



Superkoncentraty 5% HQ

Dla warchlaków (5205) i tuczników (5254)

Produkt		5205 Superkoncentrat 5 HQ Dla WARCHLAKÓW (23-45 kg)	5254 Superkoncentrat 5 HQ Dla TUCZNIKÓW (od 45 kg do uboju)
Udział w paszy		5%	5%
Zastosowanie		WARCHLAK	TUCZNIK
Białko ogólne	%	30,0	33,0
Lizyna	%	6,95	6,50
Metionina	%	1,53	1,06
Treonina	%	2,30	2,16
Ca	%	5,7	4,5
P ogólny	%	0,7	0,7
Na	%	2,8	2,7
WIT.A	j.m.	200 000	140 000
WIT. D3	j.m.	40 000	28 000
WIT. E	mg	2 400	2 400
Zn	mg	2200	2 200
Cu	mg	3000	280
Se	mg	1,6	1,6
Aromat	-	+++	+++
Fitaza	-	+++	+++

Chcesz wiedzieć więcej?
Skontaktuj się z Przedstawicielem firmy De Heus.

**Przykłady mieszanek pełnoporcjowych.
Superkoncentraty 5% HQ**

Pasza Starter od 23 do 45 kg masy ciała

5905 Superkoncentrat 5 HQ WARCZLAK	J.m.	50	50	50	50
Pszenica	-	200	450	353	220
Jęczmień	-	390	272	210	247
Pszennyto	-	100	-	-	200
Kukurydza	-	-	-	150	-
Śruta sojowa	-	150	150	165	160
Otręby pszenne	-	60	60	60	100
Śruta rzepakowa	-	25	-	-	-
Olej sojowy	-	18	10	5	16
Kreda pastewna	-	7	8	7	7
Razem	(Kg)	1000	1000	1000	1000
Podstawowe parametry uzyskanej mieszanki					
Energia netto	kcal/kg	2293	2289	2288	2287
Białko ogólne	%	17.9	17.6	17.7	17.7
Włókno surowe	%	4.2	3.7	3.6	3.9
Lizyna	%	1.11	1.06	1.09	1.10
Metionina + cystyna	%	0.66	0.64	0.64	0.65
Treonina	%	0.70	0.67	0.68	0.68
Wapń	%	0.73	0.74	0.71	0.72
Fosfor ogólny	%	0.45	0.42	0.42	0.45
Sód	%	0.15	0.15	0.15	0.15

Pasza Grower/Finiszier od 45 kg masy ciała do uboju

5254 Superkoncentrat 5 HQ TUCZNIK	J.m.	50	50	50	50
Pszenica	-	350	-	250	-
Jęczmień	-	422	400	274	409
Pszennyto	-	-	250	250	350
Kukurydza	-	-	150	-	-
Śruta sojowa	-	100	110	80	60
Otręby pszenne	-	60	30	80	60
Śruta rzepakowa	-	-	-	-	50
Kreda pastewna	-	10	10	10	9
Olej sojowy	-	8	-	6	12
Razem	(Kg)	1000	1000	1000	1000
Podstawowe parametry uzyskanej mieszanki					
Energia netto	kcal/kg	2272	2265	2271	2268
Białko ogólne	%	15.9	15.4	15.0	15.7
Włókno surowe	%	4.0	3.7	3.8	3.5
Lizyna	%	0.93	0.94	0.88	0.90
Metionina + cystyna	%	0.58	0.57	0.56	0.59
Treonina	%	0.59	0.60	0.56	0.58
Wapń	%	0.67	0.68	0.68	0.69
Fosfor ogólny	%	0.40	0.40	0.40	0.43
Sód	%	0.15	0.15	0.15	0.15