



PASZE
I MIESZANKI
PASZOWE
DLA BYDŁA

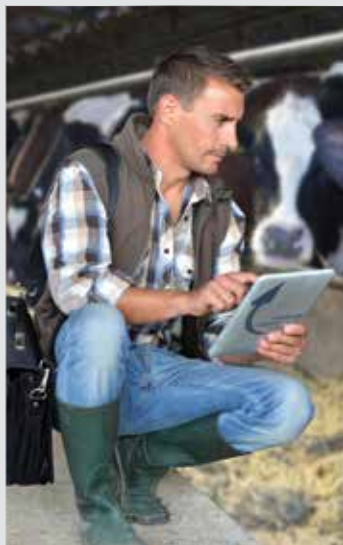


Dossche
Od 1911

WYBÓR ŚWIADOMYCH HODOWCÓW

PROGRAMY
EFEKTYWNEGO
ZYWIENIA





Agro Natural Solutions to seria skutecznych preparatów pomagających zwalczać wysoki poziom komórek somatycznych i biegunki.

Oferta ta skierowana jest zarówno do hodowców, jak i do lekarzy weterynarii.

Produkty ANS, powstałe przy wykorzystaniu wiedzy z zakresu ziołolecznictwa i najnowszych badań fizjologii bydła, zostały wybrane jako idealne uzupełnienie oferty Dossche. Są doceniane przez hodowców w całej Europie ze względu na ich wpływ na ograniczenie konieczności stosowania antybiotyków, co jest możliwe dzięki zastosowaniu czynnych związków naturalnych.

DETOXIT



OCZYSZCZA ORGANIZM I PRZYWRACA PRAWIDŁOWY METABOLIZM

Wątroba jest jednym z najważniejszych organów. Nadmierna mobilizacja zapasów tłuszczowych stanowi duże obciążenie dla wątroby i może prowadzić do jej stłuszczenia. Skutki otłuszczenia wątroby widoczne są głównie we wczesnej laktacji.

Otłuszczenie wątroby to także: niższa wydajność mleczna, problemy z płodnością, wysoka liczba komórek somatycznych, ketoza, choroby racic, przemieszczenie trawienia, zapalenie wymion czy stany zapalne macicy.

DZIAŁANIE:

DETOXIT oczyszcza organizm i przywraca prawidłowy metabolizm

EFEKTY:

Pobudzenie apetytu - większe spożycie suchej masy

Lepsze trawienie i metabolizm - zwiększenie rozkładu błonnika

Oczyszczenie z toksyn

Zwiększenie odporności

Poprawa rozrodu



SKŁAD:

Ostropest plamisty, sylibinin (badania naukowe wykazały, że jest on jednym z najbardziej skutecznych hepatoprotektorów)

DAWKOWANIE NA 1 KROWĘ:

50 ml dziennie, przez 20 dni

OBJĘTOŚĆ OPAKOWANIA: 1L

MASSTOPER



DZIAŁANIE:

Poprawia stan zdrowotny wymienia. Produkt bezkarenacyjny przy produkcji mleka



POPRAWIA STAN ZDROWOTNY WYMIENIA

Mastitis to najpowszechniejsza choroba wymienia u krów. Ten stan zapalny często nie dotyka pojedynczych zwierząt. W przypadku zaobserwowania go u jednej sztuki – bezpośrednio zagrożone jest całe stado. Skutki mastitis mogą być bardzo dotkliwe dla producenta mleka, dlatego należy bezwzględnie mu przeciwdziałać.

EFEKTY:

Zwiększenie produkcji mleka

Silne działanie na gruczoł mleczny, powodujące obniżenie liczby komórek somatycznych

SKŁAD:

Oregano i tymol - środki silnie dezynfekujące

DAWKOWANIE NA 1 KROWĘ:

jedna wlewka 500ml, gdy brak poprawy powtórzyć po 1-2 dniach

OBJĘTOŚĆ OPAKOWANIA: 1L

ANTYDIAR



DZIAŁANIE:

AntyDiar to przeciwbiegunkowy suplement diety, którego stosowanie poprawia pracę jelit



WSPOMAGA PRAWIDŁOWE DZIAŁANIE FLORY JELITOWEJ

Biegunki cieląt stanowią od lat jeden z największych problemów, z którym borykają się hodowcy. To one są najczęstszą przyczyną upadków u cieląt co w konsekwencji powoduje znaczne straty ekonomiczne. Biegunka wywołuje często objawy nerwowe jak: niezborność, zaleganie, zanikanie odruchu ssania a nawet kwasica metaboliczna czy śpiączka.

