



GENODOP - UNIDOP -

Minerálně - vitaminózní doplňkové krmivo

Charakteristika

Doplňková krmiva řady GENODOP pro dojnice vycházejí z úspěšné řady krmiv UNIDOP a jsou ověřena a využívána v řadě vysokoužitkových chovů. Jejich složení vychází z nejnovějších poznatků o výživě dojnic a jejich účinnost je pravidelně vyhodnocována na základě metabolických testů z krve, mléka a moči zvířat. Krmiva jsou zvířaty v krmné dávce velmi dobře přijímána vzhledem k obsahu zchutňovačů na bázi melasy. Krmiva se vyznačují sníženou prašností.

Minerálně - vitaminózní doplňková krmiva řady GENODOP a UNIDOP jsou určena pro doplnění krmné dávky dojnic o potřebné makroprvky, mikroprvky a vitaminy v průběhu celé laktace i v období stání na sucho. Základní řada UNIDOP D1 až D4, která se liší různým poměrem Ca:P, je doplněna řadou UNIDOP D50 až D60, která se vyznačuje výrazným zvýšením obsahu mikroprvků a vitamínů. Pro doplnění krmné dávky ve specifickém období 3 týdny před a 3 týdny po otelení jsou určeny GENODOP PP a GENODOP PPN s vysokým obsahem vitamínu E, jódu a přídatkem niacinu. Krmivo β -CAR je určeno nejen pro dojnice v období telení, ale také pro prasnice před a po oprašení.

UNIDOP D1 - D4: Základní řada s různým poměrem Ca:P (1 až 4,4 : 1) doplňující komplexně potřebu makroprvků, mikroprvků i vitamínů v krmné dávce dojnic.

UNIDOP D50 - D60: Řada s vyrovnaným poměrem Ca:P a se zvýšeným obsahem vitamínu a mikroprvků, případný deficit makroprvků je nutno v krmné dávce samostatně dobilancovat.

UNIDOP D51+E/H je obohacen o vitamin H (biotin), který příznivě působí na tvorbu rohoviny paznehtů a epitelální buňky mléčné žlázy, čímž snižuje obsah somatických buněk v mléce.

GENODOP PP: Doplnkové krmivo, které je určeno pro dojnice v kritickém období 3 týdny před otelením a 3 týdny po otelení. Krmivo obsahuje niacin, působící proti ketózám, zvýšený obsah jódu zrychluje celkový metabolismus dojnic a vysoký obsah vitamínu E a selenu snižuje poporodní komplikace a zvyšuje odolnost proti zánětům po porodu.

GENODOP PPN: Doplnkové krmivo, které je určeno stejné skupině dojnic jako GENODOP PP, to znamená pro dojnice v kritickém období 3 týdny před otelením a 3 týdny po otelení. Oproti GENODOPU PP má desetinásobný obsah niacinu a proto je jeho užití indikováno v chovech s diagnostikovaným výskytem ketózy.

GENODOP - UNIDOP -



Obsah minerálních látek a vitaminů

	UNIDOP							GENODOP			β-CAR	
	D1	D2	D3	D4	D50	D51+E/H	D60	D51+E	PP	PPN		
Poměr Ca:P	1 : 1	1,7 : 1	3 : 1	4,4 : 1	2,3 : 1	2,3 : 1	1,7 : 1	2,3 : 1	-	-	-	
Dávkování	200 - 300 g / kus / den				150 - 200 g / kus / den				100 - 150 g / kus / den			
Balení kg	40	40	40	40	40	40	40	40, 20	30	35	10, 20	
Obsah v kg												
Ca g	85	100	150	200	140	140	100	140	0	0	0	
P g	85	60	55	45	60	60	60	60	0	0	0	
Mg g	90	90	90	90	120	120	120	120	200	200	0	
Zn mg	3 600	3 600	3 600	3 600	8 500	8 500	8 500	8 500	10 000	10 000	0	
Mn mg	2 600	2 600	2 600	2 600	7 000	7 000	7 000	7 000	10 000	10 000	1 250	
Cu mg	1 000	1 000	1 000	1 000	2 500	2 500	2 500	2 500	3 000	3 000	0	
I mg	70	70	70	70	130	130	130	130	1 650	1 650	0	
Co mg	20	20	20	20	30	30	30	30	30	30	0	
Se mg	15	15	15	15	30	30	30	30	60	60	0	
vitamin A m.j.	400 000	400 000	400 000	400 000	900 000	900 000	900 000	900 000	1 000 000	1 000 000	0	
vitamin D m.j.	60 000	60 000	60 000	60 000	150 000	150 000	150 000	150 000	300 000	300 000	0	
vitamin E mg	1 320	1 320	1 320	1 320	990	1 980	990	1 980	10 000	10 000	1 600	
vitamin H mg	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	
β-karoten mg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 600	
niacin mg	0	0	0	0	0	0	0	0	6 000	60 000	1 600	

Všechny doplňková krmiva GENODOP a UNIDOP obsahují přípravek na snížení prašnosti a zchutňovadlo s vůní melasy.

Složení (výňatek) : pšeničná mouka krmná, dihydrogenfosforečnan vápenatý, oxid hořečnatý, uhličitan vápenatý, síran měďnatý monohydrát, hydrogenfosforečnan vápenatý, vitamíny A, D3, E, butylhydroxyanisol, biotin, etoxyquin, zchutňovadlo, přípravek na snížení prašnosti - obsah jednotlivých komponentů je závislý na druhu směsi.

Krmnou dávku dojnic je vhodné doplnit o krmnou sůl a hydrogenuhličitan sodný.

Balení: Vícevrstevné papírové pytle, hmotnost balení je uvedena v předcházející tabulce.

Doba použitelnosti: 3 měsíce.

Způsob uskladnění: V suchém prostředí, na neprodyšné podložce, při teplotě do 25 °C.

Ochranná lhůta: 0 dní.

Objednávky: GENOSERVIS, a. s., obchodní oddělení
Tel : 585 411 139, Fax: 585 413 387
E-mail: obchod@genoservis.cz