

ENERGOBULL

KOMPLEKSOWY KONCENTRAT ENERGETYCZNY DLA KRÓW OBNIŻA RYZYKO WYSTĄPIENIA KETOZY U KRÓW GRANULAT

KORZYŚCI STOSOWANIA:

- o wnosi do dawki wysoki poziom energii z różnych źródeł
- o usprawnia bilans energetyczny
- o stymuluje do szybkiego osiągnięcia szczytu laktacji
- o pozytywnie wpływa na rozród

PRZEZNACZENIE:

Zmniejszenie ryzyka wystąpienia ketozy u krów mlecznych. Zalecany jako uzupełnienie dawki pokarmowej opartej na paszach o wysokiej zawartości białka, w okresie okołoporodowym przy niedoborach energii w dawce i w żywcu.

WŁAŚCIWOŚCI:

Nowoczesny korektor energetyczny przeznaczony dla wysoko i bardzo wysoko wydajnych krów mlecznych w początkowym okresie laktacji. Użyte surowce zapewniają 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:

MATERIAŁY PASZOWE: Tłuszcz chroniony (frakcjonowany olej palmowy) 2.20.1, glikol 13.11.1 (E490), gliceryna 13.8.2, sorbitol 13.5.5, wysłodki buraczane (melasowane) 4.1.11, mączka karob 3.2.4, pszenżyto 1.10.1, wywar gorzelniany kukurydziany DDGS 1.12.11, wapienne algi morskie 11.1.5, propionian sodu (E281), propionian wapnia (E282).

DODATKI/1kg: Dietetyczne, witaminy 3a:

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

Technologiczne: Glinokrzemiany (bentonit). Sensoryczne, 2b: substancje aromatyczne 1500mg.

SKŁAD ANALITYCZNY: Popiół surowy 10,43%, Białko surowe 6,21%, Oleje i tłuszcze surowe 13,23%, Włókno surowe 11,18%, Cukry ogółem 19,12%, Wilgotność <5%. Ca 0,23%, Na 0,12%, P 0,01%.

ENERGIA: 10,38 MJ NEL

INSTRUKCJA UŻYCIA:

KROWY (LAKTACJA): 250-300g/krowę/dzień, przez 90-100 dni laktacji.

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

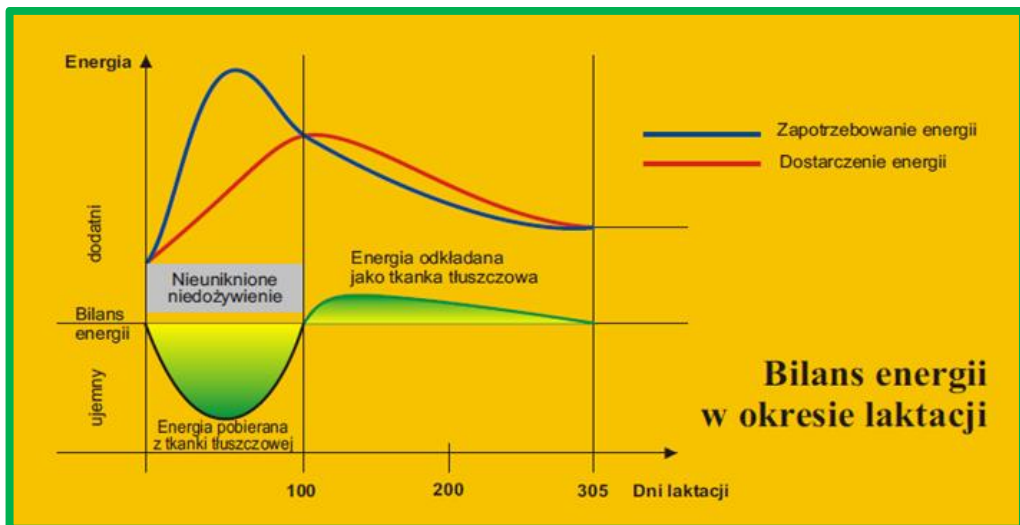
W przypadku wystąpienia objawów ketozy, dawkę należy zwiększyć do 500g/krowę/dzień, przez 3-5 dni.

Przed zastosowaniem wskazana konsultacja z lek. wet. lub specjalistą ds. żywienia.

OPAKOWANIA: 3kg, 25kg

KARENCAJA: nie wymagana

PRZECHOWYWANIE: w suchym miejscu w temperaturze do 30°C



SIEDEŃ ŹRÓDEŁ ENERGII

TŁUSZCZ CHRONIONY	(frakcjonowany olej palmowy) - mocno skoncentrowane źródło energii, podawane bez ryzyka powstania kwasicy żwacza
GLIKOL PROPYLENOWY	powoduje wzrost stężenia glukozy - efekt glukoplastyczny jest wynikiem tworzenia się kwasu pirogronowego
GLICERYNA	uzupełnia energię w dawce pokarmowej na poziomie żwacza, podnosi poziom glukozy we krwi działając antyketogennie
PROPIONIAN SODU i WAPNIA	(jon propionowy) jest prekursorem glukozy w procesie glukogenezy
SORBITOL	jest dodatkowym źródłem energii, prekursor glikogenu, w metabolizmie przekształcany w glukozę lub fruktozę
WYSŁODKI BURACZANE MELASOWANE	zawierają łatwo strawne włókno, są bardzo wartościowym źródłem energetycznym dla krów mlecznych
MAŁCZKA KAROB	źródło naturalnych cukrów o wysokiej wartości energetycznej (glukoza, sacharoza, maltoza)
NIACYNA	osłania i chroni wątrobę przed zwyrodnieniem tłuszczowym, działa glukoplastycznie, ogranicza syntezę kwasów tłuszczowych
WITAMINA E	działa przeciwutleniająco, stabilizuje podatne na utlenianie nienasycone kwasy tłuszczowe

Producent: PBN Polska Sp. z o.o.
 ul. Dekana 3, 64-100 Leszno, Tel/Fax : +48 65 529 94 65
 pbn@pbn.ch www.pbn.ch Nr rej. wet αPL3063003p
 Miejsce wytwarzania: 64-100 Leszno, ul. Jesionowa 7

