



KATALOG PRODUKTÓW

Problemy produkcyjne pod kontrolą

SPONSORUJEMY



MIESZANKI PASZOWE UZUPEŁNIAJĄCE • BOLUSY • MAŚCI

LISTA PRODUKTÓW

ODPORNOŚĆ CIELĄT

CALFSTART	3
COLOSTIM-IMMUNO	3
BOVICUR IMMUNO	3

PRAWIDŁOWY ROZWÓJ CIELĄT

VIGOR CALF DRINK	4
VIGORPAST	4
BOVI CALVIMIX	4

ZAKWASZACZE I ZASIEDLACZE

MILKOCID	5
FLORA CALF	5
MULTILAC	5

BIEGUNKI MŁODYCH

CARBODIAR	6
COFIX	6
PECTOFEED PLUS	6
ULTRADIAR	7
DIAFIX PRO	7
KAOPECTAN	7
KRYPTOGEL	8
KRYPTODIAR	8
KAROBIX	8

BIEGUNKI DOROSŁYCH

CASTODIAR	9
DIARTOX	9
Q-TAN FORTE	9
STOPOMIX FORTE	10
DIA-MIX FORTE	10
CARBOMIX	10

NAWADNIANIE

ELECTROGEL	11
ELECTROVIT	11
ELECTROLAC PRO	11
ELECTRO	12
ELECTRO PRO	12
REHYDROVIT	12
ELECTROCID	13
HYDROPAST	13
GALECTRO	13

WITAMINY I MINERAŁY

VITA-C	14
VITOMIX	14
VITOSAN K3	14
POTAS PLUS GEL	15
FOSFOCAL B-CAROTEN	16

KOMÓRKI SOMATYCZNE

SOMATOVET	15
SOMATOMIX	15

RACICE I KOPYTA

BIOTISAN	16
BIOTISAN EQUI	16

PŁUCA

RESPIROMIX	17
RESPIROSOL	17
PULMOPAST	17

TRAWIENIE

RUMITOR GEL	18
RUMIX	18
RUMEN pH PROFIT	18
PROPIOMIX	19

DROŻDŻE

RUMESAN S.C.	19
LIVEPACK S.C.	19
METABO S.C.	20
DROŻDŻE PLUS	20

KWASICA - BUFORY

LACTOBUFOR	20
ALGOBUFOR	21
MEGABUF	21
SUPERBUF	21

WLEWY DOŻWACZOWE

STIMUDRENCH	22
RUMIDRENCH	22
KETOPOWER DRENCH	22
ACIDODRENCH	23

OKRES OKOŁOPORODOWY

STARTUP DRINK	23
FRESH DRINK	23
CALCIPAST	24
CALCI PLUS	24
CALCIVIT MULTI	24
FOSFOPAST	25
CALCIFOS GEL	25
PROPILOC	25

KETOZA - ENERGIA

GLICEROVIT MULTI	26
ENERGOLAC	26
GLIKOMAX	26
GLICEROFARM	27
ENERGOBULL	27
MILKPOWER	27

WĄTROBA

HEPATOMIX	28
AMINOKET	28

ZABURZENIA W ROZRODZIE

B-CAROTIN GEL	28
ESTROMIX B-CAROTIN	29
REPROFEED	29
REPROMIX	29

BOLUSY ROZRÓD

SELEMAX	30
REPROMAX	30
OVOMAX	30
B-CAROTIN SLOW	33

BOLUSY SOMATYKA

GARLIMAX SLOW	34
SOMIMAX SLOW	34

BOLUSY DŁUGODZIAŁAJĄCE

BIOTIN SLOW	34
NIACIMAX SLOW	35
ALLTRACE-PLUS SLOW	35
HIGHIODIN-PLUS SLOW	35

BOLUSY SZYBKODZIAŁAJĄCE

CALCIMAX	31
FOSFOMAX	31
ENERMAX	31
NIACIMAX	32
BUFOMAX	32
STOPOMAX	32
RUMIMAX	33
APETIMAX	33

MYKOTOKSYNY

DETOXAL	36
MYCOMIX	37
SORBOFEED	37

DEZYNFEKCJA

PLI-SEQ	37
---------	----

ZAGRZEWANIE PASZY

TERMOSTOP	36
-----------	----

PIELĘGNACJA WYMION

MINT BALSAM	38
HOT-DERM	38
CALM-DERM	38
MAME-DERM	38





CALFSTART

• siara dla cieląt • wspomaga odporność • lepszy wzrost • wzmacnia apetyt



OPAKOWANIA:
Tuba 15ml

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta, okresy stresu, przed i po leczeniu antybiotykami.

WŁAŚCIWOŚCI:

Siara zwiększa odporność organizmu. Dzięki bakteriom kwasu mlekowego, pH flory jelit osiąga optymalne wartości. Łatwo przyswajalne mikroelementy (chelaty) zapewniają prawidłowy przebieg procesów białkowych i enzymatycznych. Witaminy są niezbędne dla prawidłowego rozwoju.

SKŁAD:

Siara (BHV1/IBR free), ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS, β-glukan), hydrolizat białek roślinnych, olejki eteryczne: jeżówka, rozmaryn. Bakterie mlekowe: *Bacillus licheniformis* i *subtilis* 6,4x10⁸ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	1500000 j.m.	wit. B2	48,6mg	biotyna	300µg	Fe (chelaty)	3250mg
wit. D3	300000 j.m.	wit. B5	95mg	niacyna	2700mg	Cu (chelaty)	940mg
wit. E	10000mg	wit. B6	50mg	Zn (chelaty)	5000mg	I (jodek)	500mg
wit. B1	38,9mg	wit. B12	155µg	Mn (chelaty)	4000mg	Se (selenin)	45mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podać 1 tubę (15ml) zaraz po urodzeniu (1-3 dzień) cielętom słabszym lub po leczeniu.

W razie potrzeby powtórzyć.



COLOSTIM-IMMUNO

• wspomaga odporność • mniej biegunek i upadków



OPAKOWANIA:
Saszetki 50g, 400g

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta, siara słabej jakości lub brak siary.

WŁAŚCIWOŚCI:

Immunoglobuliny IgG oraz IgY wspomagają ochronę cieląt przed chorobami wywołanymi przez E. coli, wirusy rota i korona, Clostridium oraz kokcydia i kryptosporidia. Zmniejsza ryzyko wystąpienia biegunek oraz wspomaga odporność.

SKŁAD:

Siara (BHV1/IBR free), proszek jajeczny (immunoglobuliny IgY), ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS, β-glukan), glukoza. Bakterie mlekowe: *Bacillus licheniformis* i *subtilis* 6,4x10⁸ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	75000 j.m.	wit. C	1050mg	Fe (chelaty)	30mg	Se (selenin)	0,5mg
wit. D3	2000 j.m.	wit. E	100mg	Cu (chelaty)	4mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

WSPOMAGANIE SIARY SŁABEJ JAKOŚCI: 50g wymieszać w 2-4L siary i jak najszybciej (1-2h życia), podać cielęciu do wypicia z butelki lub podać sondą. **BRAK SIARY:** 100g rozpuścić w 2-4L mleka (ilość przeciwciał jak w 2L siary).



BOVICUR IMMUNO

• regeneruje i odżywia cielęta • wzmacnia apetyt • lepszy wzrost i rozwój • mniej chorób



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 600g,
Wiaderka 1,5kg, 3kg

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta (obniżona odporność), gorsze przyrosty (biegunki, niestrawności pokarmowe). Odżywczo po przebytych chorobach, wzbogacenie mleka w żywieniu cieląt.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawiera wysokowartościowe dobrze przyswajalne składniki pokarmowe, czynniki stabilizujące pracę przewodu pokarmowego oraz łatwo przyswajalne źródła energii. Immunoglobuliny IgG oraz IgY wspomagają ochronę cieląt przed chorobami wywołanymi przez E. coli, wirusy rota i korona, Clostridium oraz kokcydia i kryptosporidia. Zmniejsza ryzyko wystąpienia wczesnych biegunek oraz wspomaga odporność.

SKŁAD:

Glukoza, serwatka, mączka karob, mączka guar, siemię lniane, skrobia ziemniaczana, pektyny, ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS i β-glukan), drożdże paszowe, maślan sodu, chlorek potasu, octan sodu, propionian wapnia. Bakterie mlekowe: *Bacillus licheniformis* i *subtilis* 6,4x10⁸ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	50000 j.m.	glicyna	500mg	Zn (chelaty)	100mg	Se (selenin)	0,5mg
wit. D3	10000 j.m.	niacyna	200mg	Mn (chelaty)	45mg		
wit. C	1000mg	cholina (chlerek)	10000mg	Cu (chelaty)	50mg		
wit. E	50mg	betaina	10000mg	Fe (chelaty)	35mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

W TRAKCIE LUB PO PRZEBYTYCH BIEGUNKACH: 100-150g, 2-3x/dzień do 2-4L mleka lub wody/min. 3-5 dni.

WZBOGACENIE ŻYWIENIA MLEKIEM: 50-150g, 1-2x/dzień do 2-4L mleka przez okres odchowu.

STACJE POJENIA: 5kg/25kg preparatu mlekozastępczego.



VIGOR CALF DRINK

• **wzmaga apetyt** • **lepszy wzrost i rozwój** • **wzmacnia odporność**

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta (niedobór energii, słaba odporność). Brak apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Składniki odżywcze i elektrolity dla cieląt z niedoborem energii, które są w stanie niedożywienia (niewystarczające spożycie mleka). Bakterie mlekowe stabilizują błonę śluzową żołądka i jelit.

SKŁAD:

Glukoza, fruktoza, laktoza, serwatka, mączka karob, mączka guar, ziele jeżówki, korzeń cykorii, chlorek sodu i potasu, octan sodu. Bakterie mlekowe: Bakterie kw. mlekowego: *Bacillus licheniformis i subtilis* $6,4 \times 10^8$ j.t.k., *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium*, *Pediococcus acidilactici*, *Lactobacillus casei* $1,6 \times 10^{11}$ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	100000 j.m.	niacyna	1000mg	Zn (chelat)	100mg	Se (selenin)	0,5mg
wit. D3	20000 j.m.	betaina	2500mg	Mn (chelat)	45mg		
wit. C	6000mg	glicyna	2500mg	Cu (chelat)	50mg		
wit. E	50mg	cholina (chlorek)	2000mg	Fe (chelat)	35mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIELĘTA - BRAK APETYTU: 100g/szt. 1x dzień/1-2 dni. **POPRAWA KONDYCJI:** 50-100g/szt. 1x dzień/3-5 dni.

CIELĘTA PO CHOROBIE: 100g/szt. 2x dzień/min. 5 dni w 2-4L mleka lub wody.

ZAPOBIEGAWCZO: 50g/szt. w 2-4 dniu życia, powtórzyć po 3-4 dniach.



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 500g
Wiaderko 3kg



VIGORPAST

• **wzmaga apetyt** • **lepszy wzrost i rozwój** • **wzmacnia odporność**

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta (niedobór energii, słaba odporność). Brak apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Składniki odżywcze, witaminy i ekstrakty roślinne dla cieląt z niedoborem energii. Immunoglobuliny IgY wspomagają ochronę cieląt przed chorobami (E. coli, wirusy rota i korona, Clostridium oraz kokcydia i kryptosporydia).

SKŁAD:

Glukoza, fruktoza, laktoza, proszek jajeczny (immunoglobuliny IgY), ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS, β -glukan), gliceryna roślinna, wyciągi z roślin (oregano, rozmaryn, tymianek).

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	100000 j.m.	wit. E	50mg	tauryna	5000mg	Cu (chelat)	50mg
wit. D3	20000 j.m.	betaina	1000mg	Zn (chelat)	100mg	Mn (chelat)	45mg
wit. C	6000mg	glicyna	2500mg	Fe (chelat)	30mg	Se (selenin)	0,5mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIELĘTA - BRAK APETYTU: 25-50ml/szt. 1x dzień/1-2 dni. **POPRAWA KONDYCJI:** 50ml/szt. 1x dzień/3-5 dni.

CIELĘTA PO CHOROBIE: 50ml/szt. 2x dzień/min. 5 dni.



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml



BOVI CALVIMIX

• **wzmaga apetyt** • **regeneruje i odżywia cielęta**

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta (obniżona odporność). Gorsze przyrosty.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawiera przeciwciała IgY, składniki odżywcze. Wspomaga odporność i zapobiega wczesnym biegunkom (E. coli, rota- i koronawirusy, klostridia oraz kokcydia i kryptosporydia). Bakterie mlekowe stabilizują błonę śluzową żołądka i jelit.

SKŁAD:

Glukoza, serwatka, mączka karob, mączka guar, siemię lniane, skrobia ziemniaczana, pektyny, ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS, β -glukan), drożdże paszowe, maślan sodu, chlorek sodu i potasu, octan sodu, propionian wapnia. Bakterie mlekowe: *Bacillus licheniformis i subtilis* $6,4 \times 10^8$ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	150000 j.m.	wit. E	300mg	glicyna	10000mg	Fe (chelat)	400mg
wit. D3	25000 j.m.	niacyna	500mg	betaina	10000mg	Se (selenin)	0,25mg
wit. C	1000mg	cholina (chlorek)	200mg	Zn (chelat)	250mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIELĘTA Z BIEGUNKĄ LUB PO LECZENIU: 100-150g/2x dziennie do wody, mleka lub preparatu mlekozastępczego (temp. 38°C) przez okres 7-14 dni. **ZAPOBIEGAWCZO OD 5-7 DNIA ŻYCIA:** 1-2x dziennie w przez okres odchowu do 4 m-ca życia). **CIELĘTA MŁODSZE:** 50-100g do 2-4L mleka lub preparatu mlekozastępczego. **CIELĘTA STARSZE:** 100-150g do 2-4L mleka lub preparatu mlekozastępczego. **STACJE POJENIA:** 5kg/25kg preparatu mlekozastępczego.



OPAKOWANIA:
Wiaderka 1,5kg, 3kg
Worki 25kg



ZAKWASZACZE I ZASIEDLACZE



MILKOCID

• zakwasza mleko dla cieląt • stabilizuje fizjologiczne czynności trawienne



OPAKOWANIA:
Pojemniki 200g, 1kg
Wiaderko 3kg

PRZEZNACZENIE:

Biegunki, odwodnienie, nieprawidłowe trawienie mleka (dyspepsje), niedostateczna higiena pojenia.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zapobiega biegunkom oraz uzupełnia elektrolity. Dzięki kwasom organicznym powoduje zakwaszenie mleka (zapewnia odpowiednie "ścianienie") i gwarantuje jego wysoką higieniczność. Obniżając pH pozwala na optymalne funkcjonowanie przewodu pokarmowego. Jest chętnie pobierany przez zwierzęta.

SKŁAD:

Laktoza, chlorek sodu i potasu, kwas mlekowy, kwas cytrynowy, kwas ortofosforowy, kwas mrówkowy, krzemionka, sepiolit.

Sód (Na) 6,78% Potas (K) 1,57% Chlorki 5,98% Cukry 26,2%

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Dodawać do mleka lub preparatu mlekozastępczego (temp. 40°C).

CIELĘTA Z BIEGUNKĄ LUB REKONWALESCENCI: W trakcie lub po przebytych biegunkach 50g/25L mleka.

ZAPOBIEGANIE BIEGUNKOM U CIELĄT: 10-20g/25L mleka.

STACJE POJENIA: 100-200g/25kg preparatu mlekozastępczego.

Można stosować przez cały okres odchowu (pojenie mlekiem).

UWAGA: Roztwór przygotować bezpośrednio przed każdym pojeniem cieląt.

Proces zakwaszania mleka przebiega bardzo szybko (ok 1-2 min. po rozpuszczeniu preparatu).



FLORA CALF

• wspomaga rozwój mikroflory u cieląt • stabilizuje fizjologiczne czynności trawienne



OPAKOWANIA:
Pojemniki 200g, 1kg
Wiaderko 3kg

PRZEZNACZENIE:

W przypadku zagrożenia zaburzeniami trawiennymi, w trakcie zaburzeń trawiennych oraz po przebytych zaburzeniach. Wspomaganie wytworzenia bariery ochronnej w jelitach.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zasiedla jelita cieląt specjalnie dobranym zestawem bakterii probiotycznych, których działanie polega m.in. na obniżeniu pH. Tworzą one w przewodzie pokarmowym barierę ochronną, która nie dopuszcza do rozwoju bakterii powodujących zaburzenia trawienne. Witamina C uszczelnia nabłótkę i redukuje negatywne działanie stresu.

SKŁAD:

Laktoza. Bakterie kw. mlekowego: *Bacillus licheniformis* i *Bacillus subtilis* 8×10^9 j.t.k., *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium*, *Pediococcus acidilactici*, *Lactobacillus casei* 9×10^{12} j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit. C 250000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIELĘTA: 1-5g/szt./dzień wraz z paszą, mlekiem lub wodą do picia.

UWAGA: Stosować max. do 3 m-ca życia.



MULTILAC

• wspomaga rozwój mikroflory u świń, drobiu i gołębi • stabilizuje fizjologiczne czynności trawienne



OPAKOWANIA:
Saszetki 200g, 1kg
Wiaderko 3kg

PRZEZNACZENIE:

Zapobieganie biegunkom, wspomaganie wytworzenia bariery ochronnej w jelitach.

WŁAŚCIWOŚCI:

Wprowadza do środowiska jelitowego specjalnie dobrany zestaw mikroorganizmów, których działanie polega m.in. na obniżeniu pH. Mikroorganizmy tworzą w przewodzie pokarmowym barierę odpornościową hamującą rozwój schorzeń powodowanych przez patogeny chorobotwórcze. Wit. C uszczelnia nabłótkę i redukuje negatywne działanie stresu.

SKŁAD:

Laktoza. Bakterie kw. mlekowego: *Bacillus licheniformis* i *Bacillus subtilis* 8×10^9 j.t.k., *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium*, *Pediococcus acidilactici*, *Lactobacillus casei* 9×10^{12} j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit. C 5000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

PROSIĘTA, WARCHLAKI: 100-200g/1000L wody lub z paszą 100-200g/1T.

PROSIĘTA: Wstawienie: przez 7 dni, odsadzenie: 5 dni przed i 5 dni po odsadzeniu, po antybiotykach: 3-5 dni.

DRÓB: Nioski, brojlery kurze i indyjskie 100-200g/1000L wody do picia.

Wstawienie piskląt lub po antybiotykach: 3-5 dni.

GOŁĘBIE: 1-2g/10L wody do picia.



CARBODIAR

• ogranicza występowanie biegunek u cieląt i źrebiąt • stabilizuje procesy trawienne



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml

PRZEZNACZENIE:

Niestrawności pokarmowe (biegunki).

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia elektrolity w celu stabilizacji bilansu wody w organizmie. Węgiel i bentonit adsorbują agresywne czynniki i toksyny. Tworzą na podrażnionej śluzówce warstwę ochronną pomagając w odtworzeniu naturalnej warstwy śluzu. Wyciągi z roślin leczniczych optymalizują procesy trawienne oraz zmniejszają perystaltykę jelit.

SKŁAD:

Węgiel roślinny, chlorek sodu i potasu, gliceryna roślinna, olejki eteryczne (goździk, rozmaryn, tymianek).

DODATKI (w 1kg):

bentonit 200000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podać doustnie 2x dziennie rano i wieczorem/1-3 dni.

CIEŁĘTA: 20ml/szt.

ŹREBIĘTA: 30ml/szt.



COFIX

• ogranicza występowanie biegunek u cieląt i prosiąt • naturalnie zmniejsza ryzyko wystąpienia biegunki

PRZEZNACZENIE:

Niestrawności pokarmowe (biegunki), transport, łączenie w grupy technologiczne.

WŁAŚCIWOŚCI:

Przeznaczony dla zwierząt z problemami jelitowymi. Szybko i skutecznie zmniejsza ryzyko biegunki. Zawartość elektrolitów, pektyn i naturalnych tanin ogranicza odwodnienie i wnikanie drobnoustrojów do nabłonka jelit. Reguluje tranzyt jelitowy zagęszczając rozwodniony kał. Zapobiega zniszczeniu śluzówki jelit oraz utracie masy ciała.

SKŁAD:

Prażone ziarna zbóż, pektyny, mączka karob, hydrolizowane taniny z Castanea sativa Mill., skrobia ziemniaczana, korzeń cykorii, kwiat rumianku, kora wierzby, ściany drożdży (prebiotyk - MOS i β-glukan), chlorek sodu i potasu, octan sodu, glukoza, propionian wapnia, bentonit.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. C 2000mg glicyna 5000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIEŁĘTA Z BIEGUNKĄ: 50g/szt. 2x dziennie/2 dni do wody lub mleka.

ZAPOBIEGAWCZO: 20g/szt./dzień/3-5 dni.

BYDŁO DOROSŁE: 100-150g/szt. 2x dziennie/2 dni.