EFEKTY:

Poprawa trawienia

Lepsze trawienie i metabolizm - zwiększenie rozkładu błonnika

Neutralizacja działania pasożytów jelitowych

SKŁAD:

Glinka mineralna i węglan wapnia oraz substancje smakowe i zapachowe (oregano)

DAWKOWANIE NA 1 KROWĘ:

2x15ml dziennie, przez 2 dni

OBJĘTOŚĆ OPAKOWANIA: 60ml

Opakowanie AntyDiar ma formę specjalnej szprycy z podziałką ułatwiającą jego dawkowanie, co oznacza, że nabyty specyfik gotowy jest do użycia bez potrzeby stosowania jakichkolwiek innych akcesoriów.

Grupa produktów MLEKOMA to nowoczesne mieszanki uzupełniające dla bydła mlecznego.

Doskonale zbilansowane, z wyjątkową kompozycją białka i tłuszczu chronionego DOSSPASS® oraz kompleksem witaminowo-mineralnym.

Testy stosowania MLEKOMY w wielu gospodarstwach Polski daty:

- wysoki wzrost wydajności - nawet o 1000 litrów
- znaczny wzrost poziomu białka w mleku
- doskonałą jakość mleka

- Polecana do stosowania przez całą laktację
- Niezastąpiona w okresie okotoporodowym
- Idealna do stosowania w robotach udojowych i stacjach paszowych
- Wspomaga przy nadmiernej utracie masy ciała
- Doskonale działa przy chorobach metabolicznych (ketoza, syndrom stłuszczonej wątroby)
- Polecana przy problemach w rozrodzie
- Należy stosować zawsze w przypadku spadku wydajności mleka i poziomu białka



Linia produktowa MLEKOMA nagrodzona przez Raport Rolny medalem FIRMOWY HIT ROKU 2013



Pasza nagrodzona złotym medalem na XIII międzynarodowych targach Ferma Bydła.

322 MLEKOMA NUTA SWEET to dodatek energetyczny posiadający w swoim składzie tłuszcz i cukier chroniony, a także kwas omega 3 i lizynę.

	Białko ogólne	JPM	BTJN	BTJE	Ca	P	Vit.A	Vit.D3	Vit.E
322 MLEKOMA NUTA SWEET	22	1,27	165	180	1	0,5	8 000	1 600	10
336 MLEKOMA 38	38	0,97	260	185	0,8	0,5	8 000	2 400	24
381 MLEKOMA 22	22	1	180	150	0,8	0,5	8 000	2 400	24
385 MLEKOMA HE 22	22	1,08	180	150	0,8	0,5	8 000	2 400	24
388 MLEKOMA 18	18	1,08	150	140	0,8	0,5	8 000	2 400	24



MIESZANKI PASZOWE MINERALNE

Odpowiednio dobrany program żywieniowy, składający się ze starannie skomponowanych pasz jest jednym z głównych czynników wpływających na opłacalność produkcji mleka.



4150 GOLD



MLEKOMA 4150-4190

Mieszanka paszowa uzupełniająca, mineralna, o wysokiej zawartości niezbędnych witamin i mikroelementów, wzmocniona Beta Caroteen i dodatkiem drożdży. Wysoki poziom selenu i Vit. E poprawia płodność i uwidacznia ruje. Postać chronionej choliny i organicznych form Cu, Zn, Mn oraz Se zapewnia najlepsze wchłanianie i maksymalną aktywność biologiczną. Znacząco wspomaga organizm w obniżeniu liczby komórek somatycznych.

Stosowanie: Krowy w laktacji 100-200 g dziennie na sztukę.

4140 AROMA

Mieszanka paszowa uzupełniająca o bardzo dużej zawartości niezbędnych witamin i mikroelementów. Wzmocniona dodatkiem minerałów w formie chelatów: fosfor, miedź, mangan, żelazo, cynk, selen sprawia, że ich biodostępność jest wielokrotnie wyższa niż w przypadku preparatów tradycyjnych. Produkt przeznaczony dla najlepszych gospodarstw z najwyższą wydajnością. Bardzo wysoki poziom wit. A, selenu i wit. E poprawia płodność, uwidacznia ruje, znacząco wspomaga organizm w obniżeniu liczby komórek somatycznych. Mieszanka wzbogacona dodatkowo o związki aromatyczne i smakowe

Stosowanie: Krowy w laktacji 100-200 g dziennie na sztukę w zależności od wydajności.

