

1.	Nazwa wyrobu	<b>MPU CHRUPKA KOŃ ŻREBAK</b>			
2.	Przeznaczenie żywieniowe	Mieszanka paszowa uzupełniająca zalecana dla źrebiąt od 2-go do 18-tego miesiąca życia, w ilości od 0,5 do 3kg dziennie.			
3.	Opis wyrobu	Mieszanka granulatu i chrupki zbożowych powstałych w procesie ekstruzji. Barwa - swoista dla użytych surowców. Zapach - swoisty dla użytych surowców, obcy niedopuszczalny.			
4.	SKŁAD: (rodzaj, typ)	1 EkstuMax (kukurydza, ryż). 2 Pszenica. 3 Poekstrakcyjna śruta sojowa. 4 o-MEGA L. 5 Susz z lucerny. 6 Burak czerwony suszony 7 Marchew suszona. 8 Drożdże i ich części pozyskiwane z <i>Saccharomyces cerevisiae</i> 9 Melasa buraczana. 10 Węglan wapnia. 11 Chlorek sodu. 12 Susz z jabłek. 13 Fosforan jednowapniowy. 14 Tlenek magnezu. 15 Wapienne algi morskie.			
5.	SKŁADNIKI ANALITYCZNE:				
		Energia met	MJ	13,60 Liz 3c*	% 0,62
		Białko og.	%	14,50 Met 3c*	% 0,23
		Tłuszcz surowy	%	4,00 Met+Cys	% 0,38
		Włókno surowe	%	4,00 Tre 3c*	% 0,44
		Popiół surowy	%	4,85 Try 3c*	% 0,15
		Wapń	%	1,60	
		Fosfor	%	0,54	
		Sód	%	0,43	
		Magnez	%	0,50	
6.	DODATKI: zawartość w 1 kg: (wartości dodane)	Wit. A (3a672a) 3a*(octan retinolu)		j.m.	23 800
		Wit. D3 E(671) 3a*		j.m.	2 550
		Wit. E 3a700 (octan all-rac-alfa-tokoferylu)		mg	452,0
		Wit. K (3a711) 3a*		mg	5,1
		Wit. C (3a300) Kwas askorbinowy		mg	800,0
		Wit. B1 3a821 3a*(monoazotan tiaminy)		mg	15,3
		Wit. B2 3a*		mg	20,4
		Wit. B6 3a831 3a*(chlorowodorek pirydoksyny)		mg	13,6
		Wit. B12 3a*(cyjanokobalamina)		mcg	136,0
		Biotyna (3a880) 3a*		mcg	1 020,0
		Kwas foliowy (3a316) 3a*		mg	0,4
		Niacyna (3a314)/niacynoamid(3a315) 3a*		mg	44,4
		D-Pantotenia wapnia (3a841) 3a*		mg	9,9
		Mangan E5 3b*(tlenek manganu II)		mg	105,0
		Chelat Mn E5 3b*(chelate manganu wodzianu glicyny)		mg	77,0
		Jod E2 3b202*(jodan wapnia bezwodny)		mg	1,4
		Miedź E4 3b*(siarczan miedzi pięciowodny)		mg	54,0
		Chelat Cu E4 3b*(chelate miedzi wodzianu glicyny)		mg	26,4
		Żelazo Fe E1 3b*(siarczan żelaza jednowodny)		mg	106,0
		Cynk (3b603) 3b*(tlenek cynku)		mg	102,0
		Chelat Zn (3b607) 3b*(chelate cynku wodzianu glicyny)		mg	143,0
		Kobalt E3 3b*( 3b304 powlekany granulowany węgiel kobaltu (II))		mcg	1 360,0
		Selen Se E8 3b*(selenin sodu)		mcg	340,0
		Substancja wiążąca mykotoksyny 1m558i Bentonit-Montmorillonite 1i*		g	0,4
		Oczyszczona ziemia okrzemkowa E551c		g	0,3
7.	Status GMP+	Zabezpieczone GMP+ FSA – CEE			
8.	Wilgotność wyrobu	Nie większa niż 14%			
9.	Okres przydatności do spożycia	6 miesięcy od daty produkcji			
10.	Warunki przechowywania i dystrybucji	Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, składować na paletach chronić przed światłem. Przewozić czystym transportem zabezpieczającym przed opadami atmosferycznymi i szkodnikami sanitarnymi.			
11.	Sposób dystrybucji, opakowania i oznakowania	Worki 20kg, nr ref. partii i data produkcji na grzbiecie opakowania.			



Uwaga: \*Kategorie i grupy funkcjonalne dodatków paszowych podane na podstawie rozporządzenia

1831/2003 1a-konserwanty, 1b-przeciwutleniające, 1i-substancja przeciwzbrzydląca, 1j-regulator

kwasowości, 2a-barwniki, 2b-substancje aromatyzujące, 3a-witamina i prowitamina, 3b-pierwiastki śladowe,

3c-aminokwasy i ich sole, 4a-substancje polepszające strawność, 4b-stabilizatory flory jelitowej,

3d-mocznik i jego pochodne, 5-kokcydystatki i histomonostatki