PROSIĘTA SSĄCE: 5g/szt. 2x dziennie/2 dni do wody lub mleka.

PROSIĘTA STARSZE: zapobiegawczo 0,5% do 1,0%/paszę/3-7 dni.

UWAGA: Nie ma potrzeby przerywać podawania mleka.



OPAKOWANIA:
Saszetki 160g, 800g
Wiaderko 3kg



PECTOFEED PLUS

• ogranicza występowanie biegunek u cieląt • stabilizuje trawienie • zapobiega odwodnieniu • odżywia

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (niestrawności pokarmowe, biegunki u cieląt, transport, stres).

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko stabilizuje pracę przewodu pokarmowego. Pektyny oraz specjalnie modyfikowana skrobia, pęcznią wchłaniając wodę przez co tworzą warstwę osłaniającą jelita. Łatwo przyswajalne składniki pokarmowe utrzymują cielę w dobrej kondycji, a elektrolity nie dopuszczają do odwodnienia. Apetyczny zapach i smak powoduje, że jest chętnie pobierany przez cielęta. Podawany w stanach zagrożenia skutecznie zmniejsza ryzyko wystąpienia biegunki.

SKŁAD:

Glukoza, pektyny, mączka karob, żel skrobiowy, serwatka w proszku, skrobia pszenna, chlorek sodu i potasu, wodorowęglan sodu, octan sodu.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy; aminokwasy:

wit. A	50000 j.m.	wit. E	100mg	glicyna	30000mg	Cu (chelate)	50mg
wit. D3	10000 j.m.	niacyna	450mg	Zn (chelate)	100mg	Fe (chelate)	60mg
wit. C	1000mg	cholina (chlorek)	250mg	Mn (chelate)	45mg	Se (selenin)	0,5mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIEŁĘTA Z BIEGUNKĄ: 100g/szt. 2x dziennie w 2L ciepłej wody lub mleka przez 1-2 dni.

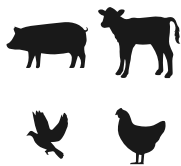
ZAPOBIEGAWCZO: 50g/szt. 1x dziennie/3-5dni.

STACJE POJENIA: 3kg/25kg preparatu mlekozastępczego.

UWAGA: Nie ma potrzeby przerywać podawania mleka.



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 1kg
Wiaderko 3kg



ULTRADIAR

• ogranicza występowanie biegunek • stabilizuje trawienie • osłania przewód pokarmowy

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (niestrawności, biegunki u bydła, trzody, drobiu i gołębi), zmiany żywienia.

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko stabilizuje pracę przewodu pokarmowego. Pektyny oraz babka jajowata pęcznią wchłaniając wodę tworząc warstwę osłaniającą jelita. Węgiel roślinny i naturalne taniny osłabiają działanie bakterii szkodliwych, tworzą kompleksy z toksynami i powodują ich usuwanie z przewodu pokarmowego. Łatwo przyswajalna energia utrzymuje cielę w dobrej kondycji, a elektrolity nie dopuszczają do odwodnienia.

SKŁAD:

Glukoza, hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., babka jajowata, mączka karob, węgiel roślinny, pektyny, skrobia pszenna, skrobia ziemniaczana, chlorek sodu i potasu, wodorowęglan sodu.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIEŁĘTA Z BIEGUNKĄ: 100g 2x/dzień w 2L ciepłej wody lub mleka.

TRZODA (PROSIĘTA I WARCHLAKI): 2–4kg na 1T paszy przez 5-7 dni.

ZAPOBIEGAWCZO: (odsadzenie - 14-21 dzień życia) 3,5kg na 1T paszy.

DRÓB: 0,5–1,5kg na 1T paszy/5-7 dni.

GOŁĘBIE: 5g/1kg paszy/3-5 dni.

UWAGA: Po zmieszaniu preparatu z wodą lub mlekiem podać w ciągu 15min.



OPAKOWANIA:

Saszetki 100g, 1kg
Wiaderko 3kg



DIAFIX PRO

• ogranicza występowanie biegunek u cieląt • stabilizuje trawienie • osłania przewód pokarmowy

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (biegunki różnej etiologii, niestrawności, odwodnienie).

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko stabilizuje pracę przewodu pokarmowego. Pektyny oraz babka jajowata pęcznią wchłaniając wodę tworząc warstwę osłaniającą jelita. Elektrolity nie dopuszczają do odwodnienia a bakterie mlekowe stabilizują błonę śluzową przewodu pokarmowego i zabezpieczają przed biegunkami. Witaminy C i E wpływają na utrzymanie fizjologicznych funkcji organizmu i pobudzenie układu odpornościowego. Aminokwasy wspomagają odbudowę błony śluzowej jelit.

SKŁAD:

Glukoza, fruktoza, babka jajowata, mączka karob, pektyny, chlorek sodu i potasu, wodorowęglan sodu. Bakterie mlekowe: *Bacillus licheniformis* i *subtilis* 6,4x10⁸ jtk., *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium*, *Pediococcus acidilactici*, *Lactobacillus casei* 1,6x10¹¹ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. E	2000mg	niacyna	6000mg	betaina	2500mg
wit. C	6000mg	glicyna	2500mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Zwykle podawanie preparatu przez 1-2 dni jest wystarczające.

W razie potrzeby można podawać przez kilka kolejnych dni.

CIEŁĘTA Z BIEGUNKĄ: 100g/szt./2x dzień/2L wody lub mleka (temp. 38°C). **ZAPOBIEGAWCZO:** 50g/szt. 1x dziennie.

UWAGA: Nie ma potrzeby przerywać podawania mleka.

Po zmieszaniu preparatu z wodą lub mlekiem podać w ciągu 15min.



OPAKOWANIA:

Saszetki 100g, 1kg
Wiaderko 3kg



KAOPECTAN - emulsja

• ogranicza występowanie biegunek u bydła i koni • stabilizuje trawienie • absorbuje toksyny

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (niestrawności pokarmowe, biegunki).

WŁAŚCIWOŚCI:

Płynna mieszanka przeznaczona dla zwierząt z problemami jelitowymi. Szybko stabilizuje procesy trawienne i ułatwia szybszy powrót do zdrowia. Zawiera pektyny, naturalne taniny oraz glinę kaolinową. Zmniejsza ryzyko procesów gnilnych w żołądku i jelitach.

SKŁAD:

Hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., pektyny, syrop glukozowy, propionian sodu.

DODATKI (w 1kg):

glinka kaolinowa	200000mg
------------------	----------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Mieszankę podawać doustnie od pierwszych objawów zaburzeń trawienia (biegunki) aż do ich ustąpienia.

CIEŁĘTA I ŻREBIĘTA: 50-100ml/szt. 1-2 razy dziennie.

BYDŁO I KONIE (DOROSŁE): 150-250 ml/szt. 1-2 razy dziennie.

UWAGA: przed użyciem mocno wstrząsnąć!!

Nie podawać zwierzętom leżącym oraz z zaburzonym odruchem połknięcia.



OPAKOWANIA:

Butelka 500ml



KRYPTOGEL

• ogranicza występowanie biegunek u cieląt • stabilizuje trawienie • wspomaga odporność



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta, ryzyko groźnych chorób. Zaburzenia trawienne (biegunki).

WŁAŚCIWOŚCI:

Immunoglobuliny z jaj kurzych (IgY) oraz siary (IgG, IgM i IgA) i prebiotyki (ściiany drożdży zawierające MOS, β -glukan) są naturalnym i bardzo skutecznym produktem pobudzającym odporność. Wspomagają odporność i zmniejszają ryzyko wystąpienia wczesnych biegunek, powstających na tle infekcyjnym. Preparat wzmacnia ochronę cieląt przed chorobami wywołanymi np. przez kryptosporydia i kokcydia, E. coli, rota- i koronawirusy. Zawarte w preparacie wyciągi z roślin leczniczych wzmacniają naturalną odporność organizmu.

SKŁAD:

Glukoza, siara (IBR free), proszek jajeczny (immunoglobuliny IgY), ściiany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS i β -glukan), mączka karob, węgiel roślinny, hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., gliceryna roślinna, wyciągi i olejki z roślin: czosnek, oregano, rozmaryn, tymianek, goździk, eukaliptus.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Preparat podać doustnie, 1-2x dziennie/1-2 dni.

KROWY: 50-100ml/szt.

MŁODZIEŻ, JAŁOWIZNA: 50ml/szt.



KRYPTODIAR

• ogranicza występowanie biegunek u cieląt • stabilizuje trawienie • wspomaga odporność



OPAKOWANIA:
Saszetki 250g, 1kg
Wiaderko 2,5kg

PRZEZNACZENIE:

Słabe cielęta, obniżona odporność, ryzyko groźnych chorób. Zaburzenia trawienne (biegunki).

WŁAŚCIWOŚCI:

Immunoglobuliny z jaj kurzych (IgY) oraz siary (IgG, IgM i IgA) i prebiotyki (ściiany drożdży zawierające MOS, β -glukan) są naturalnym i bardzo skutecznym produktem pobudzającym odporność. Immunoglobuliny siarowe i z białka jaj kurzych wspomagają odporność i zmniejszają ryzyko wystąpienia wczesnych biegunek, powstających na tle infekcyjnym. Preparat wzmacnia ochronę cieląt przed chorobami wywołanymi np. przez kryptosporydia i kokcydia, E. coli, rota- i koronawirusy. Zawarte w preparacie wyciągi z roślin leczniczych wzmacniają naturalną odporność organizmu.

SKŁAD:

Glukoza, ściiany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS i β -glukan), mączka karob, siara (IBR free), proszek jajeczny (immunoglobuliny IgY), węgiel roślinny, hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., wyciągi z roślin: czosnek, oregano, rozmaryn, tymianek, goździk, eukaliptus.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIELĘTA PO URODZENIU: podać 25g/szt. z mlekiem lub z wodą każdemu cielęciu w stadzie.

Powtórzyć po 3-5 dniach.

CIELĘTA Z BIEGUNKĄ: 25-50g/szt. 2-3x/dzień/1-3 dni.

CIELĘTA NOWO WPROWADZONE: 50g/szt. Powtórzyć po 3-5 dniach.



KAROBIX

• ogranicza występowanie biegunek u cieląt • stabilizuje procesy trawienne • dostarcza energii



OPAKOWANIA:
Saszetka 100g, 1kg
Wiaderko 3kg

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (niestrawności pokarmowe, biegunki u cieląt, transport, stres).

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko stabilizuje pracę przewodu pokarmowego i skutecznie zmniejsza ryzyko biegunki. Pektyny, nasiona babki jajowatej oraz skrobia, pęcznią wchłaniając wodę i tworzą warstwę osłaniającą jelita a elektrolity nie dopuszczają do odwodnienia. Łatwo przyswajalne składniki pokarmowe utrzymują cielę w dobrej kondycji, Apetyczny zapach i smak powoduje, że jest chętnie pobierany przez cielęta z objawami biegunki.

SKŁAD:

Prażone ziarna zbóż, pektyny, mączka karob, produkty przetwarzania roślin (hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill.), skrobia ziemniaczana, korzeń cykorii, rumianek, kora wierzby, prebiotyk (MOS i β -glukan), chlorek sodu, chlorek potasu, octan sodu, dekstroza (glukoza), propionian wapnia.

DODATKI (w 1kg): aminokwasy:

glicyna 5000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIELĘTA Z BIEGUNKĄ: 100g 2x/dzień w 2L ciepłej wody lub mleka (temp. 38°C).

ZAPOBIEGAWCZO: 50g 1x/dzień rozpuścić w mleku (temp. 38°C).

STACJE POJENIA: 3kg/25 kg preparatu mlekozastępczego.

Zwykle podawanie preparatu przez 1-2 dni jest wystarczające.

W razie potrzeby podawać przez kilka kolejnych dni.

Stosowanie preparatu można rozpocząć po okresie podawania siary.

UWAGA: Nie ma potrzeby przerywać podawania mleka.



CASTODIAR

• ogranicza występowanie biegunek u bydła (rozwinięty żwacz) • stabilizuje trawienie



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml

PRZEZNACZENIE:

Niestrawności (zaburzenia trawienia, zmiany żywienia). Biegunki różnego pochodzenia.

WŁAŚCIWOŚCI:

Naturalne taniny, mączka karob i bentonit, wykazują działanie ściągające i uszczelniające na błonę śluzową. Adsorbują toksyny i zmniejszają ryzyko wystąpienia biegunki. Składniki ziół wpływają korzystnie na pracę przewodu pokarmowego. Preparat uzupełnia elektrolity w celu stabilizacji bilansu wody w organizmie.

SKŁAD:

Hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., pięciornik kurze ziele, ziele tymianku, kora wierzby, mączka karob, gliceryna roślinna, glikol propylenowy, chlorek sodu i potasu, propionian sodu.

DODATKI (w 1kg):

bentonit 30000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Preparat podać doustnie, 1-2x dziennie/1-2 dni.

KROWY: 50-100ml/szt.

MŁODZIEŻ, JAŁOWIZNA: 50ml/szt.



DIARTOX

• ogranicza występowanie biegunek u bydła, trzody i drobiu • stabilizuje trawienie • wiąże toksyny

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (biegunki).

WŁAŚCIWOŚCI:

Mieszanka dla zwierząt z problemami jelitowymi. Węgiel i saponit adsorbują agresywne czynniki i toksyny. Pektyny oraz naturalne taniny zawarte w korze dębu i kasztanowcu jadalnym wykazują działanie ściągające i uszczelniające na błonę śluzową przewodu pokarmowego. Zioła regulują pracę p. pokarmowego i zmniejszają ryzyko wystąpienia biegunki. Wspomaga leczenie biegunek i ułatwia szybszy powrót do zdrowia.

SKŁAD:

Babka jajowata, hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., węgiel roślinny, pektyny, korzeń imbiru, kora dębu, kora wierzby, węglan wapnia.

DODATKI (w 1kg):

glinka kaolinowa 250000mg bentonit 250000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać po rozpuszczeniu w niewielkiej ilości wody (0,5-1L) lub z paszą.

BYDŁO MŁODE I DOROSŁE: 50-100g/szt./dzień/2-3 dni.

CIEŁĘTA: 30g/szt./dzień/2-3 dni.

TRZODA (PROSIĘTA I WARCHLAKI): 2-4kg/1T paszy/5-7 dni.

ZAPOBIEGAWCZO: (odsadzenie - 14-21 dzień życia): 2kg/1T paszy.

MACIORY: 2kg/1T paszy/7-10 dni.

DRÓB: 1-2kg/1T paszy/5-7 dni.



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 1kg
Wiaderko 3kg



Q-TAN FORTE

• ogranicza występowanie biegunek u bydła (rozwinięty żwacz) • stabilizuje trawienie

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (biegunki).

WŁAŚCIWOŚCI:

Pektyny oraz naturalne taniny zawarte w korze dębu i kasztanowcu jadalnym oraz mączce karob wykazują działanie ściągające i uszczelniające na błonę śluzową przewodu pokarmowego. Zioła regulują pracę przewodu pokarmowego i zmniejszają ryzyko wystąpienia biegunki. Glinokrzemiany mają właściwości adsorpcyjne i detoksykacyjne. Żywe drożdże uczestniczą w odbudowie i wpływają na prawidłowe funkcjonowanie flory żwacza.

SKŁAD:

Kora dębu, pięciornik kurze ziele, kwiat rumianku, oregano, ziele tymianku, kłącze tataraku, kora wierzby, pektyny, hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., mączka karob, glukoza, propionian wapnia. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 10x10⁹ j.t.k.

DODATKI (w 1kg):

zeolit 25000mg bentonit 70000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Odpowiednią ilość rozpuścić w 1-2L ciepłej wody, podać doustnie butelką lub sondą.

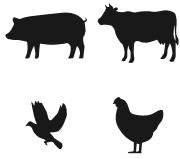
Można podać z paszą 1-2g/10kg m.c. przez 2-3 dni.

KROWY: ostre biegunki - 100g/szt. Niestrawność - 50g/szt.

MŁODZIEŻ: ostre biegunki - 50g/szt. Niestrawność - 25g/szt.



OPAKOWANIA:
Saszetki 120g, 600g
Wiaderko 3kg



STOPOMIX FORTE

• ogranicza ryzyko biegunek u bydła, świń, drobiu i gołębi • stabilizuje trawienie



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 1kg
Wiaderko 3kg

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (niestrawności, zmiany żywienia, biegunki).

WŁAŚCIWOŚCI:

Pektyny oraz babka jajowata pęcznią wchłaniając wodę osłaniają błonę śluzową jelit. Węgiel roślinny i taniny osłabiają działanie bakterii a elektrolity nie dopuszczają do odwodnienia.

SKŁAD:

Hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., babka jajowata, mączka karob, glukoza, kora wierzby.

DODATKI (w 1kg):

bentonit **30000mg**

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: 100g/szt./2-3 dni. **CIELETA:** 10-30g/szt./dzień/2-3 dni.

TRZODA (PROSIĘTA I WARCHLAKI): 2-4kg/ 1T paszy/5-7 dni.

ZAPOBIEGAWCZO: (odsadzenie - 14-21 dzień życia): 3,5kg/1T paszy.

MACIORY I TUCZNIKI: 2-3,5kg/1T paszy/7-10 dni.

DRÓB: 0,5-1,5kg/1T paszy/5-7 dni.

GOŁĘBIE: 5g/1kg paszy/3-5 dni.



DIA-MIX FORTE

• ogranicza występowanie biegunek u bydła • stabilizuje i pobudza trawienie • wiąże toksyny

PRZEZNACZENIE:

Biegunki różnego pochodzenia. Niestrawności - zaburzenia w funkcjonowaniu przewodu pokarmowego (żwacza i jelit).

WŁAŚCIWOŚCI:

Węgiel, bentonit i saponit adsorbują agresywne czynniki i toksyny. Babka jajowata, pektyny oraz naturalne taniny wykazują działanie ściągające i uszczelniające na błonę śluzową przewodu pokarmowego. Ziola regulują pracę przewodu pokarmowego i zmniejszają ryzyko wystąpienia biegunki. Żywe drożdże uczestniczą w odbudowie i wpływają na prawidłowe funkcjonowanie flory żwacza.

SKŁAD:

Babka jajowata, hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., węgiel roślinny, pektyny, korzeń imbiru, kora dębu, pięciornik kurze ziele, rumianek, oregano, tymianek, tatarak, kora wierzby), mączka karob, glukoza), propionian wapnia, węglan wapnia. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 10x10⁹ j.t.k.

DODATKI (w 1kg):

glinka kaolinowa **11200mg** bentonit **20000mg** saponit **20000mg** zeolit **20000mg**

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać po rozpuszczeniu w niewielkiej ilości wody (0,5-1L) lub z paszą.

KROWY: 100g/szt./dzień/2-3 dni.

BYDŁO (MŁODZIEŻ I JAŁÓWKI): 50-100g/szt./dzień/2-3 dni.

CIELETA (POWYŻEJ 6 TYG. ŻYCIA): 30g/szt./dzień/2-3 dni.



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 500g, 1kg
Wiaderko 3kg



CARBOMIX

• ogranicza występowanie biegunek u bydła, trzody i drobiu • stabilizuje trawienie • wiąże toksyny

PRZEZNACZENIE:

Biegunki u bydła, trzody i drobiu (różnego pochodzenia - zmiany żywienia, tło bakteryjne i wirusowe).

WŁAŚCIWOŚCI:

Węgiel i bentonit adsorbują agresywne czynniki i toksyny. Naturalne taniny zawarte w korze dębu oraz tlenek cynku wykazują działanie ściągające i uszczelniające na błonę śluzową przewodu pokarmowego. Preparat wspomaga leczenie biegunek i ułatwia szybszy powrót do zdrowia. Skuteczny w przypadku biegunek niezakaźnych.

SKŁAD:

Węgiel roślinny, kora dębu.

DODATKI (w 1kg): mikroelementy

tlenek cynku **75000mg** bentonit **599000mg**

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać po rozpuszczeniu w niewielkiej ilości wody (0,5-1L) lub z paszą.

BYDŁO (MŁODE I DOROSŁE): 25-50g/szt./dzień/2-3 dni.

KROWY: 50g/szt./dzień/2-3 dni.

CIELETA: 25g/szt./dzień/2-3 dni lub 1-2kg/1T paszy/5-7 dni.

TRZODA (PROSIĘTA I WARCHLAKI): 1-2kg/1T paszy przez 5-7 dni.

Zapobiegawczo (odsadzenie) (14-21 dzień życia): 1,5kg/1T paszy.

MACIORY: 1,5kg/1T paszy/7-10 dni.

DRÓB: 1-2kg/1T paszy/5-7 dni.