4170 TOP

Mieszanka paszowa uzupełniająca, mineralna - produkt dla krów w okresie laktacji oraz dla młotdzieży. Wysoki poziom witamin i minerałów w widoczny sposób wpływa na produkcję mleka i zdrowie krów.

Stosowanie: Krowy w laktacji 100-200 g na sztukę dziennie w zależności od wydajności.
Młotdzież 50-70 g dziennie na sztukę.

4180 STOP

Mieszanka paszowa uzupełniająca, mineralna dla krów w okresie zasuszenia. Niezbędna w zasuszeniu właściwym. Zalecana dla uniknięcia porażeń poporodowych. Postać chronionej choliny i organicznych form Cu, Zn, Mn oraz Se zapewnia lepsze wchłanianie i maksymalną aktywność biologiczną. Wywiera pozytywny wpływ na przyszłą laktację.

Stosowanie: Krowy w zasuszeniu 50-70 g dziennie na sztukę.

4190 SOMA

Mieszanka paszowa uzupełniająca, mineralna o wysokiej zawartości niezbędnych witamin i mikroelementów z dodatkiem metioniny. Polecana dla krów o wysokich wydajnościach. Wysoki poziom selenu i Vit. E poprawia płodność i uwidacznia ruje. Wpływa na odbudowę nabłonka i błon śluzowych w organizmie krowy, co powoduje obniżenie liczby komórek somatycznych.

Stosowanie: Krowy w laktacji 100-200 g dziennie na sztukę.

MIESZANKI PASZOWE MINERALNE

MLEKOMA		4150	4140	4170	4180	4190
		GOLD	AROMA	TOP	STOP	SOMA
Ca	min. (%)	18	14,50	18	4	20
P	min. (%)	4	4	6	4	7
Na	min. (%)	8	9,85	2	8	4
Mg	min. (%)	4	5	3	8	4
Vit.A	(IE/kg)	1 200 000	2 000 000	1 200 000	500 000	1 400 000
Vit.D3	(IE/kg)	240 000	200 000	200 000	75 000	250 000
Vit.E	(mg/kg)	4 000	12 000	1 000	4 000	2 250
Vit.B1	(mg/kg)	-	250	150	-	180
Vit.B2	(mg/kg)	-	150	150	-	270
Vit.B3 (pantoth. Acid)	(mg/kg)	-	20 000	300	-	675
Vit.B6	(mg/kg)	-	100	75	-	100
Vit.B12	(mg/kg)	-	500	600	25	1 200
Niacyna	(mg/kg)	-	20 000	2 500	-	2 500
Kwas foliowy	(mg/kg)	40	-	50	40	85
Biotyna	(mg/kg)	100	200 000	100	-	80
Cholina (chroniona)	(mg/kg)	5 000	2 500	-	5 000	-
Fe chelat	(mg/kg)	300	450	-	300	-
Fe	(mg/kg)	140	-	9 000	80	8 500
Cu chelat	(mg/kg)	300	3 000	-	300	-
Cu	(mg/kg)	1 500	-	1 250	1 500	1 250
Zn chelat	(mg/kg)	1 000	15 000	-	1 000	-
Zn	(mg/kg)	5 000	-	1 0000	5 000	1 4000
Mn chelat	(mg/kg)	1 000	8 000	-	1 000	-
Mn	(mg/kg)	3 000	-	6 500	3 000	7 000
Co	(mg/kg)	40	100	125	40	125
Jod	(mg/kg)	100	400	200	100	280
Se	(mg/kg)	40	50	25	40	30
Se chelat	(mg/kg)	10	-	-	10	-
B.Caroteen	(mg/kg)	500	-	-	-	-
Drożdże	-	+	+	-	-	-
Metionina	-	-	-	-	-	4

Mieszanki paszowe mineralne stosujemy orientacyjnie w ilości:

- dla krów w laktacji 100-200g dziennie na sztukę
- dla krów w zasuszeniu 50g dziennie na sztukę

Ilości zadawanych mieszanek uzupełniających zależą od jakości i ilości pasz objętościowych.