

MILKPOWER



**MIESZANKA ENERGETYCZNA DLA WYSOKOWYDAJNYCH KRÓW
OBNIŻA RYZYKO WYSTĄPIENIA KETOZY U KRÓW
DO PODAWANIA Z PASZĄ**

- **usprawnia bilans energetyczny**
- **przyspiesza metabolizm tłuszczów**
- **stymuluje do szybkiego osiągnięcia szczytu laktacji**
- **zwiększa wydajność mleczną**

SKŁADNIKI AKTYWNE:

**TŁUSZCZ CHRONIONY • GLIKOL PROPYLENOWY • SORBITOL • DDGS KUKURYDZIANY
DEKSTROZA • MĄCZKA KAROB • PROPIONIAN WAPNIA • MONOFOSFORAN WAPNIA
METIONINA CHRONIONA • CHOLINA CHRONIONA • NIACYNA**

PRZEZNACZENIE:

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

WŁAŚCIWOŚCI:

MILKPOWER 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 (frakcjonowany olej palmowy) 2.20.1, glikol propylenowy 13.11.1 (E490), mączka karob 3.2.4, dekstroza (glukoza) 13.2.2, sorbitol 13.5.5, wywar gorzelniany kukurydziany DDGS 1.12.11 «**bez GMO**», monofosforan wapnia 11.3.3, propionian wapnia (E282), węgiel wapnia 11.1.1, algi morskie 11.1.5, drożdże paszowe 12.1.5, propionian wapnia E282.

DODATKI/1kg: Dietetyczne, witaminy 3a; aminokwasy 3c:

niacyna (wit. PP)	1000mg	metionina chroniona	1500mg
		cholina chroniona	1500mg

Technologiczne: 1i: zeolit 10 000mg. Sensoryczne, 2b: substancje smakowo zapachowe 1500mg.

SKŁAD ANALITYCZNY: Popiół surowy 45,6%, Białko surowe 7,5%, Oleje i tłuszcze surowe 25,3%, Włókno surowe 1,7%, Wilgotność <5%. Cukry ogółem (sacharoza) 7,45%.

Wapń 15,67%; Sód 0,05%; Fosfor 0,44%. **ENERGIA: 10,05 MJ NEL/1kg**

STOSOWANIE:

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

Przed zastosowaniem wskazane skonsultować się z lek. wet. lub specjalistą ds. żywienia.

KARENCA: nie wymagana

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

OPAKOWANIE: 3kg, 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

