

chrupka[®]

pasza dla alpak

LIRA[®]
WYTWÓRNIA PASZ

Wysokiej jakości pasza dla alpak,
pokrywająca zapotrzebowanie zwierząt
na białko, witaminy i mikroelementy.

Receptura przygotowywana
w porozumieniu z lekarzami weterynarii.

Jest bardzo smakowita i doskonale
uzupełnia dietę alpak hodowanych
w polskich warunkach.



kwasy
OMEGA 6

kwasy
OMEGA 3

Chrupka[®]
pasza dla alpak

W produkcji
zastosowano
najlepsze surowce
i procesy
technologiczne:

Golden Protein

cenne źródło białka
chronionego
z wysokim poziomem
aminokwasów
siarkowych

Ekstruzja

- (specjalny proces
obróbki zbóż)
zwiększa strawność,
smakowitość oraz
do minimum redukuje
choroby metabo-
liczne

o-MEGA L

ekstrudowane siemię
lniane w połączeniu
z pektynami wpływają
na prawidłową budowę
włosa oraz
wspomagają
rozdród

Lucerna

wartościowe
źródło białka
i witamin

Chelaty

- (minerały w formie
organicznej)
zwiększają
biodostępność
minerałów

Skład:

Lucerna; **Golden Protein**; Chrupka
kukurydziana; poekstrakcyjna śruta sojowa;
fosforan jednowapniowy; marchew suszona;
węglan wapnia; **o-MEGA L**; tlenek magnezu;
wodorowęglan sodu; chlorek sodu.

Dawkowanie:

młodzię: 200 g/dobę
samice karmiące: 250-400 g/dobę
zwierzęta dorosłe: 200 g/dobę
Mieszanka może być podawana
lamom w ilości 300-500g/dzień/szt.
i wielbłądom w ilości 0,5-1,5 kg/dzień/szt.



Składniki:

Białko surowe 18,0%; Tłuszcz surowy 4,7%; Włókno
surowe 12,0%; Popiół Surowy 13,0%; Wapń 1,90%;
Fosfor 1,2%; Sód 0,3%; Magnez 0,7%;
Wit. A 25 650 j.m.; Wit. D3 8 820 j.m.; Wit. E 80,0 mg;
Wit. B1 32,0 mg; Wit. B2 6,0 mg; Wit. B6 24,0 mg; Wit.
B12 8,0 mcg; Biotyna 160,0 mg; Niacyna 24 mg;
D-Pantotenian wapnia 12,0 mg; Mangan 127,0 mg;
Chelat Mn 44,0 mg; Jod 3,2 mg; Miedź 32,0 mg; Chelat
Cu 24,0 mg; Żelazo 170,0 mg; Cynk 180,0 mg; Chelat
Zn 390,0 mg; Kobalt 60,0 mcg; Selen 1950,0 mcg.



LIRA[®]
WYTWÓRNIA PASZ



 chrupka.pl
 /ChrupnijChrupkę