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg
Wiaderko 3kg
Worek 25kg



NAWADNIANIE – UZUPEŁNIANIE ELEKTROLITÓW



ELECTROGEL - koncentrat

• żel do nawadniania cieląt i prosiąt • dostarcza elektrolitów i energii



OPAKOWANIA:
Butelka 500ml

PRZEZNACZENIE:

Biegunki, odwodnienie organizmu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko uzupełnia utracone elektrolity oraz energię. Glicyna wspomaga regenerację uszkodzonego nabłonka i sprzyja efektywnemu wchłanianiu elektrolitów. Witamina C uszczelnia nabłonki i redukuje negatywny wpływ stresu.

SKŁAD:

Glukoza, wodorowęglan sodu, gliceryna roślinna, syrop glukozowy, chlorek sodu i potasu, octan sodu, cytrynian sodu, kwas cytrynowy.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. C 10000mg glicyna 2500mg betaina 2500mg

Sód (Na) 5,9% Potas (K) 1,9% Chlorki 4,3% Cukry 34,0%

INSTRUKCJA UŻYCIA:

PRZYGOTOWANIE ROZTWORU: 50ml/1-2L wody lub mleka (37°C).

CIEŁĘTA: 1-2L roztworu 2-3x dziennie/2-3 dni.

PROSIĘTA SSAĆCE: 1-2L roztworu/miot 2-3x/dzień/2-3 dni. **PROSIĘTA ODSADZONE:** 0,25-0,5L roztworu/szt./2-3 dni.

UWAGA: nie ma potrzeby przerywać podawania mleka. Roztwór zużyć w ciągu 24h.



ELECTROVIT

• elektrolity dla cieląt, prosiąt i drobiu • stabilizuje równowagę wodno-elektrolitową organizmu

PRZEZNACZENIE:

Biegunki, odwodnienie organizmu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko uzupełnia elektrolity oraz energię, przywraca do normy gospodarkę wodno-elektrolitową. Glicyna wspomaga regenerację uszkodzonego nabłonka a witamina C uszczelnia nabłonki.

SKŁAD:

Glukoza, wodorowęglan sodu, laktoza, chlorek sodu i potasu, octan sodu, kwas cytrynowy.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. C 200000mg glicyna 10000mg

Sód (Na) 5,8% Potas (K) 1,8% Chlorki 4,2% Cukry 33,0%

INSTRUKCJA UŻYCIA:

PRZYGOTOWANIE ROZTWORU: 30g/1-2L wody.

CIEŁĘTA: 1-2L roztworu 2-3x dziennie/2-3 dni. **KROWY:** 80g/szt./10-20L wody/1-2 dni.

PROSIĘTA SSAĆCE: 1-2L roztworu/miot 2-3x/dzień/2-3 dni. **PROSIĘTA ODSADZONE:** 0,25-0,5L roztworu/szt./2-3 dni.

TUCZNIKI, ŁOSZKI: 30g/10-30L wody 2x/dzień. **LOCHY, KNURY:** 40g/szt.

DRÓB: 100g/500L wody (wysokie temperatury 150-200g/500L wody).

UWAGA: nie ma potrzeby przerywać podawania mleka. Roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:
Saszetki 120g, 800g
Wiaderko 3kg



ELECTROLAC PRO

• elektrolity z probiotykiem dla cieląt, prosiąt i gołębi • zasiedla korzystną mikroflorę

PRZEZNACZENIE:

Biegunki, odwodnienie organizmu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko uzupełnia elektrolity oraz energię, przywraca do normy pH przewodności pokarmowego. Aminokwasy wspomagają regenerację uszkodzonego nabłonka. Bakterie mlekowe wspomagają rozwój korzystnej flory przewodności pokarmowego.

SKŁAD:

Glukoza, cytrynian sodu, octan sodu, chlorek sodu i potasu, propionian sodu, wodorowęglan sodu, kwas cytrynowy. Bakterie kw. mlekowego: *Bacillus licheniformis* i *subtilis* 6,4x10⁸ j.t.k., *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium*, *Pediococcus acidilactici*, *Lactobacillus casei* 1,6 x 10¹¹ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): aminokwasy:

glicyna 10000mg betaina 10000mg

Sód (Na) 11,9% Potas (K) 5,4% Chlorki 7,4% Cukry 30,0%

INSTRUKCJA UŻYCIA:

PRZYGOTOWANIE ROZTWORU: 40g/1-2L wody lub mleka (38°C).

CIEŁĘTA: 1-2L roztworu 2-3x dziennie/2-3 dni. **PROSIĘTA SSAĆCE:** 1-2L roztworu/miot 2-3x/dzień/2-3 dni.

PROSIĘTA ODSADZONE: 0,25-0,5L roztworu/szt./2-3 dni. **GOŁĘBIE:** 10g preparatu na 10L wody/1-7dni.

UWAGA: nie ma potrzeby przerywać podawania mleka. Roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:
Saszetki 120g, 800g
Wiaderko 3kg



ELECTRO - tabletki

• **elektrolity dla cieląt, prosiąt i gołębi** • **stabilizuje równowagę wodno-elektrolitową**

PRZEZNACZENIE:

Biegunki, odwodnienie organizmu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko uzupełnia niedobory sodu, potasu, magnezu i energii oraz przywraca równowagę wodno-elektrolitową. Zawartość glicyny pomaga w regeneracji uszkodzonego nabłonka jelit.

SKŁAD:

Laktoza, glukoza, wodorowęglan sodu, chlorek sodu i potasu.

DODATKI (w 1kg): aminokwasy:

glicyna 30000mg betaina 15000mg

Sód (Na) 5,9% Potas (K) 1,6% Chlorki 8,8% Cukry 43,0%

INSTRUKCJA UŻYCIA:

PRZYGOTOWANIE ROZTWORU: 1 tabletki/2-4L wody lub mleka.

CIELĘTA: 2-4L roztworu/szt. 2-3x/dzień/2-3 dni.

PROSIĘTA SSĄCE: 1-2L roztworu/miot/dzień/2-3 dni. **PROSIĘTA ODSADZONE:** 1L roztworu/szt./dzień/2-3 dni.

TUCZNIKI, LOSZKI: 1 tabletki/10-30L wody/2x/dzień/1-2 dni.

GOŁĘBIE: 1 tabletki/50L wody/1-7 dni.

UWAGA: nie ma potrzeby przerywać podawania mleka. Roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:

Wiaderko

Tabletki 15szt. po 50g



ELECTRO PRO - tabletki

• **elektrolity z probiotykiem dla cieląt, prosiąt i gołębi** • **zasiedla korzystną mikroflorę**

PRZEZNACZENIE:

Biegunki, odwodnienie organizmu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko uzupełnia niedobory sodu, potasu, magnezu i energii oraz przywraca równowagę wodno-elektrolitową. Bakterie mlekowe wspomagają rozwój korzystnej flory przewodu pokarmowego.

SKŁAD:

Laktoza, wodorowęglan sodu, chlorek sodu i potasu, kwas cytrynowy. Bakterie kw. mlekowego: *Bacillus licheniformis* i *subtilis* 6,4x10⁸ j.t.k., *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium*, *Pediococcus acidilactici*, *Lactobacillus casei* 1,6 x 10¹¹ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. C 50000mg glicyna 15000mg

Sód (Na) 5,9% Potas (K) 1,6% Chlorki 8,8% Cukry 43,0%

INSTRUKCJA UŻYCIA:

PRZYGOTOWANIE ROZTWORU: 1 tabletki/2-4L wody lub mleka.

CIELĘTA: 2-4L roztworu/szt. 2-3x/dzień/2-3 dni.

PROSIĘTA SSĄCE: 1-2L roztworu/miot/dzień/2-3 dni. **PROSIĘTA ODSADZONE:** 0,25-0,5L roztworu/szt./dzień/2-3 dni.

TUCZNIKI, LOSZKI: 1 tabletki/10-30L wody/2x/dzień/1-2 dni.

GOŁĘBIE: 1 tabletki/50L wody/1-7 dni.

UWAGA: nie ma potrzeby przerywać podawania mleka. Roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:

Wiaderko

Tabletki 15szt. po 50g



REHYDROVIT - tabletki

• **elektrolity dla krów i młodego bydła** • **zapobiega odwodnieniu**

PRZEZNACZENIE:

Odwodnienie organizmu związane z utratą elektrolitów i kwasicy metaboliczną (np. u krów po porodzie, biegunka), przygotowanie zwierząt do transportu, przebywanie zwierząt w podwyższonej temperaturze (okresy upałów).

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko uzupełnia niedobory sodu, potasu i energii oraz przywraca równowagę wodno-elektrolitową. Zawartość witaminy C redukuje negatywne działanie stresu.

SKŁAD:

Laktoza, wodorowęglan sodu, chlorek sodu i potasu, kwas cytrynowy.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. C 100000mg glicyna 4000mg

Sód (Na) 5,9% Potas (K) 1,6% Chlorki 8,8% Cukry 43,0%

INSTRUKCJA UŻYCIA:

BYDŁO (KROWY): 1 tabletki na 10-20L wody do picia przez 1-2 dni.

UWAGA: roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:

Wiaderko

Tabletki 10szt. po 50g



ELECTROCID

• **elektrolity z zakwaszaczem dla cieląt i prosiąt** • **stabilizuje równowagę wodno-elektrolitową i pH**

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenie bilansu elektrolitów i wody, odwodnienie organizmu spowodowane biegunką.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia elektrolity oraz energię, przywracając do normy gospodarkę wodno-elektrolitową oraz kwasowość organizmu. Zapewnia odpowiednie "ścianienie" i higieniczność mleka.

SKŁAD:

Glukoza, wodorowęglan sodu, chlorek sodu i potasu, kwas mlekowy, kwas cytrynowy, kwas ortofosforowy, kwas mrówkowy, krzemionka.

DODATKI (w 1kg): aminokwasy:

glicyna 10000mg

Sód (Na)	5,9%	Potas (K)	1,6%	Chlorki	8,8%	Cukry	38,0%
----------	------	-----------	------	---------	------	-------	-------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

PRZYGOTOWANIE ROZTWORU: 50g/1-2L wody lub mleka (37°C).

CIELĘTA: 1-2L roztworu 2-3x dziennie/2-3 dni.

PROSIĘTA SSĄCE: 1-2L roztworu/miot 2-3x/dzień/2-3 dni. **PROSIĘTA ODSADZONE:** 0,25-0,5L roztworu/szt./2-3 dni.

UWAGA: nie ma potrzeby przerywać podawania mleka. Roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 1kg
Wiaderko 3kg



HYDROPAST

• **elektrolity i wyciągi ziołowe dla cieląt** • **zapobiega odwodnieniu** • **pobudza apetyt**

PRZEZNACZENIE:

Stabilizacja bilansu elektrolitów i wody, zapobieganie odwodnieniu organizmu (biegunka), utrzymanie równowagi kwasowo-zasadowej.

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko przywraca równowagę wodno-elektrolitową. Wyciągi ziołowe optymalizują trawienie, aminokwasy i tauryna wspomagają regenerację nabłonka. Wzmaga apetyt, stymuluje wypijanie mleka.

SKŁAD:

Glukoza, laktoza, chlorek sodu i potasu, chlorek magnezu, wodorowęglan sodu, octan sodu, cytrynian sodu, gliceryna roślinna, wyciągi z roślin (oregano, rozmaryn, tymianek).

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. C	10000mg	glicyna	10000mg	betaina	10000mg	tauryna	5000mg
--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	--------

Sód (Na)	6,5%	Potas (K)	2,1%	Chlorki	4,8%	Cukry	26,0%
----------	------	-----------	------	---------	------	-------	-------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIELĘTA: 20-25ml/szt. wymieszać w 1L ciepłego mleka lub wody.

Cielętom z brakiem apetytu podać bezpośrednio do pyska. Powtórzyć po 12h. Można podawać przez okres 3-5 dni.

UWAGA: nie ma potrzeby przerywać podawania mleka. Roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml



GALECTRO

• **elektrolity, witaminy, mikroelementy dla drobiu i gołębi** • **ogranicza skutki stresu termicznego**

PRZEZNACZENIE:

Biegunki, odwodnienie, brak apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory witamin, aminokwasów i elektrolitów, zapobiega odwodnieniu spowodowanym biegunką. Witamina C uszczelnia nabłonki i redukuje działanie negatywnego stresu termicznego. Wzmaga apetyt, stymuluje pobranie paszy i wody.

SKŁAD:

Glukoza, laktoza, wodorowęglan sodu, chlorek sodu i potasu, kwas cytrynowy.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

wit. A	1000000 j.m.	wit. B1	50mg	wit. B12	202,5µg	betaina	7000mg
wit. D3	200000 j.m.	wit. B2	60mg	biotyna	405µg	cholina (chlorek)	50000mg
wit. E	5000mg	wit. B5	121,5mg	niacyna	7000mg	DL-metionina	7000mg
wit. C	25000mg	wit. B6	67,5mg	glicyna	10000mg	L-lizyna	20000mg

Sód (Na)	6,5%	Potas (K)	2,1%	Chlorki	4,8%	Cukry	50,0%
----------	------	-----------	------	---------	------	-------	-------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

DRÓB: 250g/1000L wody do picia (wysokie temperatury 500g/1000L).

DOSATRON 0,2%: roztwór macierzysty= 400g/5L wody.

GOŁĘBIE: podawać w ilości 10g/10L wody do picia przez 1-7 dni.

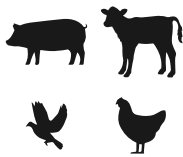
UWAGA: roztwór zużyć w ciągu 24h.



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 500g
Wiaderko 3kg



NIEDOBORY WITAMIN



VITA-C

• uzupełnia niedobór wit. C u cieląt, prosiąt, drobiu i gołębi • wzmacnia odporność • łagodzi stres cieplny

PRZEZNACZENIE:

Spadek odporności, osłabienie, stres cieplny, w okresach rekonwalescencji, przed i po transporcie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Witamina C bierze udział w procesach oksydoredukcyjnych przemian metabolicznych. Aktywuje przemiany białkowe i węglowodanowe. Poprawia stan zdrowia i kondycję zwierząt, łagodzi przebieg biegunki (u prosiąt poprawia przyrost masy ciała, u drobiu łagodzi stres cieplny, zwiększa nieśność, twardość skorupki jaj i odporność na zakażenia).

SKŁAD:

Glukoza.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. C 980000mg glicyna 10000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z wodą przez 2-5 dni. W razie potrzeby ilość zwiększyć 2-3x.

CIEŁĘTA: do 3 m-ca życia 0,5-1,5g/szt./dzień. **STACJE POJENIA:** 25-250g/25kg preparatu mlekozastępczego.

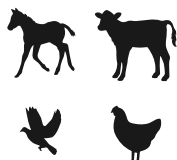
PROSIĘTA I WARCHLAKI: 0,1-0,2g/szt./dzień.

DRÓB: 200-500g/1000L wody. **INDYKI:** 0,5-1,0 kg/1000L wody.

GOŁĘBIE I PTAKI OZDOBNE: 0,5-1,0g/10L wody.



OPAKOWANIA:
Pojemniki 300g, 1kg



VITOMIX

• uzupełnia witaminy u cieląt, źrebiąt, drobiu i gołębi • wzmacnia apetyt • lepszy wzrost i rozwój

PRZEZNACZENIE:

Obniżona odporność, gorsze przyrosty (np. po przebytych chorobach, biegunki). Osłabiony apetyt.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia witaminy i mikroelementy, poprawia kondycję, zasiedla przewód pokarmowy oraz wzmacnia odporność. Stabilizuje błony śluzowe żołądka i jelit, zmniejsza ryzyko biegunki. Zwiększa pobranie i wykorzystanie paszy.

SKŁAD:

Drożdże paszowe, serwatka, mączka karob, maślan sodu, węglan wapnia. Bakterie kw. mlekowego: *Bacillus licheniformis* i *subtilis* CFU $6,4 \times 10^8$, *Lactobacillus acidophilus*, *Enterococcus faecium*, *Pediococcus acidilactici*, *Lactobacillus casei* $1,6 \times 10^{11}$ j.t.k. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 $2,5 \times 10^{11}$ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	1000000 j.m.	wit. E	4000mg	Zn (chelate)	4000mg	Mn (chelate)	2000mg
wit. D3	125000 j.m.	niacyna	500mg	Fe (chelate)	500mg	Se (selenin)	15mg
wit. C	5000mg			Cu (chelate)	750mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIEŁĘTA I ŹREBIĘTA: 20-40g/szt./dzień/3tyg. z wodą lub mlekiem (2-4L, temp. 38°C).

Późniejszy odchów: 40g/szt./dzień/7-14 dni z paszą.

CIEŁĘTA I ŹREBIĘTA PO LECZENIU: 40-80g/szt. - przez min. 5 dni.

DRÓB: 75-100g/25kg paszy/min. 5-7 dni.

GOŁĘBIE: 10g/5kg paszy/min. 5-7 dni.



OPAKOWANIA:
Saszetki 1kg
Wiaderko 3kg



VITOSAN K3

• wzmacnia odporność i zwiększa wydajność u świń i krów • lepsza odporność • większa wydajność

PRZEZNACZENIE:

Stany niedoborowe, zaburzenia w krzepliwości krwi i kostnieniu, zahamowanie wzrostu, stany zapalne skóry i śluzówek przewodu pokarmowego, spadek odporności, w okresach rekonwalescencji po przebytych chorobach (biegunki, utrata apetytu).

WŁAŚCIWOŚCI:

Witamina K3 wzmacnia system immunologiczny i procesy krwiotwórcze. Przy stosowaniu detoksykantów i dużej ilości wapnia zaleca się podawanie większej ilości witaminy K. Niacyna poprawia przemianę energii, zapobiega wystąpieniu ketozy u krów.

SKŁAD:

Węglan wapnia, algi morskie.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit. K3 1200mg niacyna 800mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą przez 2-3 tyg.

W przypadku objawów niedoborowych oraz w ostrych stanach chorobowych stosować maksymalne zalecane ilości.

PROSIĘTA I WARCHLAKI: 2-4kg/T paszy.

LOSZKI: 2-4kg/T paszy.

BYDŁO (KROWY): 50-100g/szt. przez okres laktacji (min. 90 dni).



OPAKOWANIA:
Wiaderka 3kg
Worki 25kg



SOMATOVET

• *obniża ryzyko dużej liczby komórek somatycznych w mleku* • *regeneruje gruczoł mlekowy*

PRZEZNACZENIE:

Podniesiony poziom komórek somatycznych, choroby wymienia, niedobór witamin i mikroelementów, kulawizny.

WŁAŚCIWOŚCI:

Wpływa na szybszą regenerację nabłonka gruczołu mlekowego oraz wzmacnia układ obronny organizmu przeciw infekcjom bakterii i grzybów w obrębie wymienia.

SKŁAD:

Węgiel wapnia, drożdże paszowe, ziele tymianku, ziele oregano, kora cynamonu, pączki goździka, wyciągi z roślin: goździk, tymianek.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	2000000 j.m.	wit. B5	240mg	Zn (tlenek)	13500mg	Fe (siarczan)	2000mg
wit. E	10000mg	wit. B6	135mg	Zn (chelate)	3500mg	Fe (chelate)	450mg
niacyna	8100mg	wit. B12	400µg	Mn (tlenek)	3000mg	Co (siarczan)	100mg
biotyna	100000µg	β-karoten	250mg	Mn (chelate)	1100mg	I (jodek)	80mg
wit. B1	100mg			Cu (siarczan)	2500mg	Se (selenin)	60mg
wit. B2	120mg			Cu (chelate)	600mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą treściwą.

KROWY: Podawać 50-100g/szt. 1x/dzień.

Okres podawania: min. 7-14 dni.

ZALECANA KONTYNUACJA Z UŻYCIEM PREPARATU – SOMATOMIX



OPAKOWANIA:

Saszetka 1kg
Wiaderko 3kg
Worek 25kg



SOMATOMIX

• *obniża ryzyko dużej liczby komórek somatycznych w mleku* • *korzystnie wpływa na rozród*

PRZEZNACZENIE:

Podniesiony poziom komórek somatycznych, choroby wymienia, niedobór witamin i mikroelementów, kulawizny.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia mikroelementy i witaminy umożliwiające regenerację nabłonka gruczołu mlekowego, co zapobiega osiedleniu się czynników patogennych w wymieniu i zwiększenia się ilości komórek somatycznych w mleku.

SKŁAD:

Węgiel wapnia, chlorek sodu, tlenek magnezu.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	1000000 j.m.	wit. B1	100mg	Zn (tlenek)	6000mg	I (jodek)	80mg
wit. D3	200000j.m.	wit. B2	120mg	Zn (chelate)	5000mg	Co (siarczan)	100mg
wit. E	4000mg	wit. B5	240mg	Mn (tlenek)	2000mg	Se (selenin)	60mg
niacyna	8100mg	wit. B6	135mg	Cu (siarczan)	2500mg		
biotyna	100000µg	wit. B12	400µg	Fe (siarczan)	2000mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą treściwą.

