



Profesjonalne pasze dla królików mięsnych i hodowlanych

- króliki młode (tucz)
- stado reprodukcyjne
- samce rozplodowe

Razem po lepsze wyniki



Pasze dla królików produkowane i oferowane przez firmę De Heus

1781 Progress Max

Pasza dla królików w okresie tuczu. Stosowana od odsadzenia (ok. 40 dzień życia). W zależności od przyjętego programu żywieniowego używana do 65 dnia życia królików lub do końca tuczu (z uwzględnieniem karencji kokcydiostatyku - ok. 80 dnia życia). Pasza dzięki zrównoważonemu bilansowi białka, włókna i energii zapewnia bezpieczne żywienie w okresie okołoodsadzeniowym i równomierne przyrosty podczas całego żywienia. Pasza zawiera kokcydiostatyki.

1780 Progress Finish

Pasza używana jako typowy finisz. Użycie jej w końcowej fazie tuczu pozwala na zachowanie odpowiedniego tempa przyrostów przy jednoczesnym wykluczeniu w mięsie pozostałości kokcydiostatyku (należy uwzględnić okres karencji kokcydiostatyku – ok. 5-7 dni). Parametrami odpowiada paszy Progress Max.

1785 Lacto Super

Pasza dla samic w okresie ciąży i w laktacji. Jej stosowanie zapewnia utrzymanie samic w odpowiedniej kondycji. Matki karmione tą paszą utrzymują dobrą mleczność przez co młode króliki szybko osiągają wagę pozwalającą na odsadzenie. Samice żywione tą paszą, pomimo intensywnej eksploatacji utrzymują odpowiednią kondycję i wykazują wysoką płodność. Zalecana dla samic podczas całego czasu użytkowania rozplodowego (wyjątek - kilka dni przed odsadzeniem królików). Pasza zawiera kokcydiostatyki.

1784 Lacto Standard

Pasza dla samic w okresie ciąży i w laktacji. Parametrami odpowiada paszy 1785. Nie zawiera kokcydiostatyku.

Podstawowe parametry pasz *

Podstawowe parametry pasz w 1kg	1780	1781	1784	1785
energia metab.(kcal)	2275	2250	2350	2350
białko ogólne **	16,50%	16,50%	17,00%	17,00%
tłuszcz	3,90%	3,80%	4,60%	4,90%
włókno sur.**	16,50%	16,50%	15,50%	15,50%
lizyna	0,82%	0,82%	0,75%	0,75%
metionina	0,28%	0,28%	0,30%	0,30%
wapń	0,80%	0,80%	1,00%	1,00%
fosfor	0,65%	0,60%	0,60%	0,60%
sód	0,20%	0,20%	0,20%	0,20%
kokcydiostatyki		+		+

* szczegółowe informacje nt. produktu na opakowaniu

**zawartość białka ogólnego i włókna surowego może się wahać +/- 2% licząc od wartości deklarowane

- dawkowanie - matki - do woli; tucz - od 80 g -160 g/dzień w zależności od fazy wzrostu
- pasze w formie granulatu- łatwość karmienia oraz dobre pobieranie przez zwierzęta
- w pełni zbilansowana – zalecana jako wyłączna pasza w codziennym żywieniu
- należy zapewnić zwierzętom stały dostęp do świeżej oraz czystej wody
- należy pamiętać o profilaktycznych szczepieniach zwierząt oraz właściwej zoohigienie

