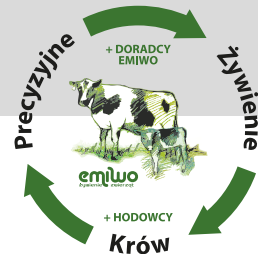
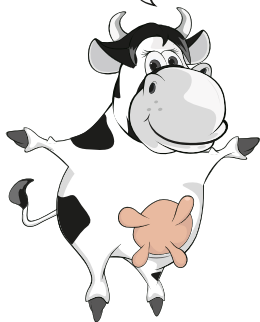


Białko chronione

Krowy to lubią!



protect +

emiwo.pl
żywnienie zwierząt

Wysoka zawartość białka chronionego

Zawartość (średnie wartości)					
Białko ogólne	40%	Włókno	8%	Wapń	0,75%
UDP	62%	NDF	220 g	Fosfor	1,30%
nBO	360 g	ADF	90 g	Sód	0,01%
RNB	4,8 g	Skrobia + Cukier	15%	Magnez	0,40%
Tłuszcz	4,5%	Popiół	8%	NEL	6,8 MJ

Skład:

Uszlachetniona i chroniona poekstrakcyjna śruta rzepakowa.

Zalecenia żywieniowe:

1-3 kg na krowę na dzień, lub 30-40% łącznej ilości pasz białkowych z zakupu. Celem jest uzyskanie wskaźnika UDP w dawce żywieniowej na poziomie 30-40%.

Protect+ powstaje w naturalnym, a jednocześnie unikalnym procesie bez udziału substancji chemicznych. Surowcem jest produkowana w Europie poekstrakcyjna śruta rzepakowa, specjalna obróbka pozwala na zmniejszenie zawartości włókna i uzyskanie wysokiej zawartości białka użytecznego i energii.

Dlaczego warto podać krowom Protect+?

- ✓ W 1 kg Protect+ znajduje się 360 g białka nBO = 4,2 litra mleka z białka (najtęższe białko użyteczne na rynku);
- ✓ Wskaźnik UDP na poziomie 62% pozwala łatwo zbilansować białko jelitowe;
- ✓ Chroni wątrobę, wydłuża życie krow;
- ✓ Zwiększa zawartość białka w mleku;
- ✓ Chroni przed ketozą;
- ✓ Smaczny;
- ✓ Redukuje ilość amoniaku w oborze;
- ✓ Szczególnie zalecany w oborach na rusztach i przy intensywnie nawożonych użytkach zielonych;
- ✓ Podczas produkcji nie używamy żadnych substancji chemicznych;

**BEZ
GMO**

Nr artykułu oraz specyfikacja: **286201000 – luz 3 mm,**
28620101020 – worki 25 kg,
286201080 – 1000 kg BB 3mm

Znaki jakościowe producenta:

Zgodnie z etykietą Producenta, produkty nie zawierają w swoim składzie żadnych komponentów, które zgodnie z prawem żywienia zwierząt obowiązującym w UE, powinny być oznakowane jako genetycznie zmodyfikowane.