KROWY: Podawać w okresie laktacji, 1x dziennie po 100-200g.



OPAKOWANIA:

Worek 20kg



POTAS PLUS GEL

• *uzupełnia niedobory potasu u krów* • *lepsze wykorzystanie i wchłanianie glukozy z krwi do komórek*

PRZEZNACZENIE:

Okres wzmożonego zapotrzebowania organizmu na potas (brak apetytu, biegunki, stany zapalne, ketoza, hipokalcemia, przemieszczenie trawieńca, upały) oraz przy wysokiej produkcji mleka.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia dawkę pokarmową krów w potas. Może być stosowany podczas dożylnego podawania glukozy u krów.

SKŁAD:

Chlorek potasu, chlorek magnezu, chlorek sodu, gliceryna roślinna, glikol propylenowy, syrop glukozowy, mieszanina kwasów organicznych.

500ml preparatu zawiera: Potas (K) 67,5g Sód (Na) 4,7g Magnez (Mg) 2,35g

Poziomy zawartości potasu (K+) w surowicy u krów:

prawidłowy: 4,0-5,7 mmol/L

lekki niedobór: 2,3-3,9 mmol/L (spadek apetytu)

duży niedobór: <2,3 mmol/L (osłabienie mięśni, zaleganie)

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać we wlewie doustnym.

W przypadku wystąpienia niedoboru potasu mieszaninę podajemy w ilości 500 ml na krowę dziennie.

W razie potrzeby powtórzyć po 8-12 godzinach.

Uwaga: Zaleca się laboratoryjne oznaczenie potasu w surowicy krwi.



OPAKOWANIA:

Butelka 500ml



FOSFOCAL B-CAROTEN

• uzupełnia niedobory fosforu, wapnia i witamin • poprawia wskaźniki rozrodu

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko wystąpienia porażenia poporodowego. Zaburzenia w rozrodzie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Fosfor jest wykorzystywany do produkcji mleka, witaminy aktywizują przemiany metaboliczne a β -karoten korzystnie wpływa na procesy rozrodcze.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, wyśładki suszone buraczane (melasowane), wywar gorzelniany kukurydziany DDGS, mrówczan wapnia, chlorek magnezu, chlorek sodu.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit. A 750000 j.m. **β -karoten 500mg** wit. D3 150000 j.m. wit. C 5000mg niacyna 10000mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać wymieszane z paszą w ilości 100-200g/dzień/krowę.

PÓJŁO: Wymieszać 0,5 kg w 5-10L ciepłej wody (ok. 38°C). Preparat należy podać krowie do wypicia. W razie potrzeby dawkę powtórzyć. Można kontynuować przez 2-3 dni.

We wlewie doustnym (butelką lub sondą) – 0,5kg wymieszać w 2L ciepłej wody (ok. 38°C).



OPAKOWANIA:
Saszetki 500g, 1kg
Wiaderko 3kg



BIOTISAN

• uzupełnia witaminy i wzmacnia racice u krów • gwarantuje prawidłowy wzrost i elastyczność racic

PRZEZNACZENIE:

Słabe, kruche i łamiwe racice, kulawizny, wypadanie włosów i obniżona wydajność mleczna.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niezbędne składniki potrzebne do tworzenia rogu racicowego. Biotyna, metionina, cynk oraz miedź mają pozytywny wpływ na prawidłowe funkcjonowanie błon śluzowych, skóry i jej wytworów, w tym rogu racicowego.

SKŁAD:

Mączka karob, drożdże paszowe, skrobia pszenna, węglan wapnia, siemię lniane.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

biotyna	2000000μg	niacyna	400mg	metionina chroniona	15000mg	Fe (siarczan)	1000mg
wit. A	100000 j.m.	wit. B1	50mg	cholina chroniona	10000mg	Fe (chelate)	300mg
β -karoten	100mg	wit. B2	60mg	Zn (tlenek)	7500mg	Mn (tlenek)	300mg
wit. D3	20000 j.m.	wit. B5	120mg	Zn (chelate)	3500mg	Mn (chelate)	200mg
wit. E	2500mg	wit. B6	67,5mg	Cu (siarczan)	1000mg	Co (siarczan)	40mg
wit. C	1500mg	wit. B12	200 μ g	Cu (chelate)	500mg	Se (selenin)	4mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą. Min. okres stosowania 2-4 tyg.

KROWY: 10-20g/dzień. **JĄŁÓWKI:** 5-10g/dzień. Rozpocząć podawanie 2 tyg. przed wycieleniem.

Zalecana kontynuacja suplementacji przy użyciu bolusów długodziałających **BIOTIN SLOW**.

UWAGA: Większe ilości mleka obserwuje się w 1-2 tyg. laktacji, a poprawa stanu racic wymaga kilku miesięcy.



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg
Wiaderko 3kg



BIOTISAN EQUI

• uzupełnia witaminy i wzmacnia kopyta u koni • gwarantuje prawidłowy wzrost i elastyczność kopyt

PRZEZNACZENIE:

Słabe, kruche i łamiwe kopyta (zaburzenia w keratynizacji), wypadająca sierść, zaburzenia w pigmentacji sierści.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niezbędne składniki potrzebne do tworzenia się rogu kopytowego. Biotyna, metionina, cynk oraz miedź mają pozytywny wpływ na prawidłowe funkcjonowanie błon śluzowych, skóry i jej wytworów, w tym rogu kopytowego.

SKŁAD:

Mączka karob, drożdże paszowe, skrobia pszenna, węglan wapnia, siemię lniane.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

biotyna	2200000μg	wit. B1	100mg	cholina (chlerek)	10000mg	Mn (tlenek)	300mg
wit. A	100000 j.m.	wit. B2	120mg	Zn (tlenek)	7500mg	Mn (chelate)	200mg
β -karoten	100mg	wit. B5	240mg	Zn (chelate)	3500mg	Co (siarczan)	40mg
wit. D3	20000 j.m.	wit. B6	135mg	Cu (siarczan)	1000mg	Se (selenin)	4mg
wit. E	2500mg	wit. B12	400 μ g	Cu (chelate)	500mg		
wit. C	1500mg	DL-metionina	25000mg	Fe (siarczan)	1000mg		
niacyna	400mg	L-lizyna	10000mg	Fe (chelate)	300mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać razem z paszą. **KONIE (DOROSŁE 500kg):** 10-20g/dziennie.

ŻREBIĘTA, MŁODE I MAŁE KONIE: 5-10g/dziennie.

UWAGA: Aby uzyskać optymalne działanie preparatu, należy podawać przez min. 6 m-cy.



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg
Wiaderko 3kg



RESPIROMIX

• wspomaga pracę płuc u bydła i trzody • poprawia wentylację płuc • hamuje rozwój bakterii

PRZEZNACZENIE:

Stany zapalne dróg oddechowych, wspomaganie leczenia (np. bronchopneumonia cieląt lub MPS u świń).

WŁAŚCIWOŚCI:

Dzięki substancjom aktywnym zawartym w ziołach ułatwia oddychanie, szczególnie w stanach duszności, kaszlu, kichania i kataru. Ogranicza rozwój drobnoustrojów, wspomaga pracę (wentylację) płuc. Wpływa korzystnie na oczyszczanie i usuwanie śluzu z oskrzeli i oskrzelików. Podany zapobiegawczo wspomaga naturalną barierę ochronną przed infekcjami górnych dróg oddechowych.

SKŁAD:

Korzeń lukrecji, ziele tymianku, ziele mięty, liść podbiału, owoc anyżu, kora wierzby, ziele jeżówki, liście babki lancetowatej, glukoza, mączka karob, wyciągi i olejki z roślin leczniczych: mięta, anyż, eukaliptus.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	100000 j.m.	wit. C	1500mg	I (jodek)	40mg
wit. D3	20000 j.m.	wit. E	2500mg	Se (selenin)	4mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIEŁĘTA: 5-10g/szt./0,5-1L wody lub mleka i podawać doustnie.

MŁODZIEŻ-JAŁOWIZNA: 25-50g/szt./3-5 dni, 1-2x dziennie.

PROSIĘTA, WARCHLAKI: indywidualnie 1-2g/10kg m.c. z paszą.

PROSIĘTA, WARCHLAKI ZAPOBIEGAWCZO: 1kg/1T paszy, przy zakażeniach płuc 2-3kg/1T paszy.

UWAGA: Przy antybiotykoterapii przedłużyć podawanie do 7-10 dni.



OPAKOWANIA:
Saszetka 100g, 1kg
Wiaderko 2,5kg



RESPIROSOL

• wspomaga pracę płuc u bydła i trzody • poprawia wentylację płuc • hamuje rozwój bakterii

PRZEZNACZENIE:

Stany zapalne dróg oddechowych, wspomaganie leczenia (np. bronchopneumonia cieląt lub MPS u świń).

WŁAŚCIWOŚCI:

Dzięki substancjom aktywnym zawartym w wyciągach i olejkach z roślin leczniczych (mięta, eukaliptus i anyż) ułatwia oddychanie, szczególnie w stanach duszności, kaszlu, kichania i kataru. Ogranicza rozwój drobnoustrojów, wspomaga pracę (wentylację) płuc. Wpływa korzystnie na oczyszczanie i usuwanie śluzu z oskrzeli i oskrzelików. Podany zapobiegawczo wspomaga naturalną barierę ochronną przed infekcjami górnych dróg oddechowych.

SKŁAD:

Laktoza, wyciągi i olejki z roślin leczniczych: mięta, anyż, eukaliptus, mentol.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit. C	100000mg
--------	----------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIEŁĘTA: 5-10g/szt./0,5-1L wody lub mleka i podawać doustnie.

MŁODZIEŻ-JAŁOWIZNA: 30-50g/szt./3-5 dni, 1-2x dziennie.

PROSIĘTA, WARCHLAKI: indywidualnie 1-2g/10kg m.c. z wodą lub paszą przez 3-5 dni, 1-2x dziennie.

UWAGA: Przy antybiotykoterapii przedłużyć podawanie do 7-10 dni.



OPAKOWANIA:
Saszetka 100g, 1kg
Wiaderko 3kg



PULMOPAST

• wspomaga pracę płuc u cieląt • poprawia wentylację płuc • hamuje rozwój bakterii

PRZEZNACZENIE:

Stany zapalne dróg oddechowych, wspomaganie leczenia (np. bronchopneumonia cieląt).

WŁAŚCIWOŚCI:

Dzięki substancjom aktywnym zawartym w wyciągach i olejkach z (mięta, eukaliptus, anyż i tymianek) ogranicza rozwój drobnoustrojów, wspomaga pracę (wentylację) płuc. Wykazuje działanie immunostymulujące, sekretolityczne oraz łagodzące. Wpływa korzystnie na oczyszczanie i usuwanie śluzu z oskrzeli i oskrzelików.

SKŁAD:

Korzeń lukrecji, liść podbiału, ziele jeżówki, kora wierzby, glukoza, wyciągi i olejki z roślin leczniczych: mięta, anyż, eukaliptus, tymianek, mentol, ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS i β -glukan), gliceryna roślinna.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit. A	20000 j.m.	wit. C	5000mg	I (jodek)	10mg
wit. D3	5000 j.m.	wit. E	500mg	Se (selenin)	1mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

CIEŁĘTA: 25-50ml/szt. 1x dziennie. Powtórzyć po 24h.

W razie potrzeby okres użycia przedłużyć do 3-5 dni.

MŁODZIEŻ-JAŁOWIZNA I BYŁO DOROSŁE: 50-100ml/szt. jednorazowo. Powtórzyć po 24h.



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml



RUMITOR GEL

• pobudza pracę żwacza u bydła • przywraca ruchy żwacza • pobudza apetyt



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml

PRZEZNACZENIE:

Stany zapalne dróg oddechowych, wspomaganie leczenia (np. bronchopneumonia cieląt lub MPS u świń).

WŁAŚCIWOŚCI:

Zioła pobudzają mięśniówkę żwacza i ruchy perystaltyczne jelit oraz wzmagają wydzielanie soków trawiennych i żółci. Żywe drożdże oraz mikroelementy uczestniczą w odbudowie i wpływają na prawidłowe funkcjonowanie flory żwacza.

SKŁAD:

Ziele piołunu, korzeń goryczki i imbiru, owoc kminku, kłącze tataraku, kora kruszyny, siarczan magnezu, mączka karob, drożdże paszowe, propionian wapnia, gliceryna roślinna, glikol propylenowy. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 17x10⁹ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

niacyna	30000mg	Zn (chelate)	3750mg	Cu (chelate)	1200mg
		Mn (chelate)	2200mg	Co (siarczan)	45mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

	BYDŁO DOROSŁE:	MŁODZIEŻ:
POBUDZENIE PRACY ŻWACZA:	50-100ml/szt./dzień	50ml/szt./dzień
POBUDZENIE APETYTU:	50ml/szt./dzień	25ml/szt./dzień

PRZECIWWSKAZANIA: Wysoka ciąża, skręt trawieńca. Nie stosować u owiec.

Uwaga: Ponownie preparat podawać po 8-12h lub wg. zaleceń lekarza weterynarii lub specjalisty ds. żywienia.



RUMIX

• silnie pobudza motorykę żwacza u bydła • przywraca ruchy żwacza • pobudza apetyt • wiąże toksyny



OPAKOWANIA:
Saszetki 150g, 1kg

PRZEZNACZENIE:

Brak apetytu, osłabiona praca żwacza i jelit, wzdęcia, zaparcia.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zioła wzmagają wydzielanie soków trawiennych, zapobiegają wzdęciom. Działają pobudzająco na mięśniówkę żwacza i jelit. Żywe drożdże i mikroelementy wspomagają odbudowę mikroflory żwacza. Mniejsze ilości pobudzają apetyt.

SKŁAD:

Ziele piołunu, korzeń goryczki, owoc kminu, kłącze tataraku, kora kruszyny, siarczan magnezu, drożdże paszowe, glukoza, monofosforan wapnia, propionian sodu i wapnia, bentonit. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 20x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

niacyna	30000mg	Zn (chelate)	3750mg	Cu chelate)	1200mg
		Mn (chelate)	2200mg	Co (siarczan)	45mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

	BYDŁO DOROSŁE:	MŁODZIEŻ:
SŁABA MOTORYKA ŻWACZA:	50-100gszt./dzień	50g/szt./dzień
POBUDZENIE APETYTU:	25g/szt./dzień	15g/szt./dzień

PRZECIWWSKAZANIA: Wysoka ciąża, skręt trawieńca. Nie stosować u owiec.



RUMEN pH PROFIT

• reguluje pH i stabilizuje fermentację żwaczową • zapobiega kwasicy • przywraca apetyt



OPAKOWANIA:
Saszetka 150g
Wiaderko 1,5kg, 5kg
Worek 10kg

PRZEZNACZENIE:

Kwasica, zaburzenia trawienia (niestrawności pierwotne i wtórne). Brak apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Działa wspomagająco na pracę żwacza oraz odbudowę zniszczonej mikroflory. Poprawia warunki rozwoju mikroorganizmów w żwacu. Zwiększa apetyt. Wiąże toksyny.

SKŁAD:

Wodorowęglan sodu, algi morskie, tlenek magnezu, drożdże paszowe, korzeń imbiru, siemię lniane, babka jajowata, chlorek sodu i potasu, kwas jabłkowy, bentonit. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 20x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. E	50mg	betaina	2500mg	Mn (chelate)	550mg	Co (siarczan)	40mg
niacyna	2500mg	Zn (chelate)	1000mg	Cu (chelate)	120mg	Se (selenin)	45mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

	BYDŁO DOROSŁE:	MŁODZIEŻ:
KWASICA I NIESTRAWNOŚCI:	100g/szt./3-5 dni	25-50g/szt./3-5 dni
POBUDZENIE APETYTU:	75-150g/szt./dzień	50g/szt./dzień
ZAPOBIEGAWCZO:	100g/szt./1-5dni	

Mieszanek podawać z wodą (butelką lub sondą) lub z paszą.



PROPIOMIX

• dla krów zagrożonych ketozą lub kwasicy • uzupełnia niedobór energii • buforuje i reguluje pH żwacza

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko wystąpienia ketozy i kwasicy. Niestrawności. Brak apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobór energii i przeciwdziała ketozie. Przywraca prawidłowe pH żwacza i przeciwdziała kwasicy. Witaminy i mikroelementy pobudzają rozwój mikroflory żwacza.

SKŁAD:

Węglan wapnia, chlorek sodu, tlenek magnezu. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 10x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	100000 j.m.	Zn (chelata)	375mg	Fe (chelata)	180mg	Co (siarczan)	15mg
		Mn (chelata)	220mg	Cu (chelata)	120mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

	BYDŁO DOROSŁE:	CIEŁĘTA STARSZE:
KETOZA:	200g/szt./2x/5-7 dni	
KETOZA (ZAPOBIEGAWCZO):	50-100g/szt./3-5dni	
NIESTRAWNOŚCI:	100g/szt./1-3 dni	25g/szt./1-3 dni
POBUDZENIE APETYTU:	25-50g/szt.	

Mieszkankę podawać z wodą (butelką lub sondą) lub z paszą.

Uwaga: preparat podawać 25-50g/szt./dzień do paszy przez kilka dni przed porodem i w okresie 2-3 tygodni po porodzie w okresie wzrostu krzywej laktacji. Stosować również przy zmianach paszy.



OPAKOWANIA:
Saszetki 100g, 1kg
Wiaderko 3kg



DROŻDŻE&ŻYWE DROŻDŻE&METABOLITY DROŻDŻY



RUMESAN S.C.

• stabilizuje trawienie i zwiększa wydajność mleczną u krów • pobudza apetyt

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia w trawieniu, słaba wydajność, spadek apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Wpływa pozytywnie na poprawę efektywności żywienia i zdrowotność zwierząt. Skutecznie zapobiega kwasicy żwacza oraz poprawia strawność paszy. Podwyższa wydajność mleczną, zwiększa zawartość białka i tłuszczu w mleku, zwiększa apetyt i pobranie paszy.

SKŁAD:

Drożdże paszowe, metabolity drożdży *Saccharomyces cerevisiae*, węglan wapnia. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 2,5x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	10000 j.m.	wit. E	150mg	I (jodek potasu)	80mg	Se (selenin)	30mg
wit. D3	5000 j.m.	niacyna	12000mg	Co (siarczan)	30mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Dodawać do paszy treściwej.

KROWY MLECZNE: 20-40g/szt./dzień.

BYDŁO MIĘSNE: 15-30g/szt./dzień.

CIEŁĘTA Z ROZWINIĘTYM ŻWACZEM: 10-20g/szt./dzień.



OPAKOWANIA:
Saszetki 1kg
Wiaderko 3kg



LIVEPACK S.C.

• stabilizator optymalnej mikroflory żwacza • wspomaga trawienie • zwiększa wydajność

PRZEZNACZENIE:

Kwasica oraz niestrawności. Brak apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zapobiega kwasicy oraz poprawia strawność paszy. Stymuluje aktywność mikroorganizmów żwacza, podwyższa wydajność mleczną, wpływa korzystnie na rozród oraz obniża poziom komórek somatycznych w mleku.

SKŁAD:

Algi morskie, węglan wapnia, propionian wapnia. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 20x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): mikroelementy:

Se (selenin)	45mg
--------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Dodawać do paszy treściwej.

KROWY: Laktacja - 50g/szt./dzień, przez 90-100 dni.

BYDŁO MIĘSNE: 40g/szt./dzień.

CIEŁĘTA Z ROZWINIĘTYM ŻWACZEM: 20g/szt./dzień.



OPAKOWANIA:
Wiaderko 5kg
Worek 10kg, 25kg



DROŹDŹE&ŻYWE DROŹDŹE&METABOLITY DROŹDŹY



METABO S.C.

• stabilizuje trawienie u krów • wspomaga trawienie • zwiększa wydajność mleczną



OPAKOWANIA:
Wiaderko 3kg
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia w trawieniu, słaba wydajność, spadek apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Poprawia smakowitość paszy oraz stymuluje rozwój mikroflory przewodu pokarmowego. Skutecznie zapobiega kwasicy żwacza oraz poprawia strawność paszy. Stymuluje aktywność enzymatyczną mikroorganizmów żwacza, podwyższa wydajność mleczną, zwiększa zawartość białka i tłuszczu w mleku, zwiększa apetyt i pobranie suchej masy. Wpływa korzystnie na rozród i odporność organizmu, obniża poziom komórek somatycznych w mleku.

SKŁAD:

Algi morskie, metabolity drożdży *Saccharomyces cerevisiae*, drożdże paszowe, węglan wapnia.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą treściwą.

KROWY MLECZNE: 40-60g/szt./dzień.

Wprowadzić w okresie zasuszenia (3tyg. przed porodem) i kontynuować do końca laktacji.

TMR: 1,5-2,5kg/1T paszy. Stres wysokoprodukcyjny oraz okres letni: 60-120g/szt./dzień.

