

WILDAANVULLINGS

DIE MENG VAN LEKKE EN VOERE VIR HERKOUER WILD

Kommersieel beskikbare voere, veral wildskorrels, bevat dikwels hoë vlakke ruvoer. Gevolglik is die energiewaarde laag en is 'n korrel nie koste-effektief om te voer nie. Deur 'n aanvullende voer self te meng kan van die probleme aangespreek word; sien Tabel onderstaande.

MENGINSTRUKSIES (kg)						
Voer	Onderhoudsvoer		Aanvullende Voer		Lek	
Mengsel	1	2	3	4	5	6
Voermol Melassemeel	160	-	160	-	200	-
Voermol Super 18 ¹	-	160	-	160	-	200
Voermol Procon 33	200	100	200	200	350	400
Mieliemeel	200	300	400	400	-	-
Lusernmeel	-	-	250	-	-	-
Hooi	400	400	-	200	-	-
Sout	5	5	5	5	200	250
Voermol Rumevite P12	-	-	-	-	50	50
Voerkalk	12	15	5	15	-	-
Totaal	977	980	1 020	980	800	900
SAMESTELLING (%)						
Ruproteïen	10	10	14	14	15	18
Ureum (maks)	0	0.8	0	0.9	0	1.1
Kalsium (maks)	0.75	0.80	0.70	0.80	1.40	1.25
Fosfor (min)	0.33	0.35	0.35	0.42	0.15	1.20
Spoorminerale	√	√	√	√	√	√

¹ Bevat 4.54% ureum.

KOMMENTAAR

- Mengsel 1 & 2:** Voer *ad lib.* aan herkouer wild in aanhouding wat geen toegang tot weiding en/of hooi het nie.
- Mengsel 3 & 4:** Aanvullende voer. Voer teen 1 % tot 2 % van liggaamsmassa met vrye toegang tot weiding en/of hooi.
- Mengsel 5:** Ureum-vrye lek. Aanbevole inname is 150 g tot 250 g per 50 kg liggaamsmassa.
- Mengsel 6:** Ureum-bevattende lek. Aanbevole inname is 120 g tot 200 g per 50 kg liggaamsmassa.



VOERMOL