



## Receptlap

### M&M Dajka GMO mentes funkcionális természetes malac prestarter

Érvénybe lép: 2022.06.20.

Cikkszám	Alapanyag	%	Nettó egységár (Ft/kg)	Nettó érték (Ft/kg)
211	Extrudált kukorica			
212	Extrudált búza			
213	Extudált árpa			
319	Hidegensajtolt máriatövis pogácsa			
411	Full fat szója GMO free			
512	Sovány tejpor			
513	Laktóz Permeátum			
522	halliszt Balti-tengeril 62 %-os			
612	Szárított almatörköly			
613	Petrezselyem levél			
711	Hidegen sajtolt napraforgó olaj			
815	Vitapol Pulvis			
816	kálium-szorbát			
817	Gyógynövény keverék Baby és prestarter			
901	Takarmánysó			
911	Takarmány mész			
913	MSK alap premix.0,5% DSM			

**Összesen:**

#### Számított beltartalmi paraméterek

001	Szárazanyag	91,24 %	018	Em.met+cisz sertés	0,6 %	035	Fe	282,32 mg/kg
002	Nyers fehérje	18,45 %	019	Treonin	0,95 %	036	Mn	84,58 mg/kg
003	Em.ny.fe.sertés	16,97 %	020	Em.treon.sertés	0,82 %	037	J	2,19 mg/kg
004	Kazein	3,66 %	021	Triptofán	0,33 %	038	Se	0,59 mg/kg
005	Nyers zsír	9,51 %	022	Em.tripto.sert.	0,27 %	039	Co	0,35 mg/kg
006	Linolsav	3,58 %	023	Arginin	1,07 %	041	Titán	1,5 mg/kg
007	Nyers rost	4,93 %	024	Valin	0,58 %	042	Vanádium	0,3 mg/kg
008	Ferment rost	3,39 %	025	Ca	1,12 %	043	Cr	0,4 mg/kg
009	Hamu	4,65 %	026	Névleges Ca	0,38 %	044	Bór	0,1 mg/kg
010	DE.sertés	15,86 MJ/kg	027	P	0,82 %	045	Molibdén	0,05 mg/kg
011	ME.sertés	15,15 MJ/kg	028	P hasznosítható	0,5 %	046	Szerves kötésű Fe	199,7 mg/kg
012	Laktóz	13,31 %	029	Névleges P	0,16 %	047	Szerves kötésű Mn	35,7 mg/kg
013	Lizin	1,26 %	030	Mg	0,14 %	048	Szerves kötésű Zn	50,45 mg/kg
014	Em.lizin sertés	1,1 %	031	Na	0,38 %	049	Szerves kötésű Cu	15,2 mg/kg
015	Methionin	0,46 %	032	Tak.só	0,62 %	050	Szerves kötésű Se	0,32 mg/kg
016	Em.meth.sertés	0,36 %	033	Zn	128,13 mg/kg	051	A-vitamin	24150,62 NE/kg
017	Meth+cisztin	0,78 %	034	Cu	27,08 mg/kg	052	Karotin	29,75 mg/kg

Készítette: .....

053	D-3 vitamin	3920,53 NE/kg
055	25-hidroxi-D3	6,25 Mcg/kg
056	E- vitamin	185,53 mg/kg
057	K-3 vitamin	1,5 mg/kg
058	B-1 vitamin	2,9 mg/kg
059	B-2 vitamin	5,19 mg/kg
060	Panthoténsav	40,5 mg/kg
061	B-6 vitamin	4,19 mg/kg
062	B-12 vitamin	0,07 mg/kg
063	Biotin	3,29 mg/kg
064	Niacin-amid	104,64 mg/kg
065	Folsav	1 mg/kg
066	C-vitamin	274,4 mg/kg
067	Kolinklorid	4200 mg/kg
068	Betain	200 mg/kg
069	Kolin érték hozzáadott	634 mg/kg
070	Antioxidáns	15 mg/kg
076	Huminsav	0,4 %
078	Ronozyme NP	150 mg/kg
079	Fitáz	1500 FYT/kg
080	Enzim keverék	150 mg/kg