BYDŁO MIĘSNE: 30-40g/szt./dzień.

CIEŁĘTA Z ROZWINIĘTYM ŻWACZEM: 10-20g/szt./dzień.



DROŹDŹE PLUS

• źródło białka, energii i witamin dla krów mlecznych • wspomaga trawienie • zwiększa wydajność



OPAKOWANIA:
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia w procesie trawienia, zaburzenia płodności. Niedobory mineralno-witaminowe, pogorszenie odporności i wskaźników rozrodu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Drożdże paszowe to bardzo dobre źródło dla przeżuwaczy białka, energii i witamin z grupy B. Pozytywnie wpływają na mikroflorę żwacza, przyczyniając się do lepszego wykorzystania składników pokarmowych zawartych w paszach. Drożdże wzbogacone o β -karoten i selen korzystnie wpływają na przebieg procesów metabolicznych u zwierząt. W szczególności mają korzystny wpływ na rozród i rozwój odporności. Aromatyczny preparat zwiększa pobranie paszy.

SKŁAD:

Drożdże paszowe, algi morskie.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

β -karoten 10000 j.m. Se (selenin) 45mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą.

KROWY MLECZNE: Podawać 50-100g/sztukę (15-kg/tonę paszy).



STABILIZACJA PRACY ŻWACZA (OPTYMALNE pH)



LACTOBUFOR

• bufor dla bydła zagrożonego kwasicy • stabilizuje pH żwacza • zwiększa pobranie paszy i wydajność



OPAKOWANIA:
Wiaderko 5kg
Worek 10kg, 25kg

PRZEZNACZENIE:

Stabilizacja fizjologicznych czynności trawiennych. Nadmierne zakwaszenie żwacza, odbudowa zniszczonej mikroflory żwacza. Zaburzenia trawienne (słaba praca żwacza).

WŁAŚCIWOŚCI:

Ogranicza ryzyko występowania kwasicy u krów wysokowydajnych, wykazuje działanie buforujące, stabilizuje pH żwacza na optymalnym poziomie. Stabilizuje przemiany mikrobiologiczne w żwaczu, zwiększa produkcję lotnych kwasów tłuszczowych (LKT). Zwiększa pobranie paszy i wydajność mleczną, wpływa korzystnie na rozród i odporność. Wpływa korzystnie na poprawę apetytu.

SKŁAD:

Wodorowęglan sodu, tlenek magnezu, węglan wapnia, bentonit. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 10×10^{10} j.t.k.

DODATKI (w 1kg): mikroelementy:

I (jodek) 100mg Co (siarczan) 45mg Se (selenin) 45mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą.

Zalecany dla wysokowydajnych krów.

KROWY: Ryzyko kwasicy - 50g/szt./dzień.

W przypadku wystąpienia klinicznych objawów kwasicy - 100-150g/szt.

Przy dużych ilościach pasz treściwych lub kisonki z kukurydzy, stosować przez całą laktację.



ALGOBUFOR

• bufor z algami dla bydła zagrożonego kwasicią • stabilizuje pH żwacza • zwiększa wydajność mleczną



OPAKOWANIA:
Wiaderko 5kg
Worek 10kg, 25kg

PRZEZNACZENIE:

Stabilizacja fizjologicznych czynności trawiennych. Nadmierne zakwaszenie żwacza, odbudowa zniszczonej mikroflory żwacza. Zaburzenia trawienne (słaba praca żwacza).

WŁAŚCIWOŚCI:

Zapobiega wystąpieniu kwasicy, poprawia warunki beztlenowe żwacza, wiąże toksyny, apetyt i pobranie paszy oraz wydajność mleczną, obniża poziom komórek somatycznych w mleku, wpływa korzystnie na rozród i odporność.

SKŁAD:

Algi morskie, wodorowęglan sodu, tlenek magnezu, propionian sodu, bentonit. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 20x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): mikroelementy:

I (jodek)	125mg	Co (siarczan)	45mg	Se (selenin)	50mg
-----------	-------	---------------	------	--------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą. Zalecany dla wysokowydajnych krów.

KROWY: Ryzyko kwasicy - 50g/szt./dzień.

W przypadku wystąpienia klinicznych objawów kwasicy – 100-150g/szt.

Przy dużych ilościach pasz treściwych lub kiszonki z kukurydzy, stosować przez całą laktację.



MEGABUF

• bufor z biotyną dla bydła zagrożonego kwasicią i kulawiznami • stabilizuje pH żwacza • pobudza apetyt



OPAKOWANIA:
Wiaderko 5kg
Worek 10kg, 25kg

PRZEZNACZENIE:

Stabilizacja fizjologicznych czynności trawiennych. Nadmierne zakwaszenie treści żwacza, odbudowa zniszczonej mikroflory. Kulawizny i zapalenie wymienia (mastitis).

WŁAŚCIWOŚCI:

Przywraca prawidłowe pH żwacza i przeciwdziała kwasicy. Witaminy i mikroelementy pobudzają rozwój mikroflory żwacza. Wzmacnia racice i wpływa korzystnie na poprawę apetytu.

SKŁAD:

Wodorowęglan sodu, tlenek magnezu, algi morskie, siarczan magnezu, kwas jabłkowy. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 20x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

biotyna	200000µg	Co (siarczan)	45mg	I (jodek)	100mg	Se (selenin)	45mg
---------	----------	---------------	------	-----------	-------	--------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą. Zalecany dla wysokowydajnych krów.

KROWY: Ryzyko kwasicy - 50g/szt./dzień.

W przypadku wystąpienia klinicznych objawów kwasicy (np. kulawizny) - 100g/szt.

Przy dużych ilościach pasz treściwych lub kiszonki z kukurydzy, stosować przez całą laktację.

*Kwas jabłkowy stymuluje rozwój korzystnych bakterii *Selenomonas ruminantium*, które poprawiają warunki beztlenowe żwacza.*



SUPERBUF

• bufor kompleksowy dla bydła zagrożonego kwasicią • stabilizuje pH żwacza • pobudza apetyt



OPAKOWANIA:
Wiaderko 5kg
Worek 10kg, 25kg

PRZEZNACZENIE:

Stabilizacja fizjologicznych czynności trawiennych. Nadmierne zakwaszenie żwacza, odbudowa zniszczonej mikroflory żwacza. Zaburzenia trawienne (słaba praca żwacza).

WŁAŚCIWOŚCI:

Ogranicza występowanie kwasicy u krów, stabilizuje pH żwacza. Wpływa korzystnie na poprawę apetytu. Mikroelementy w formie chelatów efektywnie uczestniczą w odbudowie flory żwacza.

SKŁAD:

Wodorowęglan sodu, tlenek magnezu, algi morskie, drożdże paszowe, ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae* (prebiotyk - MOS, β-glukan), kwas jabłkowy, węglan wapnia, bentonit.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	100000 j.m.	Zn (chelate)	300mg	Co (siarczan)	15mg
wit. D3	20000 j.m.	Mn (chelate)	200mg	I (jodek)	20mg
wit. E	250mg	Cu (chelate)	100mg	Se (selenin)	15mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą. Zalecany dla wysokowydajnych krów.

KROWY: Ryzyko kwasicy: 100-150g/szt./dzień. Przy dużych ilościach pasz treściwych lub kiszonki z kukurydzy, stosować przez całą laktację: 100g/szt./dzień. Zapobiegawczo i krowy z wydajnością do 8000kg mleka: 50g/szt./dzień.

*Kwas jabłkowy stymuluje rozwój korzystnych bakterii *Selenomonas ruminantium*, które poprawiają warunki beztlenowe żwacza.*



STIMUDRENCH

• wlew dożwaczowy dla krów (poród) • ogranicza porażenia poporodowe • pobudza apetyt

PRZEZNACZENIE:

Brak apetytu, atonia i osłabiona praca żwacza. Ryzyko skrętu trawieńca i zaburzeń metabolicznych.

WŁAŚCIWOŚCI:

Pobudza pracę żwacza i wzmacnia apetyt u krowy. Wlew zapobiega przemieszczeniu trawieńca, zaleganiu poporodowemu i zaburzeniom metabolicznym. Zapewnia dobry start w laktację.

SKŁAD:

Drożdże paszowe, serwatka, siemię lniane, babka jajowata, propionian sodu i wapnia, chlorek sodu i potasu, mączka karob, monofosforan wapnia. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 2,5x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	500000 j.m.	wit. B2	48,6mg	niacyna	6000mg	Zn (chelate)	375mg
wit. D3	100000 j.m.	wit. B5	97,2mg	cholina chroniona	5000mg	Mn (chelate)	220mg
wit. E	1000mg	wit. B6	54mg	cholina (chlorek)	1250mg	Cu (chelate)	120mg
wit. C	1500mg	wit. B12	162µg	metionina chroniona	10000mg	Fe (chelate)	180mg
wit. B1	38,9mg	biotyna	324µg	DL-metionina	5500mg	Se (selenin)	1,5mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Wymieszać 1kg mieszanki w 40L wody (ok. 40°C) i podać krowie sondą w postaci wlewu dożwaczowego.

Można podać powtórnie po 12h.

UWAGA: Nie używać **STIMUDRENCH** do pojenia krów. Do odpajania krów (po porodzie) poleca się **STARTUPT DRINK**.



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg



RUMIDRENCH

• wlew dożwaczowy dla krów (atonia żwacza) • ogranicza porażenia poporodowe • pobudza apetyt

PRZEZNACZENIE:

Brak apetytu, osłabiona praca żwacza, niestrawności. Ryzyko skrętu trawieńca i chorób metabolicznych.

WŁAŚCIWOŚCI:

Jako środek wspomagający w okresie okołoporodowym (ryzyko wystąpienia zalegania poporodowych). Zawarte składniki wpływają korzystnie na pracę żwacza oraz odbudowę mikroflory.

SKŁAD:

Drożdże paszowe, węglan wapnia, siemię lniane, korzeń imbiru, ziele piołunu, korzeń goryczki, propionian sodu i wapnia, chlorek sodu i potasu, mączka karob, monofosforan wapnia. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 2,5x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	500000 j.m.	wit. B2	24,3mg	niacyna	1500mg	Zn (chelate)	375mg
wit. D3	100000 j.m.	wit. B5	48,51mg	cholina chroniona	5000mg	Mn (chelate)	220mg
wit. E	1000mg	wit. B6	27mg	cholina (chlorek)	1250mg	Cu (chelate)	120mg
wit. C	750mg	wit. B12	81µg	metionina chroniona	10000mg	Fe (chelate)	180mg
wit. B1	19,45mg	biotyna	162µg	DL-metionina	5500mg	Se (selenin)	1,5mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Wymieszać 1kg mieszanki w 40L wody (ok. 40°C) i podać krowie sondą w postaci wlewu dożwaczowego.

Można podać powtórnie po 12h.

UWAGA: Nie używać **RUMIDRENCH** do pojenia krów. Do odpajania krów (po porodzie) poleca się **STARTUPT DRINK**.



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg



KETOPOWER DRENCH

• wlew dożwaczowy dla krów (ketoza) • źródło energii • zmniejsza ryzyko ketozy • pobudza apetyt

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko wystąpienia ketozy. Brak apetytu, osłabiona praca żwacza (atonia), niestrawności.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zmniejsza ryzyko wystąpienia przemieszczenia trawieńca i chorób metabolicznych. Chroni wątrobę (niacyna i aminokwasy chronione), pochłania toksyny, jest bogatym źródłem niezbędnej energii.

SKŁAD:

Propionian sodu, propionian wapnia, tłuszcz chroniony, glikol propylenowy, drożdże paszowe, mączka karob, siarczan magnezu, chlorek sodu i potasu, wodorowęglan sodu, korzeń goryczki, bentonit. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 2,5x10¹⁰ j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

niacyna	7000mg	cholina chroniona	25000mg	metionina chroniona	25000mg
---------	--------	-------------------	---------	---------------------	---------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Wymieszać 1kg mieszanki w 40L wody (ok. 40°C) i podać krowie sondą w postaci wlewu dożwaczowego.

Można podać powtórnie po 12h.

UWAGA: Nie używać **KETOPOWER DRENCH** do pojenia krów. Do odpajania krów (po porodzie) poleca się **STARTUPT DRINK**.



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg



ACIDODRENCH

• wlew dożwaczowy dla krów (kwasica) • stabilizuje pH • przywraca prawidłową pracę żwacza



OPAKOWANIA:
Saszetka 500g

PRZEZNACZENIE:

Kwasica, nadmierne zakwaszenie treści żwacza (niestrawność kwaśna – osłabiona praca żwacza).

WŁAŚCIWOŚCI:

Neutralizuje nadmierne zakwaszenie treści żwacza (stabilizuje pH). Wpływa korzystnie na odbudowę zniszczonej mikroflory. Działa osłaniająco na podrażnioną przez kwasy śluzówkę żwacza i jelit. Osusza i pochłania toksyny.

SKŁAD:

Algi morskie, wodorowęglan sodu, tlenek magnezu, drożdże paszowe, siemię lniane, babka jajowata, bentonit. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 10x10¹⁰j.t.k.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Wymieszać 500g mieszanki w 40L wody (ok. 40°C) i podać krowie sondą w postaci wlewu dożwaczowego. Można podać powtórnie po 12h.

UWAGA: Nie używać **ACIDODRENCH** do pojenia krów. Do odpajania krów (po porodzie) poleca się **STARTUP DRINK**.



OKRES OKOŁOPORODOWY U KRÓW



STARTUP DRINK

• pójło dla krów bezpośrednio po porodzie • źródło energii, witamin, makro i mikroelementów



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg

PRZEZNACZENIE:

Niedobór wapnia, porażenie poporodowe, utrata energii i elektrolitów w trakcie porodu. Ryzyko przesunięcia trawieńca, zaburzenia metaboliczne i odwodnienie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Źródło energii, witamin, makro i mikroelementów. Pójło wypełnia żwacz i zmniejsza ryzyko przemieszczenia trawieńca. Ogranicza ryzyko wystąpienia porażań i chorób metabolicznych.

SKŁAD:

Glukoza, serwatka, wodorowęglan sodu, mączka karob, drożdże paszowe, skrobia pszenna, laktoza, algi morskie, monofosforan wapnia, siarczan magnezu, chlorek sodu i potasu, sorbitol, ściany drożdży, kwas jabłkowy i cytrynowy. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 5x10¹⁰j.t.k.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	800000 j.m.	wit. B2	24,3mg	niacyna	2000mg	Zn (chelat)	1000mg
wit. D3	160000 j.m.	wit. B5	48,6mg	glicyna	2500mg	Co (siarczan)	8mg
wit. E	3500mg	wit. B6	27mg	betaina	2500mg	I (jodek)	30mg
wit. C	3000mg	wit. B12	81µg	cholina (chlorek)	2500mg	Se (selenin)	3,5mg
wit. B1	19,9mg	biotyna	162µg				

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Mieszanka do sporządzenia pójła do wypicia dla każdej świeżo wycielonej krowie bezpośrednio po porodzie. 1kg preparatu rozmieszać w 5-10L gorącej wody (ok. 50°C). Dopełnić zimną wodą do objętości 20-30L (min. temp. 25-30°C) i podać krowie do wypicia.



FRESH DRINK

• gotowe pójło dla krów bezpośrednio po porodzie • źródło energii • zmniejsza ryzyko ketozy



OPAKOWANIA:
Butelka 500g
Kanister 5kg

PRZEZNACZENIE:

Niedobór wapnia, porażenie poporodowe, utrata energii i elektrolitów w trakcie porodu. Stres związany z porodem, odwodnienie. Ryzyko przesunięcia trawieńca.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawiera łatwo przyswajalne jony wapnia, (zapobiega porażeniom poporodowym). Glukoza, syrop glukozowy, glikol propylenowy i gliceryna roślinna uzupełniają niedobór energii a elektrolity stabilizują gospodarkę wodno-elektrolitową.

SKŁAD:

Gliceryna roślinna, glikol propylenowy, chlorek wapnia, glukoza, syrop glukozowy, chlorek magnezu, chlorek sodu i potasu, sorbitol.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	600000 j.m.	wit. D3	120000 j.m.	wit. C	5000mg	niacyna	12000mg	glicyna	10000mg
--------	-------------	---------	-------------	--------	--------	---------	---------	---------	---------

Wapń (Ca)	5,0%	Sód (Na)	1,4%	Potas (K)	0,3%	Magnez (Mg)	0,4%
-----------	------	----------	------	-----------	------	-------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podać bezpośrednio po porodzie w ilości 0,5-1kg/krowę (wlew doustny butelką lub sondą).

Preparat można rozcieńczyć w 10-30L letniej wody i podać krowie do wypicia lub wlać sondą do żwacza.

UWAGA: Nie podawać krowom leżącym oraz z zaburzonym odruchem połknięcia.

PRZED UŻYCIEM WSTRZĄSNAĆ!!



CALCIPAST

• uzupełnia niedobory wapnia u krów • ogranicza porażenia poporodowe



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml

PRZEZNACZENIE:

Zmniejszenie ryzyka wystąpienia gorączki mlecznej (porażenia poporodowego). Niedobór wapnia i energii.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory wapnia spowodowane rozpoczęciem laktacji. Dostarcza magnez, którego niski poziom może być przyczyną hipokalcemii. Zmniejsza ryzyko wystąpienia porażenia poporodowego oraz ketozy. Witaminy aktywizują przemiany metaboliczne w organizmie oraz wpływają korzystnie na odporność.

SKŁAD:

Mrówczan wapnia, octan wapnia, tlenek magnezu, gliceryna roślinna.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit D3	150000 j.m.	niacyna	4000mg
--------	-------------	---------	--------

Wapń (Ca)	15,0%	Magnez (Mg)	0,5%
-----------	-------	-------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podawać doustnie 100ml pasty na kilka godzin przed porodem.

Powtórzyć tą samą ilość zaraz po porodzie.

Można kontynuować podawanie przez 2-3 dni.



CALCI PLUS

• uzupełnia niedobory wapnia i witamin u krów • ogranicza porażenia poporodowe



OPAKOWANIA:
Butelka 500g
Kanister 5kg

PRZEZNACZENIE:

Zmniejszenie ryzyka wystąpienia gorączki mlecznej (porażenia poporodowego). Niedobór wapnia i energii.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory wapnia spowodowane rozpoczęciem laktacji. Dostarcza magnez, którego niski poziom może być przyczyną hipokalcemii. Zmniejsza ryzyko wystąpienia porażenia poporodowego oraz ketozy (gliceryna - prekursor glukozy). Witaminy aktywizują przemiany metaboliczne w organizmie oraz wpływają korzystnie na odporność.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, tlenek magnezu, gliceryna roślinna.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	75000 j.m.	wit. D3	150000 j.m.	wit. C	5000mg	niacyna	12000mg
--------	------------	---------	-------------	--------	--------	---------	---------

Wapń(Ca)	12,0%	Magnez (Mg)	0,4%
----------	-------	-------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Mieszkankę należy podać w ilości 0,5kg/krowę, w formie wlewu doustnego (butelką lub sondą).

W razie potrzeby wlew powtórzyć. Można kontynuować podawanie przez 2-3 dni.

UWAGA: Nie podawać krowom leżącym oraz z zaburzonym odruchem połknięcia.

PRZED UŻYCIEM WSTRZĄSNAĆ!!



CALCIVIT MULTI

• uzupełnia niedobory wapnia i witamin u krów • ogranicza porażenia poporodowe



OPAKOWANIA:
Butelka 500g
Kanister 5kg

PRZEZNACZENIE:

Zmniejszenie ryzyka wystąpienia gorączki mlecznej (porażenia poporodowego).

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory wapnia spowodowane rozpoczęciem laktacji. Dostarcza magnez, którego niski poziom może być przyczyną hipokalcemii. Zmniejsza ryzyko wystąpienia porażenia poporodowego oraz ketozy (gliceryna - prekursor glukozy). Witaminy aktywizują przemiany metaboliczne w organizmie oraz wpływają korzystnie na odporność.

SKŁAD:

Chlorek wapnia, chlorek magnezu, gliceryna roślinna, syrop glukozowy.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	830000 j.m.	wit. E	540mg	wit. B2	43mg	wit. B9	11mg	niacyna	12375mg
wit. D3	152140 j.m.	wit. K3	43mg	wit. B5	150mg	wit. B12	500µg	betaina	540mg
wit. C	4950mg	wit. B1	21,5mg	wit. B6	43mg	biotyna	750µg		

Wapń (Ca)	5,0%	Magnez (Mg)	0,4%
-----------	------	-------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Mieszkankę należy podać w ilości 0,5kg/krowę, w formie wlewu doustnego (butelką lub sondą).

W razie potrzeby wlew powtórzyć. Można kontynuować podawanie przez 2-3 dni.

UWAGA: Nie podawać krowom leżącym oraz z zaburzonym odruchem połknięcia.

