

LACTOBUFOR



**DLA WYSOKOWYDAJNYCH KRÓW ZAGROŻONYCH KWASICĄ
ZAWIERA ZWIĄZKI OGRANICZAJĄCE RYZYKO WYSTĄPIENIA KWASICY U BYDŁA
ZAWIERA ŻYWE KULTURY DROŻDŻY**

DO PODAWANIA Z PASZĄ

- **zapobiega wystąpieniu kwasicy**
- **wykazuje działanie buforujące (stabilizuje pH żwacza)**
- **stabilizuje przemiany mikrobiologiczne w żwaczu**
- **zwiększa wydajność mleczną**
- **wpływa korzystnie na rozród i odporność organizmu**

SKŁADNIKI AKTYWNE:

**WODOROWĘGLAN SODU • TLENEK MAGNEZU • PROPIONIAN SODU
MIKROELEMENTY (KOBALT, JOD, SELEN)**

PRZEZNACZENIE:

Stabilizacja fizjologicznych czynności trawiennych. 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 i wspomaga przemiany mikrobiologiczne w żwaczu. Wpływa korzystnie na poprawę apetytu.

SKŁAD:

Materiały paszowe: wodorowęglan sodu 11.1.5, tlenek magnezu 11.2.1, węglan wapnia 11.1.1.

DODATKI/1kg: Dietetyczne, mikroelementy 3b:

Kobalt E3 (siarczan)	45mg
Jod E2 (jodek potasu)	100mg
Selen E8 (selenin sodu)	45mg

Zootechniczne 4a: żywe kultury drożdży *Saccharomyces cerevisiae* szczep NCYC R404 CFU 4×10^{10} .

Technologiczne 1b: sorbinian potasu 1000mg; 4d: Glinokrzemiany (bentonit) 50000mg.

Sensoryczne, 2b: substancje aromatyczne 1000mg.

SKŁAD ANALITYCZNY: Popiół surowy 95,4%, Białko surowe 0,2%, Oleje i tłuszcze surowe 0%, Włókno surowe 1,7%, Wilgotność <5%. Ca 9,0%, Na 16,4%, Mg 7,6%, P 0,5%.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

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

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

Zalecany dla wysokowydajnych krów. Przy podawaniu dużych ilości pasz treściwych, kiszonki z kukurydzy, stosować przez cały okres laktacji.

Przed zastosowaniem zaleca się konsultację z lek. wet. lub specjalistą ds. żywienia.

KARENCAJA: nie wymagana

PRZECHOWYWANIE: w suchym miejscu w temperaturze do 30°C.

OPAKOWANIE: 5kg, 10kg, 25kg.

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

