



Koncentraty HGC uniwersalne

Gama uniwersalnych koncentratów dla trzody chlewnej przeznaczonych do sporządzania mieszanek pełnoporcjowych z udziałem zbóż.

Parametry	J.m.	HGC Super	HGC HQ	HGC Solid Plus	HGC Żytni	HGC Locha	HGC Junior
		5276	5274	5290	5292	5294	5155
Białko ogólne	(%)	39,0	40,0	38,0	38,0	38,0	39,0
Energia Met.	(MJ/kg)	12,4	12,4	12,0	11,7	11,9	12,7
Tłuszcz	(%)	3,2	3,7	3,3	5,4	6,0	3,7
Włókno surowe	(%)	3,0	3,0	4,5	6,0	6,4	2,8
Lizyna	(%)	4,20	4,40	3,80	4,00	3,30	3,30
Metionina	(%)	0,70	0,72	0,65	0,60	0,60	0,70
Metion. + Cystyna	(%)	1,20	1,25	1,22	1,22	1,15	1,28
Treonina	(%)	1,70	1,80	1,62	1,60	1,64	1,75
Tryptofan	(%)	0,46	0,47	0,46	0,46	0,48	0,46
Wapń	(%)	4,0	4,0	4,0	4,0	6,0	3,2
Fosfor	(%)	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	1,0
Sód	(%)	1,2	1,2	1,2	1,1	1,6	0,8
Fitaza	-	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Enzym żytni	-	-	-	-	+++	-	-
Mączka rybna	-	-	+++	-	-	-	-
Aromat	-	+++	-	+++	+++	+++	+++
Udział w paszy	-	15/10%	15/10%	15/10%	15/10%	15/10%	25/20%

- Parametry produktów i unikalne receptury pozwalają na skomponowanie paszy dla świń we wszystkich grupach technologicznych.
- Uzyskane mieszanki nie wymagają uzupełniania witaminami, oraz mikro i makroelementami.
- Linia HGC to koncentraty uniwersalne – stosując jeden z produktów i zmieniając jego udział w stosunku do śrut zbożowych można sporządzić pasze dla:
 - Warchlaków (od 30 do 60 kg masy ciała) - HGC Super, HQ, Żytni, lub Solid Plus w udziale 15% w mieszance
 - Tuczniaków (od 60 kg masy ciała do uboju) - HGC Super, HQ, Żytni, lub Solid Plus w udziale 10% w mieszance
 - Loch prośnych: HGC Locha w udziale 10% w mieszance
 - Loch karmiących: HGC Locha w udziale 15% w mieszance
 - Prosiąt ssących: HGC Junior w udziale 25% w mieszance
 - Prosiąt odsadzonych: HGC Junior w udziale 20% w mieszance

Pamiętaj o:

- Zapewnieniu zwierzętom stałego dostępu do czystej i świeżej wody
- Utrzymaniu optymalnych warunków środowiskowych
- Przeprowadzeniu weterynaryjnych zabiegów profilaktycznych