PRZED UŻYCIEM WSTRZĄSNAĆ!!



FOSFOPAST

• uzupełnia niedobory fosforu i wapnia u krów • ogranicza porażenia poporodowe



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml

PRZEZNACZENIE:

Niedobory fosforu i wapnia (ryzyko wystąpienia porażenia poporodowego), ciężki poród, rozpoczęcie laktacji, niedostateczne żywienie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory wapnia i fosforu (łatwo przyswajalny monofosforan), spowodowane rozpoczęciem laktacji. Zmniejsza ryzyko wystąpienia porażenia poporodowego oraz ketozy. Fosfor jest potrzebny do rozwoju flory bakteryjnej żwacza. Witaminy aktywizują przemiany metaboliczne oraz wpływają korzystnie na odporność.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, tlenek magnezu, gliceryna roślinna.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

wit D3	150000 j.m.	niacyna	4000mg
--------	-------------	---------	--------

Fosfor (P)	10,0%	Wapń (Ca)	7,0%	Magnez (Mg)	0,5%
------------	-------	-----------	------	-------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podawać doustnie 100ml pasty na kilka godzin przed porodem.

Powtórzyć tą samą ilość zaraz po porodzie.

Można kontynuować podawanie przez 2-3 dni.



CALCIFOS GEL

• uzupełnia niedobory fosforu i wapnia u krów • ogranicza porażenia poporodowe



OPAKOWANIA:
Butelka 500g
Kanister 5kg

PRZEZNACZENIE:

Zmniejszenie ryzyka wystąpienia gorączki mlecznej (porażenia poporodowego). Niedobory wapnia i fosforu, rozpoczęcie laktacji. Niedobory energii (ryzyko ketozy).

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory wapnia i fosforu (łatwo przyswajalny monofosforan), spowodowane rozpoczęciem laktacji. Zmniejsza ryzyko wystąpienia porażenia poporodowego oraz ketozy. Fosfor jest potrzebny do rozwoju flory bakteryjnej żwacza. Witaminy aktywizują przemiany metaboliczne oraz wpływają korzystnie na odporność.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, chlorek wapnia, mrówczan wapnia, chlorek magnezu, gliceryna roślinna, syrop glukozowy, propionian wapnia.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	750000 j.m.	wit. D3	150000 j.m.	wit. C	2000mg	niacyna	12000mg
--------	-------------	---------	-------------	--------	--------	---------	---------

Fosfor (P)	7,0%	Wapń (Ca)	7,0%	Magnez (Mg)	0,3%
------------	------	-----------	------	-------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Mieszanekę podać w ilości 0,5kg/krowę, w formie wlewu doustnego (butelką lub sondą).

W razie potrzeby wlew powtórzyć. Można kontynuować podawanie przez 2-3 dni.

UWAGA: Nie podawać krowom leżącym oraz z zaburzonym odruchem połykania.

PRZED UŻYCIEM WSTRZĄSNAĆ!!



PROPIILAC

• uzupełnia niedobory mineralno-energetyczne u krów • ogranicza porażenia poporodowe



OPAKOWANIA:
Butelka 500g
Kanister 5kg

PRZEZNACZENIE:

Zmniejszenie ryzyka wystąpienia gorączki mlecznej (porażenia poporodowego) i ketozy.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory wapnia i magnezu. Działa glukozotwórczo i zapobiega powstaniu ketozy. Jony propionowe są niezbędne w prawidłowym funkcjonowaniu organizmu krów w okresie okołoporodowym. Niacyna ochrania wątrobę a kobalt wpływa na prawidłowe funkcjonowanie flory żwacza.

SKŁAD:

Chlorek wapnia, chlorek magnezu, glikol propylenowy, propionian sodu.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

niacyna	3000mg	Co (siarczan)	8mg
---------	--------	---------------	-----

Wapń (Ca)	12,5%	Sód (Na)	7,0%	Magnez (Mg)	0,2%
-----------	-------	----------	------	-------------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Mieszanekę należy podać w ilości 0,5kg/krowę we wlewie doustnym (butelką lub sondą). 1 wlew: na 12-24h przed wycieleniem, 2 wlew: bezpośrednio po wycieleniu, 3 wlew: 12h po wycieleniu, 4 wlew: 24-36h po wycieleniu.

WSPOMAGANIE LECZENIA PORAZENIA I KETOZY: 3 kolejne wlewy w ilości 0,5kg/krowę co 12h.

UWAGA: Nie podawać krowom leżącym oraz z zaburzonym odruchem połykania.

PRZED UŻYCIEM WSTRZĄSNAĆ!!



GLICEROVIT MULTI

• zmniejsza ryzyko ketozy u krów z niedoborem energii • poprawia wydajność mleczną

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko wystąpienia ketozy u krów mlecznych. Niedobory energii przed i po porodzie (hipoglikemia). Niedobór energii w paszy. Spadek apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Podnosi poziom energii oraz utrzymuje wilgotność składników paszy. Preparat zmniejsza skutki ujemnego bilansu energetycznego a dodatek witamin i β-karotenu wspomaga przemiany energetyczne i pozytywnie wpływa na rozród. Ze względu na apetyczny zapach i smakowość jest chętnie pobierany przez każdą krowę.

SKŁAD:

Gliceryna roślinna.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy; mikroelementy:

ENERGIA: 13,4 MJ NEL/1kg

wit. A	80000 j.m.	wit. K3	43mg	wit. B9	11mg	Co (siarczan)	15mg
β-karoten	50mg	wit. B1	21,5mg	wit. B12	500μg	I (jodek)	15mg
wit D3	2140 j.m.	wit. B2	43mg	niacyna	375mg	Se (selenin)	4,5mg
wit. C	540mg	wit. B5	150mg	biotyna	750μg		
wit. E	540mg	wit. B6	43mg	betaina	540mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać we wlew do pyska lub bezpośrednio na stół paszowy.

KROWY: 1-2 tyg. przed porodem 400g/szt./dzień. Po porodzie 300g/szt./dzień przez okres kilku tygodni (do 90 dni).



OPAKOWANIA:

Kanister 5kg, 20kg
Beczka 200kg
Paletopojemnik 1000kg



ENERGOLAC

• zmniejsza ryzyko ketozy u krów z niedoborem energii • poprawia wydajność mleczną

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko wystąpienia ketozy u krów mlecznych. Niedobory energii przed i po porodzie (hipoglikemia). Niedobory energii w paszy. Spadek apetytu po porodzie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Stanowi źródło łatwo przyswajalnych i wysokiej jakości energetycznych komponentów glukoplastycznych dla krów mlecznych i zmniejsza skutki ujemnego bilansu energetycznego. Dodatek witamin wspomaga przemiany energetyczne. Ze względu na apetyczny zapach i smakowość jest chętnie pobierany przez każdą krowę.

SKŁAD:

Gliceryna roślinna, glikol propylenowy, sorbitol, propionian sodu.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy; mikroelementy:

ENERGIA: 16,8 MJ NEL/1kg

wit. C	1000mg	wit. B2	48,6mg	wit. B12	162μg	biotyna	324μg
wit. E	1000mg	wit. B5	97,2mg	niacyna	3000mg	I (jodek)	15mg
wit. B1	38,9mg	wit. B6	54mg	cholina (chlorek)	291,6mg	Se (selenin)	10mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Mieszkankę podać w ilości 0,5kg/szt. w formie wlewu doustnego (butelką lub sondą).

W razie potrzeby wlew powtórzyć. Można kontynuować podawanie przez 2-3 dni.



OPAKOWANIA:

Kanister 5kg, 20kg
Beczka 200kg
Paletopojemnik 1000kg



GLIKOMAX

• uzupełnia niedobory mineralno-energetyczne u krów • poprawia wydajność mleczną

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko wystąpienia ketozy u krów mlecznych. Niedobory energii przed i po porodzie (hipoglikemia, kliniczna lub subkliniczna ketoza).

WŁAŚCIWOŚCI:

Stanowi źródło prekursorów glukozy szybko wchłaniających się z przewodu pokarmowego. Uzupełnia niedobory glukozy we krwi i łagodzi objawy ketozy. Betaina, niacyna, metionina oraz cholina chroniona wspomagają funkcjonowanie wątroby, zapobiegają jej stłuszczeniu, wpływają na obniżenie poziomu ciał ketonowych. Ze względu na apetyczny zapach i smakowość jest chętnie pobierany przez każdą krowę.

SKŁAD:

Glikol propylenowy, syrop glukozowy, sorbitol, gliceryna roślinna, propionian sodu.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy; mikroelementy:

ENERGIA: 16,8 MJ NEL/1kg

wit. E	1000mg	cholina (chlorek)	7812mg	metionina chroniona	1250mg	I (jodek)	15mg
niacyna	5000mg	metionina	8112mg			Se (selenin)	10mg
betaina	5000mg	cholina chroniona	1250mg				

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać we wlew do pyska lub bezpośrednio na stół paszowy.

KROWY PRZED PORODEM: 150-200g/szt./dzień/7-14 dni.

KROWY PO PORODZIE: 250-300g/szt./dzień przez okres 2-6 tyg.

PRZY OBJAWACH KETOZY: 2x300ml/szt./dzień/5 dni.



OPAKOWANIA:

Kanister 5kg, 20kg
Beczka 200kg
Paletopojemnik 1000kg



OGRANICZANIE RYZYKA KETOZY U KRÓW - ENERGIA



GLICEROFARM

• zmniejsza ryzyko ketozy u krów z niedoborem energii • poprawia wydajność mleczną



OPAKOWANIA:
Kanister 5kg, 20kg
Beczka 200kg
Paletopojemnik 1000kg

PRZEZNACZENIE:

Zmniejszenie ryzyka wystąpienia ketozy u krów mlecznych. Niedobory energii przed i po porodzie (hipoglikemia). Niedobory energii w paszy. Spadek apetytu po porodzie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Podnosi poziom energii oraz utrzymuje wilgotność składników paszy. Preparat zmniejsza skutki ujemnego bilansu energetycznego a dodatek witamin i β-karotenu wspomaga przemiany energetyczne i pozytywnie wpływa na rozród. Ze względu na apetyczny zapach i smakowitość jest chętnie pobierany przez każdą krowę.

SKŁAD:

Gliceryna roślinna.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy; mikroelementy:

ENERGIA: 13,1 MJ NEL/1kg

wit. A	40000 j.m.	wit. E	270mg	wit. B5	175mg	niacyna	187,5mg	Co (siarczan)	7,5mg
β-karoten	50mg	wit. K3	21,5mg	wit. B6	21,5mg	biotyna	375μg	I (jodek)	7,55mg
wit D3	10700 j.m.	wit. B1	10,75mg	wit. B9	5,5mg	betaina	270mg	Se (selenin)	2,25mg
wit. C	270mg	wit. B2	21,5mg	wit. B12	250μg				

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać we wlewie do pyska lub bezpośrednio na stół paszowy.

KROWY: 1-2 tyg. przed porodem 400g/szt./dzień. Po porodzie 300g/szt./dzień przez okres kilku tygodni (do 90 dni).



RYZYKO KETOZY U KRÓW - KOREKTORY ENERGII



ENERGOBULL - granulat

• korektor energetyczny (ryzyko ketozy u krów) • poprawia wydajność mleczną



OPAKOWANIA:
Wiaderko 3kg
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Niedobory energii w dawce (ryzyko ketozy). Uzupełnienie dawki pokarmowej opartej na paszach o wysokiej zawartości białka. W stadach z kłopotami w rozrodzie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Nowoczesny korektor energetyczny przeznaczony dla wysoko i bardzo wysoko wydajnych krów mlecznych w początkowym okresie laktacji. Zapewnia kompleksowe zaopatrzenie w energię z różnych źródeł. Pozytywnie wpływa na rozród i stymuluje zwierzęta do szybkiego osiągnięcia szczytu laktacji. Wnosi do dawki wysoki poziom energii.

SKŁAD:

Tłuszcz chroniony, glikol propylenowy, gliceryna roślinna, sorbitol, wysłodki buraczane (melasowane), mączka karob, pszenżyto, wywar gorzelniany kukurydziany DDGS, algi morskie, propionian sodu i wapnia.

DODATKI (w 1kg): witaminy:

ENERGIA: 13,1 MJ NEL/1kg

wit. E	250mg	niacyna	1000mg
--------	-------	---------	--------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY MLECZNE: 250-300g/szt./dzień, przez 90-100 dni laktacji.

KROWY (ZASUSZENIE): 150-200g/szt./dzień, przez ostatnie 2 tyg. przed porodem.

W przypadku wystąpienia objawów ketozy, należy zwiększyć podawanie do 500g/szt./dzień, przez 3-5 dni.



MILKPOWER

• uzupełnia niedobory mineralno-energetyczne u krów • poprawia wydajność mleczną



OPAKOWANIA:
Wiaderko 3kg
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko wystąpienia ketozy, niedobory energii, zaburzenia metaboliczne, zespół stłuszczonej wątroby, obniżona wydajność mleczna. W stadach z kłopotami w rozrodzie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Przeznaczony jest dla wysokowydajnych krów mlecznych (zagrożonych ketozą). Użyte surowce zapewniają kompleksowe zaopatrzenie w energię z różnych źródeł. Dodatek aminokwasów w tym chronionych (metioniny i choliny) wspomaga metabolizm tłuszczów, chroni wątrobę (ogranicza gromadzenie tłuszczu w tkance wątrobowej) i stymuluje zwierzęta do szybkiego osiągnięcia szczytu laktacji. Pozytywnie wpływa na rozród. Dodatkowo DDGS kukurydziany stanowi źródło białka chronionego.

SKŁAD:

Tłuszcz chroniony, glikol propylenowy, mączka karob, glukoza, sorbitol, wywar gorzelniany kukurydziany DDGS, monofosforan wapnia, propionian wapnia, węglan wapnia, algi morskie, drożdże paszowe.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

ENERGIA: 10,5 MJ NEL/1kg

niacyna	1000mg	cholina chroniona	1500mg	metionina chroniona	1500mg
---------	--------	-------------------	--------	---------------------	--------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY MLECZNE: W zależności od wydajności mlecznej 250-500g/szt./dzień jako dodatek do paszy objętościowej lub treściwej przez okres laktacji (do 90 dni).



HEPATOMIX

• *chroni krowy przed stłuszczeniem wątroby i ketozą* • *przyspiesza metabolizm tłuszczów*



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg
Wiaderko 3kg
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia metaboliczne (stłuszczenie wątroby), otłuszczenie krów w zasuszeniu, niedobór energii (ryzyko ketozy), obniżona wydajność mleczna.

WŁAŚCIWOŚCI:

Przeznaczony jest do stosowania u krów wysokowydajnych oraz nadmiernie otłuszczonych, ze względu na występujące u nich duże obciążenie wątroby, wynikające z intensywnej przemiany materii. Niedobór energii często prowadzi do ketozy a następnie do stłuszczenia wątroby. Dodatek ziół, witamin i aminokwasów w tym chronionych wspomaga metabolizm tłuszczów oraz usuwa nagromadzony w wątrobie nadmiar trójglicerydów.

SKŁAD:

Węglan wapnia, drożdże paszowe, ostropest, karczoch, oregano, glikol propylenowy, sorbitol.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy; mikroelementy:

wit. E	500mg	wit. B5	145mg	biotyna	500µg	cholina chroniona	2000mg
wit. B1	60mg	wit. B6	80mg	niacyna	6000mg	metionina chroniona	2000mg
wit. B2	70mg	wit. B12	240µg	betaina	10000mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY (RYZYKO STŁUSZCZENIA WĄTROBY): 100g/szt./dzień/10-14 dni.

CIELĘTA Z ROZWINIĘTYM ŻWACZEM: 20g/szt./dzień/5-7dni.



AMINOKET

• *chroni krowy przed stłuszczeniem wątroby i ketozą* • *przyspiesza metabolizm tłuszczów*



OPAKOWANIA:
Wiaderko 3kg
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko ketozy, zaburzenia metaboliczne (stłuszczenie wątroby), otłuszczenie krów zasuszonych, obniżona wydajność mleczna.

WŁAŚCIWOŚCI:

Przeznaczony jest do stosowania u krów wysokowydajnych oraz nadmiernie otłuszczonych, ze względu na występujące u nich duże obciążenie wątroby, wynikające z intensywnej przemiany materii. Niedobór energii często prowadzi do ketozy a następnie do stłuszczenia wątroby. Dodatek aminokwasów w tym chronionych (metioniny i choliny) wspomaga metabolizm tłuszczów oraz usuwa nagromadzony w wątrobie nadmiar trójglicerydów.

SKŁAD:

Algi morskie, drożdże paszowe, propionian wapnia.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy:

niacyna	10000mg	cholina chroniona	200000mg	metionina chroniona	300000mg
---------	---------	-------------------	----------	---------------------	----------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Dodawać do paszy treściwej lub objętościowej.

KROWY (RYZYKO KETOZY I STŁUSZCZENIA WĄTROBY): 50-100g/szt./dzień. przez 10-14 dni.

ZAPOBIEGAWCZO: 25-50g/szt./dzień. przez okres laktacji (do 90 dni).



ZABURZENIA W ROZRODZIE



B-CAROTIN GEL

• *wspieranie przygotowań do rui i reprodukcji u krów* • *stymuluje płodność* • *pobudza cykl płciowy*



OPAKOWANIA:
Tuba 100ml

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia płodności. Słaba skuteczność inseminacji, ciche i nieregularne ruje, brak rui. Niedobory mineralno-witaminowe, pogorszenie wskaźników rozrodu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zioła o właściwościach estrogennych, mikroelementy, witaminy oraz β-karoten ograniczają zaburzenia w reprodukcji. Wpływają na cykl hormonalny i przyczyniają się do nasilenia manifestacji objawów rui oraz zwiększenia skuteczności inseminacji i współczynnika zaciężeń.

SKŁAD:

Produkty przetwarzania ziół (lukrecja gładka, imbir), gliceryna roślinna, glikol propylenowy, mączka karob, sorbitol.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	10000000 j.m.	wit. E	25000mg	Zn (chelat)	25000mg	I (jodek)	1000mg
wit. D3	2500000 j.m.	niacyna	5000mg	Mn (chelat)	11000mg	Co (siarczan)	105mg
β-karoten	5000mg			Cu (chelat)	6000mg	Se (selenin)	90mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY MLECZNE: Podawać doustnie 100ml na 2 do 4 tyg. przed inseminacją.

Poporodowe przygotowanie do inseminacji: 1. podanie: 2-4 tyg. po porodzie, 2. podanie: 2-4 tyg. przed inseminacją.

UWAGA: *Przerwać podawanie gdy pojawią się objawy rujowe.*



ESTROMIX B-CAROTIN

• *wspieranie przygotowań do rui i reprodukcji u krów* • *stymuluje płodność* • *pobudza cykl płciowy*



OPAKOWANIA:
Wiaderko 1,5kg, 3kg
Worek 20kg

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia płodności. Słaba skuteczność inseminacji, ciche i nieregularne ruje, brak rui. Niedobory mineralno-witaminowe, pogorszenie wskaźników rozrodu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawarte składniki biorą udział w procesach syntezy enzymów oraz hormonów płciowych i dzięki temu zapobiegają wystąpieniu zaburzeń w reprodukcji. Przyczynia się do wystąpienia wyraźnych objawów rui i wpływa korzystnie na skuteczność inseminacji i implantację zarodków, pobudza cykl płciowy i skraca okres międzywycieleniowy.

SKŁAD:

Drożdże paszowe, zioła (lukrecja), glikol propylenowy, mączka karob, monofosforan wapnia, wyciąg z kopru.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	20000000 j.m.	niacyna	30000mg	Zn (chelat)	10000mg	I (jodek)	250mg
β-karoten	5000mg			Mn (chelat)	11000mg	Co (siarczan)	170mg
wit. E	10000mg			Cu (chelat)	6000mg	Se (selenin)	90mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą.

KROWY MLECZNE: Podawać w ilości 25g/szt./dzień przez okres od porodu do momentu inseminacji. Dla lepszego efektu podawać 50-100g przez 7-14 dni przed spodziewanym terminem wystąpienia rui.

UWAGA: *Przerwać podawanie gdy pojawią się objawy rujowe.*



REPROFEED - granulat

• *wspieranie przygotowań do rui i reprodukcji u krów* • *stymuluje płodność* • *wyraźne objawy rui*



OPAKOWANIA:
Wiaderko 1,5kg, 3kg
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia płodności. Słaba skuteczność inseminacji, ciche i nieregularne ruje, brak rui. Niedobory mineralno-witaminowe, pogorszenie wskaźników rozrodu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Przeznaczony jest dla wysokowydajnych krów mlecznych w okresie poprzedzającym inseminację. Podawany od 2 tygodnia przed porodem przyczynia się do wystąpienia wyraźnych objawów rui i wpływa korzystnie na skuteczność inseminacji, pobudzenie cyklu hormonalnego i lepszą implantację zarodków, skraca okres międzywycieleniowy.

