



Premiks paszowy dla bydła oparty na chelatach

AminoCare *BYDŁO* z kobaltem



Gwarantowany skład: Aminokwasy, Zn – 12,4%, Mn – 6,9%, Cu – 4,3%, Co-0,4%

Charakterystyka i zasada działania

AminoCare BYDŁO +Co to sporządzony na bazie aminokwasów (chelatów) premiks paszowy przeznaczony dla bydła. Produkcja **AminoCare BYDŁO +Co** jest oparta o autorską technologię firmy Arkop, polegającą na wykorzystaniu chelatów, czyli mikroelementowych związków organicznych, o bardzo wysokiej przyswajalności, których jakość została potwierdzona badaniami europejskich laboratoriów. **AminoCare BYDŁO +Co** skutecznie uzupełnia niedobory pierwiastków, umożliwia prawidłowy rozwój organizmu oraz podwyższa zdrowotność zwierząt. Wchodzące w skład **AminoCare BYDŁO +Co** chelaty charakteryzują się bardzo wysokim stopniem schelatowania co pozwala na dostarczenie organizmowi zwierzęcia tak niezbędnych mikroelementów jak cynk, mangan, miedź i kobalt, w specjalnie dobranych dla bydła proporcjach.

Stosowanie **AminoCare BYDŁO +Co** wpływa na:

- Ograniczenie występowania chorób metabolicznych
- Zmniejszenie podatności na infekcje i choroby
- Zwiększenie gęstości i stabilności kości
- Zwiększenie płodności
- Poprawę jakości mleka i mięsa
- Zmniejszenie podatności na stres
- Lepsze przyrosty
- Aktywizację flory bakteryjnej żwacza

Skład

- Zawiera aminokwasy

Mikroelementy:	Cynk - Zn	Mangan - Mn	Miedź - Cu	Kobalt- Co
Zawartość:	12,4%	6,9%	4,3%	0,4%

Dawkowanie

- 3 g/sztukę/dzień

Na życzenie naszych Klientów możemy przygotować premiksy wzbogacone o witaminy i dodatkowe aminokwasy.

