

## ENERGIE-AANVULLINGS

### VOERMOL SUPER 18

Klas: Proteïen-, Mineraal- en Energie-aanvulling vir Herkouers

**VOERMOL SUPER 18** is 'n proteïen-, mineraal- en energie aanvulling vir herkouers:

- kan as sulks, ongemeng gevoer word of dit kan met ander bestanddele vermeng word;
- verbeter smaaklikheid en stimuleer voerinname;
- verminder stowwerigheid en dus vermorsing van voer;
- voorsien energie, proteïen en minerale wat produksie stimuleer;
- bevat melasse wat 'n verskeidenheid spoorelemente voorsien;
- is 'n veelsydige produk met baie aanwendings;
- is geskik vir herkouer wild.



#### SAMESTELLING VAN VOERMOL SUPER 18

REG NR V355 (Wet 36/1947) N-FF 0080

(g/kg)

(mg/kg)

Ruproteïen*	(min)	180	Mangaan	120
Ureum	(maks)	45.4	Koper	50
Ruvesel	(maks)	100	Kobalt	0.6
Vog	(maks)	160	Yster	100
Kalsium	(maks)	6	Jodium	2
Fosfor	(min)	6	Sink	150
Magnesium	(min)	3.3	Selenium	1
Swael	(min)	4.5	Vitamien A (IE/kg)	10 000
			Energie (MJ ME/kg)	8.8

\*77.3 % afkomstig vanaf NPN

Verpakking – 40 kg

#### Sien ureumwaarskuwing

#### GEBRUIKE VAN VOERMOL SUPER 18

**PRODUKSIELEK:** Gebruik **Voermol Super 18** as 'n proteïen-, mineraal- en energie-aanvulling vir beeste, skape en bokke.

Geen vermenging is nodig nie.

Voer **Voermol Super 18** aan koeie met kalwers om onnodige massaverlies na kalwing te voorkom.

Voer **Voermol Super 18** as 'n prikkellek aan ooie vanaf drie weke voor paring (vir ongeveer 6 weke).

#### AANBEVOLE INNAME

Beeste: 1.4 kg – 2 kg/bees/dag

Droë koeie: 1.5 kg/koei/dag (60 – 21 dae voor kalwing)

Skape: 230 g – 400 g/skaap/dag

Waar inname hoër is as die aanbevolle inname moet 10 % sout ingesluit word.



**VOERMOL**

**MINERALELEK:** Meng **Voermol Super 18** met ander voerbestanddele om 'n mineralelek (6P) van goeie gehalte op groen veld en groenweiding te gee – sien menginstruksies.

**INNAME:** 140 g – 300 g/bees/dag  
20 g – 40 g/skaap/dag

**Voermol Super 18** kan gebruik word vir die meng van lekke en voere vir herkouer wild.

**ENERGIELEK:** Gebruik **Voermol Super 18** om 'n energielek van goeie gehalte te meng. Gebruik energielek as energie-aanvulling op veld. Gebruik energielek as energie-aanvulling vir herkouer wild.

**INNAME:** Skape en bokke: 230 – 400 g/dier/dag  
Herkouer Wild: 150 – 300 g/dier/dag  
Beeste: 1.4 – 2 kg/bees/dag  
Lek vir laatdragtige en lakterende ooie:  
Skape en bokke: 250 – 500 g/dier/dag

**OORGANGSLEK:** Die mineralelek kan ook as 'n goeie gehalte oorgangslek vir skape en beeste gebruik word.

MENGINSTRUKSIES (kg)			
	Mineralelek	Energielek	Lek vir laatdragtige ooie
<b>Voermol Super 18</b>	40	400	160
<b>Voermol Procon 33</b>	–	150	100
Graanmeel/Hominy Chop	–	300	200
Sout	50	100	50
<b>Voermol Rumevite 12P</b>	50	25	–
Voerkalk	–	–	5
Totaal	140	975	515
SAMESTELLING (g/kg)			
Ruproteïen (min)	57	155	150
Ureum (maks)	13	18.6	13.4
Kalsium (maks)	120	12	3
Fosfor (min)	45	8	6.5
Energie (MJ ME/kg)	–	8.9	9.6
% Proteïen vanaf NPN (maks)	78	37.3	30.5

**SUIWEL**



**VOERMOL**

## UREUMWAARSKUWING

### UREUM

Die meeste lekke bevat ureum wat onder sekere omstandighede gevare inhoud. Tydens die formulering en vervaardiging van **Voermol-lekke** word daar gepoog om die risiko van ureumvoeding so laag as moontlik te hou. Die voorkoms van ureumvergiftiging kan verder verlaag word deur op die volgende te let:

- gebruik lekke volgens voorskrif;
- beperk lekinname tot die voorgeskrewe maksimum vlak;
- voer lekke saam met voldoende weiding en/of ruvoer;
- tref spesiale voorsorg tydens voerskaarste (droogtetoestande) om hoë lekinname te voorkom;
- voorkom die oormatige aanvanklike lekinname (southonger) deur diere, vir die eerste 14 dae, toegang tot **Voermol Rumevite 6P** te gee;
- moenie dat die lek natreën nie.

Sien ureumwaarskuwing agter op sak.

### UREUMWAARSKUWING

Hierdie veevoedsel bevat NPN-(Nie-Proteïen Stikstof) bronse en moet daarom streng volgens die gebruiksaanwysings vermeng en gevoer word.

- Asyn is 'n doeltreffende middel teen NPN-vergiftiging. Meng met gelyke hoeveelheid water en doseer 'n halwe bottel per kalf/skaap en 2 – 4 bottels per bees (1 bottel = 750 ml).
- Beskerm hierdie veevoedsel teen reën. NPN is oplosbaar en diere wat so 'n oplossing drink kan vergiftig word.
- Moet nie die veevoedsel onoordeelkundig saam met ander NPN-bevattende veevoedsels voer nie. Raadpleeg 'n vekundige.
- Meng hierdie konsentraat deeglik met die voorgeskrewe bestanddele.
- Hou lekbakke vol en verhoed dat honger diere hul oorvrete. 'n Konstante daagliks voerinname voorkom vergiftiging.
- Voordat 'n NPN-bevattende lek gevoer word, moet 'n gewone sout/fosfaatlek vir minstens 7 dae gevoer word.

### GMO OPMERKING

Hierdie dierevoedsel mag grondstowwe bevat wat van GMO (geneties gemodifiseerde organismes) oorsprong is.



**VOERMOL**