SKŁAD:

Pszenżyto, wyśładki buraczane, wywar gorzelniany kukurydziany DDGS, mączka karob, otręby pszenne, skrobia pszenna, glukoza, tłuszcz chroniony (frakcjonowany olej palmowy), melasa buraczana, monofosforan wapnia, tlenek magnezu, chlorek sodu, węgiel wapnia, bentonit.

DODATKI (w 1kg): witaminy; mikroelementy:

wit. A	800000 j.m.	wit. E	30000mg	Zn (chelat)	30000mg	Co (siarczan)	1090mg
wit. D3	50000 j.m.			Cu (chelat)	8000mg	Se (selenin)	100mg
β-karoten	500mg			I (jodek)	460mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą.

KROWY MLECZNE: Podawać 100-120g/szt. jeden raz lub dwa razy w tygodniu. Rozpocząć podawanie na 2 tyg. przed wycieleniem do skutecznej inseminacji.

UWAGA: *Przerwać podawanie gdy pojawią się objawy rujowe.*



REPROMIX

• *przygotowuje lochy do rozrodu (flushing)* • *uzupełnia niedobór energii białka, minerałów i witamin*



OPAKOWANIA:
Saszetka 360g
Wiaderko 3,6kg
Worek 25kg

PRZEZNACZENIE:

Słaba skuteczność inseminacji, ciche i nieregularne ruje u loch i loszek. Osłabione libido u knurów.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory energetyczne, białkowe oraz mineralno-witaminowe. Pomaga w prawidłowym przygotowaniu loch i loszek do rozrodu. Stymuluje procesy hormonalne i owulację, poprawia płodność i plenność, nasila zewnętrzne objawy rui, zwiększa libido i poprawia jakość nasienia knurów

SKŁAD:

Glukoza, glikol propylenowy, olej rybny, mączka karob, mączka guar, maślan sodu, kwasy organiczne, bentonit.

DODATKI (w 1kg): witaminy; aminokwasy; mikroelementy:

wit. A	1000000 j.m.	lizyna	15000mg	Zn (chelat)	3000mg	I (jodek)	60mg
wit. D3	2000000 j.m.			Mn (chelat)	2000mg	Se (selenin)	15mg
wit. E	2500mg			Cu (chelat)	1000mg		

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Podawać z paszą.

LOCHY: 70-120g/szt./dzień/3-5 dni po odsadzeniu prosiąt. **KNURY:** 120-180g/szt./dzień 2-3 razy w tygodniu.

LOSZKI: wprowadzane do rozrodu - 50g/szt./dzień/7 dni przed planowanym kryciem lub inseminacją.



SELEMAX

• bolus dla krów z problemami w rozrodzie • zawiera witaminę E oraz selen



OPAKOWANIA:
Pudełko 10xbolus 80g

PRZEZNACZENIE:

Ryzyko zatrzymania łożyska. Zapalenia macicy i wymienia, podwyższona liczba komórek somatycznych.

WŁAŚCIWOŚCI:

Ogranicza przypadki zatrzymania łożyska, zapalenia macicy, zapalenia wymion. Wpływa korzystnie na zmniejszenie liczby komórek somatycznych w mleku. Korzystnie wpływa na rozwój układu odpornościowego i jakość siary.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, wodorowęglan sodu, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 80g zawiera:

wit. E 6750mg Se (selenin) 45mg

Wapń (Ca) 4,3g Fosfor (P) 11,7g Sód (Na) 1,0g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1 bolus.

Zapobiegawczo: 1. podanie: 2-3 tyg. przed porodem, 2. podanie: 2-3 tyg. przed inseminacją.

Podawać w przypadku wystąpienia: zapalenia macicy lub wymienia, problemów z zacieleniem, braku rui.

Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.



REPROMAX

• bolus dla krów z problemami z rują • wzmacnia objawy rui • uzupełnia mikroelementy i witaminy



OPAKOWANIA:
Pudełko 10xbolus 100g

PRZEZNACZENIE:

Słaba skuteczność inseminacji, ciche i nieregularne ruje, brak rui.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory pierwiastków i witamin oraz β -karotenu. Ma istotny wpływ na przygotowanie zwierząt do nadchodzącej rui oraz zwiększenie skuteczności inseminacji i współczynnika zacielenia. Powoduje pobudzenie cyklu i skrócenie okresu międzywycieleniowego.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, wodorowęglan sodu, tłuszcz chroniony, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 100g zawiera:

wit. A	1000000 j.m.	wit. E	4000mg	Zn (tlenek)	4000mg	Co (siarczan)	30mg
wit. D3	500000 j.m.			Cu (chelat)	2000mg	Se (selenin)	50mg
β -karoten	470mg			I (jodek)	500mg		

Wapń (Ca) 7,5g Fosfor (P) 11,0g Sód (Na) 1,2g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy jednorazowo 1 bolus na 2 do 4 tyg. przed inseminacją.

Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.



OVOMAX

• bolus dla krów z zaburzeniami cyklu rozrodczego • wzmacnia objawy rui • wyższy odsetek zacielenia



OPAKOWANIA:
Pudełko 10xbolus 60g

PRZEZNACZENIE:

Nieregularny cykl płciowy. Ciche ruje lub brak rui. Słaba skuteczność inseminacji. Zamieranie zarodków.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zioła o właściwościach estrogennych, mikroelementy, witaminy oraz β -karoten biorą udział w procesach syntezy enzymów oraz hormonów płciowych. Wpływa korzystnie na wystąpienie wyraźnych objawów rui i skuteczność inseminacji. Pobudza cykl płciowy i skraca okres międzywycieleniowy.

SKŁAD:

Lukrecja, ruta, niepokalanek, żeńszczyca, wodorowęglan sodu, tłuszcz chroniony, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 60g zawiera:

wit. A	600000 j.m.	β -karoten	300mg	Zn (chelate)	1800mg	I (jodek)	150mg
wit. D3	300000 j.m.	niacyna	1800mg	Mn (chelate)	1800mg	Co (siarczan)	6mg
wit. E	1500mg			Cu (chelate)	360mg	Se (selenin)	6mg

Sód (Na) 0,7g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy jednorazowo 1 bolus na 2 do 4 tyg. przed inseminacją lub 1. podanie: 2-4 tyg. po porodzie, 2. podanie: 2-4 tyg. przed inseminacją.

Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.



CALCIMAX

• bolus dla krów zagrożonych porażeniem poporodowym • dostarcza wapń

PRZEZNACZENIE:

Niedobory wapnia w okresie okołoporodowym, porażenia.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory wapnia spowodowane rozpoczęciem laktacji. Zawiera szybko biodostępny wapń z mrówczanu wapnia, propionianu wapnia i monofosforanu wapnia oraz dłużej działający węglan wapnia i algi. Witamina D3 reguluje metabolizm wapnia a niacyna (witamina PP) ochrania wątrobę i wpływa na glukogenezę.

SKŁAD:

Propionian wapnia, mrówczan wapnia, monofosforan wapnia, algi morskie, węglan wapnia, wodorowęglan sodu, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 90g zawiera:

wit. D3 45000 j.m. niacyna 900mg

Wapń (Ca) 24,0g Sód (Na) 1,0g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1-2 bolusy.

Zapobiegawczo: 1 podanie: przed porodem lub po zauważeniu pierwszych objawów porodu, 2 podanie: po 12-24h od pierwszego podania. W skojarzeniu z leczeniem porażenia: 1 bolus po 2- 4h od podania preparatów wapnia dożylnie. Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.



OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 90g



FOSFOMAX

• bolus dla krów zagrożonych długim zaleganiem • dostarcza fosfor i wapń

PRZEZNACZENIE:

Porażenia i zalegania poporodowe u wysokowydajnych krów.

WŁAŚCIWOŚCI:

U około 30% krów z zaleganiem okołoporodowym stwierdza się niedobór fosforu. Zawiera łatwo przyswajalny fosfor (monofosforan wapnia) dzięki czemu szybko pozwala przywrócić właściwą równowagę Ca : P. Niacyna (witamina PP) wpływa korzystnie na przemiany metaboliczne węglowodanów i tłuszczu.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, włókno celulozowe, wodorowęglan sodu, tłuszcz chroniony, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 115g zawiera:

niacyna 2300mg

Fosfor (P) 22,8g Wapń (Ca) 15,5g Sód (Na) 1,4g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1-2 bolusy.

Zapobiegawczo: 1 podanie: natychmiastowo po porodzie, 2 podanie: po 12-24h od pierwszego podania. W skojarzeniu z leczeniem porażenia: 1 bolus po 2- 4h od podania preparatów wapnia dożylnie. Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.



OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 115g



ENERMAX

• bolus dla krów zagrożonych ketozą • dostarcza energii • chroni wątrobę

PRZEZNACZENIE:

Niedobory energii przed i po porodzie. Zmniejszenie ryzyka wystąpienia ketozy.

WŁAŚCIWOŚCI:

Dodatek glikolu i tłuszczu chronionego zmniejsza ryzyko wystąpienia ketozy. Propionian sodu i wapnia są prekursorami glukozy. Sorbitol chroni wątrobę i ułatwia trawienie tłuszczów. Niacyna (witamina PP), metionina i cholina chroniona działają osłaniająco na wątrobę i zmniejszają ryzyko wystąpienia ketozy.

SKŁAD:

Propionian wapnia i sodu, tłuszcz chroniony, glikol propylenowy, sorbitol, wodorowęglan sodu, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 60g zawiera:

niacyna 5000mg cholina chroniona 5000mg metionina chroniona 5000mg

Wapń (Ca) 15,5g Sód (Na) 2,1g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1-2 bolusy.

Zapobiegawczo: 1 podanie: 3-5 dni przed porodem, 2 podanie: bezpośrednio po porodzie. Przy brakach energii (ketoza): podawać 2 bolusy jednorazowo i powtórzyć drugiego dnia. Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.



OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 60g



NIACIMAX

• *bolus dla krów otluszczonych i zagrożonych ketozą* • *chroni wątrobę* • *zwiększa wydajność mleczną*

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia metaboliczne – otluszczenie krów zasuszonych, ochrona wątroby (stłuszczenie), ketoza.

WŁAŚCIWOŚCI:

Dodatek niacyny oraz metioniny i choliny chronionej jest wskazany, gdy kondycja krów zasuszonych jest zbyt dobra (BCS > 4). Ograniczają skutki nieprawidłowego żywienia oraz niedoboru energii, szczególnie w pierwszej fazie laktacji. Chronią wątrobę i wpływają na glukogenezę. Ograniczają ryzyko wystąpienia ketozy i stłuszczenia wątroby.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, propionian wapnia, tłuszcz chroniony, wodorowęglan sodu, włókno celulozowe, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 100g zawiera:

niacyna	12000mg	Metionina chroniona	5000mg	Cholina chroniona	5000mg
---------	---------	---------------------	--------	-------------------	--------

Wapń (Ca)	11,5g	Fosfor (P)	7,4g	Sód (Na)	1,2g
-----------	-------	------------	------	----------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1-2 bolusy.

Zapobiegawczo: 1 podanie: 14 dni przed porodem, 2 podanie: 7 dni przed porodem, 3 podanie bezpośrednio po porodzie, 4 podanie 7-14 dni po porodzie.

Krowy zutuczone: podawać po 1-2 bolusy, co 2 dzień przez okres 2 tygodni.

Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwacu tj. 10-45 min.



OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 100g



BUFOMAX

• *bolus dla krów z kwasicą* • *reguluje pH żwacza* • *zapobiega kwasicy* • *przywraca apetyt*

PRZEZNACZENIE:

Nadmierne zakwaszenie treści żwacza, odbudowa zniszczonej mikroflory żwacza. Wysokie dawki paszy treściwej oraz niedobór włókna strukturalnego w dawce. Zaburzenia trawienne (słaba praca żwacza).

WŁAŚCIWOŚCI:

Ogranicza ryzyko występowania kwasicy u krów wysokowydajnych, wykazuje działanie buforujące, stabilizuje pH żwacza na optymalnym poziomie na poziomie 6,3 – 6,8. Poprawia warunki beztlenowe i stabilizuje przemiany mikrobiologiczne w żwacu. Przywraca apetyt, wiąże endotoksyny bakteryjne.

SKŁAD:

Wodorowęglan sodu, algi morskie, propionian wapnia, stearynian magnezu. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 10x10⁹ j.t.k.

Jeden bolus 110g zawiera:

niacyna	3300mg
---------	--------

Wapń (Ca)	4,3g	Fosfor (P)	11,8g	Sód (Na)	1,0g
-----------	------	------------	-------	----------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1-2 bolusy.

Krowy wykazujące objawy kwasicy: podawać 1-2 bolusy dziennie, przez 3-4 dni.

Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwacu tj. 10-45 min.



OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 110g



STOPOMAX

• *bolus dla krów zagrożonych biegunką* • *stabilizuje trawienie* • *hamuje odwodnienie* • *wiąże toksyny*

PRZEZNACZENIE:

Zaburzenia trawienia (niestrawność pokarmowa, biegunki u bydła o różnej etiologii).

WŁAŚCIWOŚCI:

Szybko i skutecznie stabilizuje procesy trawienne. Taniny chronią błony śluzowe przewodu pokarmowego, ograniczają odwodnienie i wnikanie drobnoustrojów do nabłonka jelit. Pektyny łagodzą stany zapalne i likwidują zaburzenia trawienne. Zmniejsza ryzyko zachodzenia procesów gnilnych w żwacu i jelitach.

SKŁAD:

Hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., monofosforan wapnia, chlorek sodu i potasu, pektyny, wodorowęglan sodu, tłuszcz chroniony, kwas cytrynowy, stearynian magnezu.

Jeden bolus 80g zawiera:

naturalne taniny roślinne i pektyny	70%
-------------------------------------	-----

Wapń (Ca)	2,8g	Fosfor (P)	4,1g	Sód (Na)	3,3g	Potas (K)	1,2g
-----------	------	------------	------	----------	------	-----------	------

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1- 2 bolusy.

Bydło dorosłe, opasy: podać 1-2 razy dziennie przez 2-3 dni.

Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwacu tj. 10-45 min.



OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 80g



BOLUSY DLA KRÓW – SZYBKODZIAŁAJĄCE



RUMIMAX

• bolus dla bydła z osłabioną pracą żwacza • silnie pobudza perystaltykę • źródło mikroelementów



PRZEZNACZENIE:

Brak apetytu, osłabiona praca żwacza (niestrawność), wzdęcia, zaparcia.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zioła działają pobudzająco na ruchy perystaltyczne przewodu pokarmowego, wzmagają wydzielanie soków trawiennych. Żywe drożdże i mikroelementy wpływają na prawidłowe funkcjonowanie flory żwacza.

SKŁAD:

Ziele piołunu, owoc kminku, kłącze tataraku, kora kruszyny, korzeń goryczki, wodorowęglan sodu, siarczan magnezu, monofosforan wapnia, wodorowęglan sodu, tłuszcz chroniony, kwas cytrynowy, stearynian magnezu. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 20x10⁹ j.t.k.

Jeden bolus 80g zawiera:

niacyna 2400mg Zn (chelat) 300mg Mn (chelat) 176mg Cu (chelat) 96mg Co (siarczan) 16mg

Wapń (Ca) 4,2g Sód (Na) 1,2g Magnez (Mg) 1,2g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Przy niestrawnościach, braku apetytu, atonii żwacza: podawać 1-2 bolusy jednorazowo. Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.

OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 80g



APETIMAX

• bolus dla krów z osłabionym apetytem • wspomaga procesy trawienne



PRZEZNACZENIE:

Oslabienie i brak apetytu, niestrawności, odbudowa mikroflory żwacza.

WŁAŚCIWOŚCI:

Unikalna kompozycja ziół, minerałów i mikroelementów w postaci chelatów oraz żywych drożdży, która wpływa korzystnie na apetyt, wspomaga procesy trawienne, szczególnie w okresie okołoporodowym.

SKŁAD:

Wodorowęglan sodu, siarczan magnezu, monofosforan wapnia, drożdże paszowe, sorbitol, propionian wapnia, korzeń imbiru, cykorja, tłuszcz chroniony, kwas cytrynowy, stearynian magnezu. Żywe drożdże *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R404 20x10⁹ j.t.k.

Jeden bolus 80g zawiera:

Zn (chelat) 200mg Mn (chelat) 200mg Cu (chelat) 96mg Fe (chelat) 14,4mg Co (siarczan) 16mg

Wapń (Ca) 3,5g Fosfor (P) 2,6g Sód (Na) 1,0g Magnez (Mg) 1,2g

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Krowom wykazującym spadek lub brak apetytu - podawać 1-2 bolusy dziennie, przez 1-2 dni. Biodostępność zawartości bolusa następuje po rozpuszczeniu w żwaczu tj. 10-45 min.

OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 80g



BOLUSY DLA KRÓW – DŁUGODZIAŁAJĄCE



B-CAROTIN SLOW

UWALNIANIE DO 3 TYG.



• bolus dla krów z problemami w rozrodzie • uzupełnia mikroelementy i witaminy



PRZEZNACZENIE:

Wspieranie przygotowań do rui i reprodukcji. Niedobory mikroelementów i witamin. Problemy w rozrodzie (słaba skuteczność inseminacji, ciche i nieregularne ruje, brak rui).

WŁAŚCIWOŚCI:

Bolus mineralno-witaminowy z β -karotenem uzupełnienia niedobory i ma istotny wpływ na przygotowanie zwierząt do nadchodzącej rui, nasilenie manifestacji objawów rui oraz zwiększenie skuteczności inseminacji i współczynnika zacielen. Podanie bolusa wpływa korzystnie na pobudzenie cyklu i skrócenie okresu międzywycieleniowego.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, hydrolizowane taniny, kwas stearynowy, stearynian magnezu.

WITAMINY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień	MIKROELEMENTY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień
wit. A	2400000 j.m.	120000 j.m.	Zn (tlenek)	30600mg	1530mg
wit. E	1800mg	90mg	Mn (tlenek)	15600mg	780mg
β -karoten	2160mg	108mg	Cu (siarczan)	2400mg	120mg
			I (jodek)	1920mg	96mg
			Co (siarczan)	1920mg	96mg
			Se (selenin)	160mg	8mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy jednorazowo 1 bolus 30 dni po porodzie lub 3-4 tyg. przed inseminacją.

OPAKOWANIA:

Pudełko 10xbolus 120g



BOLUSY DLA KRÓW – DŁUGODZIAŁAJĄCE



GARLIMAX SLOW

UWALNIANIE DO 3 TYG.



• bolus dla krów z wysoką liczbą komórek somatycznych



OPAKOWANIA:
Słoik 7xbolus 100g

PRZEZNACZENIE:

Wysoki poziom komórek somatycznych w mleku krów (LKS), zapalenie wymienia i macicy. Brak apetytu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Wyciągi z roślin, witaminy oraz selen wpływają korzystnie na naturalną odporność organizmu oraz regenerację wymienia (zmniejszenie ryzyka wysokiej liczby komórek somatycznych, stanów zapalnych macicy i wymienia oraz zatrzymania łożyska). Naturalne wyciągi wzmagają apetyt i wpływają korzystnie na trawienie.

SKŁAD:

Czosnek suszony, monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, wyciągi z roślin (czosnek, tymianek, goździk, oregano, cynamon, eukaliptus, mięta), kwas stearynowy, stearynian magnezu

WITAMINY	w 1 bolusie 100g	dawka/1 dzień	MIKROELEMENTY	w 1 bolusie 100g	dawka/1 dzień
wit. E	7000mg	1000mg	Se (selenin)	45,5mg	6,5mg
β-karoten	350mg	50mg			

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: W przypadku gdy liczba komórek somatycznych (LKS) w mleku jest wysoka podajemy 1 bolus dożwaczowo. Można podać drugi bolus po upływie 2 tygodni.

W przypadku braku apetytu podajemy 1 bolus.



SOMIMAX SLOW

UWALNIANIE DO 3 TYG.



• bolus dla krów z wysoką liczbą komórek somatycznych



OPAKOWANIA:
Słoik 7xbolus 100g

PRZEZNACZENIE:

Wysoki poziom komórek somatycznych w mleku (LKT), zapalenie wymienia (mastitis), zapalenie macicy (metritis) u krów, niedobory mineralno-witaminowe.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawarte w preparacie wyciągi z roślin leczniczych, witaminy oraz mikroelementy wpływają korzystnie na naturalną odporność organizmu oraz regenerację wymienia (zmniejszenie ryzyka wysokiej liczby komórek somatycznych), stanów zapalnych macicy, wymienia i zatrzymania łożyska.

SKŁAD:

Czosnek suszony, monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, tlenek magnezu, wyciągi z roślin (czosnek, tymianek, goździk), kwas stearynowy, stearynian magnezu.

