

UniSac

ŻYWE DROżdże

Mieszanka paszowa uzupełniająca
dla bydła mlecznego i mięsnego

Składniki analityczne w 1 kg:

białko surowe (metoda Kjeldahla)	17,4 %
popiół surowy	9,4 %
włókno surowe	7 %
oleje i tłuszcze surowe	3,5 %
sód	0,04 %

Instrukcja prawidłowego stosowania:

Dla krów mlecznych min. 32×10^9 CFU tj. 20 gram MPU UNISAC max 64×10^9 CFU tj. 40 gram MPU UNISAC na sztukę dziennie, na 1 kg mieszanki pełnoporcjowej min. 2×10^9 CFU tj. 1,3 gram MPU UNISAC.

Dla bydła opasowego min. 48×10^9 CFU tj. 30 gram MPU UNISAC max 80×10^9 CFU tj. 50 gram MPU UNISAC na sztukę dziennie, na 1 kg mieszanki pełnoporcjowej min/max 9×10^9 CFU tj. 5,8 gram MPU UNISAC.

Skład:

1.11.7 otręby pszenne
11.1.1 węglan wapnia

Dodatki:

Saccharomyces cerevisiae MUCL 39885 (E1710) 4b
 150×10^{10} CFU/kg

Uwaga!:

U bydła opasowego liczba Saccharomyces w dziennej dawce na 100 kg masy ciała nie może przekraczać $1,6 \times 10^9$ CFU tj. 11 gram MPU UNISAC. Na każde dodatkowe 100 kg masy ciała dodaje się $3,2 \times 10^9$ CFU tj. ok. 2 gram MPU UNISAC.

Kategorie i grupy funkcyjne dodatków:
4b - stabilizatory flory jelitowej.

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym miejscu, 25°C , zamykając opakowanie po użyciu.

masa netto: 20kg



nr zatwierdzenia GPT-2010001p

