





STRUKTURA PRODUKTÓW DO ŻYWIENIA BYDŁA

	 CIELAKI	 JAŁÓWKI	 KROWY	 OPASY
PREMIKSY	MixVit CO			MixVit CO
			MixVit BM	
	Ekomix CO			Ekomix CO
KONCENTRATY	Protan Junior			Protan Opas
			Protan Muuu (Żwacz)	
			Protan Wypasiony (Bypass)	
			Protan Gold Repro-Somik	Protan Opas Max
MIESZANKI	Junior 1 Dynamiko	Junior 2 Siemię		
			Krowa 18 Standard Krowa 18 Krowa 20 Energia Plus Optima Lux 19, Mlekokot	
SPECJALNE	Osmocalf		Mlekokstart Drink	
			Żwawe Drożdże	
	Miko Normal, Miko Turbo, Miko Extra, Miko Eko		Żywe Drożdże Future Cow	



WSZYSTKIE PRODUKTY BEZ GMO



BOGATY SKŁAD MAKRO I MIKRO ELEMENTÓW



BOGATY SKŁAD WITAMINOWY



30 LAT DOŚWIADCZENIA



POZNAJ NASZĄ OFERTĘ:



O SZCZEGÓŁY OFERTY NA TEN PRODUKT ZAPYTAJ SWOJEGO DYSTRYBUTORA



ZNAJDŹ NAS NA:



EKOPLON
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.
28-225 SZYDŁÓW, GRĄBKI DUŻE 82
+48 41 354 51 69
SEKRETARIAT@EKOPLON.PL
WWW.EKOPLON.PL

ZAPRASZAMY DO KONTAKTU
Z NASZĄ INFOLINIĄ
+48 885 121 095
INFOLINIA CZYNNA
OD PON. DO PT. W GODZ. 8 - 16

KONCENTRATY I KOREKTORY

KOREKTORY I KONCENTRATY



DLA OPTIMALNEGO WYKORZYSTANIA PASZ W GOSPODARSTWIE



ZALETY

- wysoki poziom białka i energii
- wysokie poziomy białka jelitowego
- makro-, mikroelementy i witaminy
- biostymulator
- mąka lniana

KORZYŚCI

- wysoka produkcja, dobry bilans z paszami objętościowymi
- wysoka produkcja np. mleka
- zbilansowane wszystkie składniki dawki dziennej, wyższa produkcja
- poprawa trawienia i produkcji, zapobieganie biegunkom
- ochrona przewodu pokarmowego

SKŁAD

	J.M.	PROTAN JUNIOR	DYNAMIKO KONCENTRAT 50%	PROTAN GOLD REPRO - SOMIK	PROTAN WYPASIONY BYPASS	PROTAN OPAS	PROTAN OPAS MAX	PROTAN MUUU	PROTAN 42 SEZON	PROTAN KM ENERGIA
Energia netto laktacji	EM NEL	6,4	6,2	5,7	5,4	4,4	5,7	5,6	5,5	7,8
Białko ogólne	g	370	280	390	380	210	380	420	420	290
Ca	g	30	18	13	32	74	32	28	30	20
P	g	10	8,5	8	8	18	8	11	9	8
Na	g	8	4,8	2,2	15	19	1	11	8	8
Mg	g	8	3,5	7	11	19	8,2	3,5	8	6
Fe	mg	150	36	45	75	75	45	60	90	75
Zn	mg	500	360	450	750	750	450	600	900	750
Mn	mg	120	290	360	600	600	360	480	720	600
Cu	mg	40	29	36	60	60	36	50	72	60
J	mg	3	1,8	2,4	3,8	3,8	2,25	3	4,5	3,8
Se	mg	1	1,2	1,5	2,5	2,5	1,5	2	3	2,5
Co	mg		1,5	1,8	2,5	3	1,8	2,5	3,6	3 000
Wit. A	j.m.	72 000	43 200	27 000	45 000	45 000	27 000	36 000	54 000	45 000
Wit. D3	j.m.	7 200	4 320	5 400	9 000	9 000	5 400	7 200	10 800	9 000
Wit. E	j.m.	285	180	100	125	125	100	100	150	125

Dodatki

RUMINOSTIM

zabezpiecza przeciw biegunkom, Mikotoksynom, zawiera laktozę

substancje wiążące Mikotoksyny, białko bypass, bufor zwacza

wysoki poziom cynku, białka By-pass

wysoki udział białka By-pass, bufor zwacza

wysoki poziom cynku, magnezu

wysoki poziom cynku, białka

wysoki poziom cynku oraz A, D3, E

wysoki poziom niacyny, cynk

KOREKTORY BIAŁKOWE



ZALETY		KORZYŚCI
wysokie poziomy białka		poprawia bilans białka w dawce
wysokie poziomy BTJN i BTJE		wysoka produkcja
proste, niezmiennie składy surowcowe		alternatywa dla pojedynczych źródeł białka
surowce non GMO		zdrowe i bezpieczne żywienie bez GMO

SKŁADNIK	J.M.	KOREKO PROTEIN 42 NON GMO	KOREKO PROTEIN 40 NON GMO
Energia netto	MJ NEL	6,3	7,0
Białko ogólne	g	420	400
BTJN	g	258	270
BTJE	g	135	185
Ca	g	5,3	5,5
P	g	10,2	9,5
Na	g	0,3	0,5
Mg	g	4,5	4,2

KOREKTORY ENERGETYCZNE



ZALETY		KORZYŚCI
wysokie poziomy Energii		poprawia wydajność i parametry mleka
zawierają tłuszcz ochronny		poprawia wskaźnik rozrodu, obniża skutki stresu cieplnego
wysokie poziomy skrobi		poprawia wykorzystanie pasz oraz pobranie suchej masy

SKŁADNIK	J.M.	KOREKO ENERGY FAT NON GMO	KOREKO STANDARD FAT NON GMO
Energia netto	MJ NEL	9,4	8,0
Białko ogólne	g	85	90
BTJN	g	60	75
BTJE	g	95	100
Ca	g	1	1,5
P	g	2,4	2,5
Na	g	0,2	0,3
Mg	g	1,1	1,2



DO BILANSOWANIA PASZ OBJĘTOŚCIOWYCH

PREPARATY MLEKOZASTĘPCZE I DODATKI FUNKCYJNE