WITAMINY	w 1 bolusie 100g	dawka/1 dzień	MIKROELEMENTY	w 1 bolusie 100g	dawka/1 dzień
wit. E	2000mg	100mg	Zn (tlenek)	8000mg	400mg
β-karoten	1000mg	50mg	Mn (tlenek)	5600mg	280mg
			I (jodek)	180mg	9mg
			Se (selenin)	160mg	8mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Interwencyjnie podajemy 1 bolus dożwaczowo w przypadku gdy liczba komórek somatycznych (LKS) w mleku jest wysoka. Można podać drugi bolus po upływie 4 tygodni.

Zapobiegawczo podajemy 1 bolus w momencie zasuszania i 7 dni przed wycieleniem.



BIOTIN SLOW

UWALNIANIE DO 8 TYG.



• bolus dla krów wysokowydajnych (chów alkierzowy) • dostarcza biotyne • zwiększa twardość racic



OPAKOWANIA:
Pudełko 10xbolus 120g

PRZEZNACZENIE:

Wspieranie regeneracji racic, kopyt i skóry. Osłabiony róg racicowy (kwasica subkliniczna), niedobory mineralno-witaminowe.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory mikroelementów i witamin. Ogranicza ryzyko brakowania krów z powodu chorób racic. Zmniejsza ryzyko rozmiękania rogu racicowego, zwiększa odporność. Codzienna dawka 20mg biotyne wzmacnia racice. Podanie bolusa wpływa korzystnie na odporność i skrócenie okresu międzywycieleniowego.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, kwas stearynowy, stearynian magnezu.

WITAMINY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień	MIKROELEMENTY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień
wit. A	600000 j.m.	10000j.m.	Zn (tlenek)	13500mg	225mg
biotyna	1200mg	20mg	Mn (tlenek)	7200mg	120mg
			Cu (siarczan)	2400mg	40mg
			I (jodek)	900mg	15mg
			Co (siarczan)	240mg	4mg
			Se (selenin)	120mg	2mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: 1 podanie - 1 bolus 8 tygodni przed porodem, 2 podanie – 1 bolus po porodzie, 3 podanie – 1 bolus 8 tygodni po porodzie.



BOLUSY DLA KRÓW - DŁUGODZIAŁAJĄCE



NIACIMAX SLOW

UWALNIANIE DO 3 TYG.



• bolus dla krów otluszczonych i zagrożonych ketozą • ochrania wątrobę



OPAKOWANIA:
Pudełko 10x bolus 100g

PRZEZNACZENIE:

Otluszczenie krów zasuszonych, ochrona wątroby (stłuszczenie), ketoza.

WŁAŚCIWOŚCI:

Dodatek niacyny oraz aminokwasów chronionych jest wskazany, gdy kondycja krów zasuszonych jest zbyt dobra (BCS > 4). Działają ochronnie na wątrobę i ograniczają ryzyko wystąpienia ketozy i stłuszczenia wątroby.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, kwas stearynowy, stearynian magnezu.

WITAMINY	w 1 bolusie 100g	dawka/1 dzień	AMINOKWASY	w 1 bolusie 100g	dawka/1 dzień
niacyna	60000mg	3000mg	cholina chroniona	5000mg	250mg
			metionina chroniona	5000mg	250mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1 bolus.

Zapobiegawczo: 1 podanie: 2-3 tyg. przed porodem, 2 podanie 7-14 dni po porodzie.

Krowy zatuczone: podawać 1 bolus, co 3 tygodnie przez okres 2-3 miesięcy.



ALLTRACE-PLUS SLOW

UWALNIANIE DO 12 TYG.



• bolus dla krów o wysokiej wydajności mlecznej • uzupełnia mikroelementy i witaminy



OPAKOWANIA:
Pudełko 7x bolus 120g

PRZEZNACZENIE:

Długoterminowa suplementacja zwierząt pierwiastkami śladowymi i witaminami. Niedobory mikroelementów i witamin u krów i jałówek.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia niedobory mikroelementów, witamin. Obniża ryzyko niedoborów żywieniowych u zwierząt na pastwisku oraz karmionych kisonkami. Wpływa korzystnie na odporność, skrócenie okresu międzywycieleniowego i zmniejsza ryzyko zatrzymania łożyska po porodzie.

SKŁAD:

Czosnek suszony, monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, tlenek magnezu, wyciągi z roślin (czosnek, tymianek, goździk), kwas stearynowy, stearynian magnezu.

WITAMINY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień	MIKROELEMENTY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień
wit. A	2700000 j.m.	30000 j.m.	Zn (tlenek)	20700mg	230mg
wit. D3	360000 j.m.	4000 j.m.	Mn (tlenek)	16200mg	180mg
wit. E	2700mg	30mg	Cu (siarczan)	6750mg	75mg
			I (jodek)	1100mg	12mg
			Co (siarczan)	405mg	4mg
			Se (selenin)	180mg	2mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1 bolus.

Krowy mleczne w momencie zasuszenia. Jałówki cielne, pierwiastki – 2 m-ce przed porodem.



HIGHIODIN-PLUS SLOW

UWALNIANIE DO 12 TYG.



• bolus dla krów o wysokiej wydajności mlecznej • uzupełnia mikroelementy i witaminy



OPAKOWANIA:
Pudełko 10x bolus 120g

PRZEZNACZENIE:

Długoterminowa suplementacja zwierząt pierwiastkami śladowymi i witaminami. Niedobory mikroelementów i witamin u krów i jałówek.

WŁAŚCIWOŚCI:

Uzupełnia mikroelementy i witaminy. Obniża ryzyko powstawania niedoborów żywieniowych u krów na pastwisku oraz karmionych kisonkami. Wpływa korzystnie na odporność, skrócenie okresu międzywycieleniowego i zmniejsza ryzyko zatrzymania łożyska po porodzie.

SKŁAD:

Monofosforan wapnia, tłuszcz chroniony, kwas stearynowy, stearynian magnezu.

WITAMINY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień	MIKROELEMENTY	w 1 bolusie 120g	dawka/1 dzień
wit. A	2250000 j.m.	25000 j.m.	Zn (tlenek)	16650mg	185mg
wit. D3	270000 j.m.	3000 j.m.	Mn (tlenek)	10800mg	120mg
wit. E	4050mg	45mg	Cu (siarczan)	9900mg	110mg
			I (jodek)	1800mg	20mg
			Co (siarczan)	270mg	3mg
			Se (selenin)	270mg	3mg

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Podajemy 1 bolus.

Krowy mleczne w momencie zasuszenia. Jałówki cielne, pierwiastki – 2 m-ce przed porodem.



APLIKACJA BOLUSÓW - UWAGI



1. Bolusy podajemy przy użyciu specjalnego aplikatora.
2. Nie podawać krowom leżącym, z osłabionym odruchem połykania.
3. Należy unikać równoczesnego dostarczania z innych źródeł dodatków o maksymalnej dawce już zawartej w bolusie.
4. Przed zastosowaniem zaleca się konsultację z lekarzem weterynarii lub specjalistą do spraw żywienia w zakresie równowagi pierwiastków śladowych w dziennej dawce.



ZAGRZEWANIE I PSUCIE SIĘ PASZ



TERMOSTOP

- zapobiega psuciu się paszy w wysokich temperaturach
- hamuje namnażanie się bakterii, grzybów i pleśni
- poprawia jakość i smakowitość paszy

PRZEZNACZENIE:

Zagrzewanie i psucie się paszy, spadek wydajności mlecznej, problemy w rozrodzie.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zagrzewanie i psucie się kiszzonek oraz TMR powodowane jest przez szkodliwe bakterie, grzyby i pleśnie, które wykorzystują składniki odżywcze w paszy dla krów co powoduje zmniejszenie wartości pokarmowej. Namnażanie się niekorzystnych drobnoustrojów powoduje podniesienie temperatury paszy i nadmierną produkcję niekorzystnych składników, np. kwasu mlekowego, który obniża smakowitość pasz oraz ich pobranie. Dodatkowo dochodzi do skażenia pasz szkodliwymi toksynami powodującymi problemy z odpornością i rozrodzie. Występuje wtedy duże ryzyko niedoborów energii w dawce, wystąpienia niestrawności i zaburzeń metabolicznych (ketoza i kwasica). Wyraźnym objawem u krów jest obniżona wydajność mleczna, nawet o 10L mleka.

SKŁAD:

Chlorek sodu, propionian sodu, propionian wapnia, mrówczan wapnia, węglan wapnia, kwas sorbowy, kwas cytrynowy, kwas jabłkowy, sorbinian potasu.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Mieszkankę stosuje się w ilości 1kg/tonę paszy. Przy wysokiej niestabilności i zagrzewaniu się TMR zaleca się zwiększyć ilość preparatu do 2kg/tonę paszy.

OPRYSK: 1-2kg preparatu (w zależności od intensywności zagrzewania paszy) rozpuścić w 5L wody. Spryskać roztworem czoło oraz boki przyzmy kiszonki.



OPAKOWANIA:
Worek 25kg



WYCHWYT MYKOTOKSYN Z PASZY



DETOXAL

- zapobiega występowaniu mykotoksykoz • skutecznie wychwytuje i wiąże mykotoksyny z paszy



PRZEZNACZENIE:

Zagrożenie i występowanie mykotoksyn w paszach.

WŁAŚCIWOŚCI:

Skutecznie wychwytuje i wiąże mykotoksyny z paszy zapobiegając ich wchłanianiu z przewodu pokarmowego. Zawiera polisacharydy ze ścian drożdży (MOS i β -glukany) oraz taniny kasztana jadalnego i wyciągi z ziół o właściwościach adsorpcyjnych oraz redukujących mykotoksyny. Zeolit, bentonit i sepiolit to naturalne, uwodnione glinokrzemiany (Ca+Na+K+Mg) wykazujące wysoki stopień zdolności absorpcyjnej dzięki kanałom wewnętrznym. Preparat osłania wątrobę, zapobiega występowaniu mykotoksykoz, nie wiąże leków, mikro- i makroelementów oraz witamin z paszy.

SKŁAD:

Glinokrzemiany (zeolit, bentonit, sepiolit), ściany komórek *Saccharomyces cerevisiae*, prażone ziarna zbóż, hydrolizowane taniny z *Castanea sativa* Mill., węglan wapnia, zioła i wyciągi z ziół (cynamon, goździk, tymianek).

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY: Preparat zalecany do wszystkich typów pasz dla trzody, bydła, drobiu i królików.

Zapobiegawczo: 1kg/T paszy. Obecność mykotoksyn w paszy 2-2,5kg/T paszy.

BYDŁO: 15g/krowę/dzień.

CIELETA: 3-5g/szt./dzień.

Uwaga: Nie wiąże leków oraz witamin z paszy.



OPAKOWANIA:
Wiaderko 3kg
Worek 10kg, 25kg



WYCHWYT MYKOTOKSYN Z PASZY



MYCOMIX

• **zapobiega występowaniu mykotoksykoz** • **skutecznie wychwytuje i wiąże mykotoksyny z paszy**



PRZEZNACZENIE:

Zagrożenie i występowanie mykotoksyn w paszach.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawiera polisacharydy (MOS i β -glukany) ze ścian drożdży oraz glinokrzemiany o właściwościach wiążących mykotoksyny. Wykazuje bardzo wysoki stopień absorpcji mykotoksyn z paszy. Wiąże wodę z paszy, co przeciwdziała rozwojowi bakterii i grzybów.

SKŁAD:

Glinokrzemiany (bentonit), ściany komórek drożdży *Saccharomyces cerevisiae*, węglan wapnia.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Zalecana do wszystkich pasz przeznaczonych dla świń, bydła i drobiu i gołębi.

Zapobiegawczo: 1-2kg/T paszy. Obecność mykotoksyn w paszy: 2,5-3kg/T paszy.

BYDŁO: 30-50g/krowę/dzień.

CIEŁĘTA: 5-10g/szt.

GOŁĘBIE: 10-20g/5kg paszy.



OPAKOWANIA:
Wiaderko 5kg
Worek 10kg, 25kg

Uwaga: Nie wiąże leków oraz witamin z paszy.



SORBOFEED

• **zapobiega występowaniu mykotoksykoz** • **skutecznie wychwytuje i wiąże mykotoksyny z paszy**



PRZEZNACZENIE:

Zagrożenie i występowanie mykotoksyn w paszach.

WŁAŚCIWOŚCI:

Mieszanka trzech naturalnych glinokrzemianów zeolitu, bentonitu i sepiolitu wykazuje wysoki stopień zdolności absorpcyjnej mykotoksyn dzięki kanałom wewnętrznym. Wychwytuje i wiąże mykotoksyny z paszy zapobiegając ich wchłanianiu z przewodu pokarmowego. Wiąże wodę z paszy, co przeciwdziała rozwojowi bakterii i grzybów.

SKŁAD:

Glinokrzemiany (zeolit, bentonit, sepiolit), węglan wapnia.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Zalecana do wszystkich pasz przeznaczonych dla trzody chlewnej, bydła, drobiu i królików.

Zapobiegawczo: 1-3kg/T paszy. Obecność mykotoksyn w paszy: 3-5kg/T paszy.

BYDŁO: 50-100g/krowę/dzień.

CIEŁĘTA: 10-15g/szt.



OPAKOWANIA:
Wiaderko 5kg
Worek 10kg, 25kg

Uwaga: Nie wiąże leków oraz witamin z paszy.



DEZYNFEKCJA



PLI-SEQ

• **osusza i odkaża** • **zapewnia higieniczne i suche podłoże**



PRZEZNACZENIE:

Wilgotna ściółka, zachorowania prosiąt, mastitis u krów. Osuszanie prosiąt poprzez „suchą” kąpiel.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zapewnia higieniczne i suche podłoże (bakteriobójczy i larwobójczy). Znacząco redukuje poziom amoniaku (czyste powietrze). Podnosi jakość wykorzystania ściółki (lepsze właściwości absorpcyjne wilgoci). Utrzymuje ściółkę w odpowiedniej temp. do 30°C (obniżona aktywność bakterii). Osusza i odkaża podłoże oraz redukuje poziom amoniaku. Ogranicza upadki. Poprzez tzw. suchą kąpiel redukuje stany zapalne i podrażnienie racic.

SKŁAD:

Węglan wapnia, glinokrzemiany (zeolit, sepiolit, bentonit), celuloza, olejki (melisa lekarska, eukaliptus, mięta).

INSTRUKCJA UŻYCIA:

TRZODA: Lochy - 40g/szt./dzień lub 100g/3x w tyg. (posypać tył lochy w kojcu oraz powierzchnię wybiegu).

Prosięta: codziennie posypać legowisko oraz płytę grzewczą. Świnie na słomie - 300g/szt./tydzień.

BYDŁO: 50 - 100g/m², 1-2x w tyg. **CIEŁĘTA:** 100g/m², 3x w tyg.

DRÓB: 70g/m², 2x w tyg. **GOŁĘBIE:** 50g/m², 2x w tyg.



OPAKOWANIA:
Saszetka 1kg
Worek 25kg

Uwaga: Można stosować w obecności zwierząt.



MINT BALSAM balsam chłodzący

- olejki z mięty, eukaliptusa i drzewa herbacianego
- mentol
- łagodzi obrzęki i stany zapalne wymienia u krów



OPAKOWANIA:
Słoik 500ml, 1000ml

PRZEZNACZENIE:

Ostre stany zapalne z obrzękiem wymienia, fizjologiczne obrzęki przed i poporodowe, mięśniobóle i nerwobóle.

WŁAŚCIWOŚCI:

Schładza, usmierza ból, działa kojąco, stymuluje regenerację tkanek. Pomaga zmniejszyć obrzęki okołoporodowe i zapalne wymion. Wzmaga naturalną odporność wymion.

SKŁAD:

Olejek z japońskiej mięty pieprzowej, olejek z eukaliptusa i drzewa herbacianego, mentol, parafina ciekła, gliceryna roślinna, kwas cytrynowy, alkohol denaturowany, polysorbate 20&80, poliacylamid, benzoesan sodu, woda.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Wcierać w wymię po 1 łyżce stołowej balsamu. Stosować 2-3 razy dziennie po doju przez 2-3 dni.

STOSOWAĆ ZEWNĘTRZNIE • KARENCA NA MLEKO: brak



HOT-DERM krem rozgrzewający

- kamfora
- salicylan metylu
- olejek terpentynowy i cynamonowy
- łagodzi obrzęki i stany zapalne wymienia u krów



OPAKOWANIA:
Słoik 500ml, 1000ml

PRZEZNACZENIE:

Obrzęki przed i poporodowe oraz stany zapalne wymion u krów.

WŁAŚCIWOŚCI:

Krem o działaniu rozgrzewającym. Zawarte składniki zwiększają krążenie krwi w skórze i mięśniach. Pomagają zmniejszyć obrzęki okołoporodowe i zapalne wymion. Zapewnia utrzymanie elastyczności skóry strzyków.

SKŁAD:

Kamfora, salicylan metylu, olejek terpentynowy, olejek cynamonowy, parafina ciekła, gliceryna roślinna, kwas cytrynowy, alkohol denaturowany, polysorbate 20&80, poliacylamid, benzoesan sodu, woda.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Wcierać delikatnie w miejsca zmienione po każdym udoju. Stosować 2-3 razy dziennie do ustąpienia zmian.

STOSOWAĆ ZEWNĘTRZNIE • KARENCA NA MLEKO: brak



CALM-DERM krem wspomagający gojenie i regenerację wymion

- alantoina i pantenol
- wyciągi z nagietka i rumianku
- olejek lawendowy
- łagodzi stany zapalne wymienia u krów



OPAKOWANIA:
Słoik 500ml, 1000ml

PRZEZNACZENIE:

Trudno gojące się rany (nawet ropne), oparzenia, odmrożenia, wykwity skórne, pęknięcia skóry, stłuczenia oraz stany zapalne wymion krów.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawiera ekstrakty roślinne i substancje przyspieszające ziarninowanie i gojenie ran. Szybko się wchłania i wygładza naskórek. Działa kojąco przy wszelkich podrażnieniach skóry, pęknięciach, ukąszeniach owadów.

SKŁAD:

Ekstrakt z nagietka i rumianku, olejek lawendowy, alantoina, pantenol, parafina ciekła, gliceryna roślinna, kwas cytrynowy, alkohol denaturowany, polysorbate 20&80, poliacylamid, benzoesan sodu, woda.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Smarować zmienione miejsca po każdym doju. Stosować 2-3 razy dziennie do ustąpienia zmian.

STOSOWAĆ ZEWNĘTRZNIE • KARENCA NA MLEKO: brak



MAME-DERM krem do codziennej pielęgnacji wymion

- olejki z mięty pieprzowej, eukaliptusa i cynamonowca
- regeneruje i zapewnia elastyczność skóry wymienia u krów



OPAKOWANIA:
Słoik 500ml

PRZEZNACZENIE:

Zapewnia prawidłową ochronę, elastyczność wymienia i strzyków oraz zapobiega wysuszeniu i pękaniu skóry.

WŁAŚCIWOŚCI:

Zawiera naturalne olejki roślinne. Działają rozgrzewająco, łagodzą stany zapalne i regenerują skórę strzyków. Krem doskonale regeneruje, uelastycznia i zabezpiecza strzyki przed pękaniem oraz przed uszkodzeniami podczas doju.

SKŁAD:

Olejki z mięty pieprzowej, olejek z eukaliptusa, olejek cynamonowy, parafina ciekła, gliceryna roślinna, kwas cytrynowy, alkohol denaturowany, polysorbate 20&80, poliacylamid, benzoesan sodu, woda.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

Codziennie po każdym udoju, powlekać a następnie wcierać w skórę wymienia i strzyków.

STOSOWAĆ ZEWNĘTRZNIE • KARENCA NA MLEKO: brak

NOTATKI

A series of horizontal dashed lines for writing notes.



NOWE TECHNOLOGIE W HODOWLI

PBN jest polskim producentem wysoko wyspecjalizowanych mieszanek paszowych uzupełniających, rozwiązujących problemy produkcyjne zwierząt.

Firma z 20-letnią tradycją oferuje znane i skuteczne preparaty używane przez lekarzy weterynarii i hodowców zwierząt. Łącząc nowoczesność z naturą wciąż poszerzamy swoją ofertę o nowe produkty, które odpowiadają na potrzeby nowoczesnej hodowli. Wszystkie produkty PBN są bezpieczne i naturalne, wyprodukowane bez udziału składników modyfikowanych genetycznie potwierdzone międzynarodowym certyfikatem VLOG.

KONTAKT



www.pbn.ch



tel/fax: +48 65 529 94 65



PBN Polska Sp. z o.o.
ul. Dekana 3, 64-100 Leszno
Nr rej. wet aPL3063003p



1. +48 609 611 666
2. +48 697 894 790
3. +48 698 282 643
4. +48 733 483 507
5. +48 692 279 295
6. +48 796 037 496