

# WINTERTECH

## HPK



### SAMESTELLING

Nutriënt	g/kg
Ruproteïen (min.)	700
Ekwivalente Ruproteïen vanaf NPN (maks.)	80.00%
Ureum (maks.)	195.12
Ru-vet (maks.)	14
Ruvesel (maks.)	80
Vog (maks.)	120
Kalsium (min.)	22
Kalsium (maks.)	55
Fosfor (min.)	22
Ca:P Verhouding	1-2.5:1
Sulfaat (min.)	11.2
Kalium (min.)	52.5
Magnesium (min.)	8.5
Yster (min.)	423 mg/kg
Koper (min.)	112.50 mg/kg
Mangaan (min.)	250 mg/kg
Sink (min.)	437.5 mg/kg
Kobalt (min.)	1.25 mg/kg
Jodium (min.)	4.25 mg/kg
Selenium (min.)	1.75 mg/kg
ME Bees/Skaap	6.0 MJ/kg

### VOER AANBEVELINGS

- Die produk is 'n supplement en nie 'n voer nie.
- Voldoende weiding/ruvoer moet deurgaans beskikbaar wees.
- Hou lekbakke vol om gulsige vreet deur honger diere te voorkom.
- 'n Gereelde daaglikse inname kan vergiftiging help voorkom.
- 'n Souffosfaatlek moet ten minste 7 dae voor die verskaffing van 'n NPN-bevattende lek voorsien word om southonger en oormatige inname van ureum te voorkom.
- Stoor in 'n koel, droë plek, weg van direkte sonlig.

## Hoë kwaliteit lekkonsentraat vir beeste en skape

- Geskik vir vermenging van hoë kwaliteit onderhouds- en produksie-lekke vir beeste en skape.
- Voorsien optimale kwantiteit en kwaliteit natuurlike proteïen, NPN, minerale en spoorminerale vir ekonomiese benutting van lae kwaliteit ruvoere.
- Help om liggaamskondisie op swak kwaliteit weidings en ruvoere te handhaaf.

### GEBRUIKSAANWYSINGS

1. Beskerm hierdie veevoer teen reën. NPN (Bv. Ureum) is oplosbaar en diere wat so 'n oplossing drink kan vergiftig word.
2. Moet nie hierdie veevoer onoordeelkundig saam met ander NPN bevattende veevoere voer nie. Raadpleeg 'n AFGRI Veevoere Tegnieuse Adviseur vir die nodige aanbevelings.
3. Asyn is 'n doeltreffende middel teen NPN-vergiftiging. Behandeling: Meng met gelyke hoeveelhede water en doseer 'n halwe bottel per kalf of groot skaap en 2 tot 4 bottels per bees (1 bottel = 750ml).
4. Riglyne vir inname: Inname sal bepaal word deur die produksie status van diere en die kwaliteit en kwantiteit van die weiding.
5. Lek inname moet bestuur word. Dit word aanbeveel om die verlangde hoeveelheid daaglik aan diere te voorsien. Navorsing toon egter dat indien diere die verlangde daaglikse hoeveelheid lek in 'n korter tyd vreet, daar nie probleme onder vind word nie. Indien bestuur slegs toelaat om bv. elke derde dag lek uit te plaas, verskaf dan die verlangde hoeveelheid lek as volg (g/dier x aantal diere x 2 dae). Hierdie voermetodes maak dit moontlik om onder alle omstandighede die verlangde innames te verkry, wat nie moontlik sou wees indien sout uitsluitlik as inname-reguleerder gebruik word nie. **Voldoende kripspasie is van uiterste belang.**

**Vorm: Meel**  
**Massa: 40 kg Sakke**

Klas: KONSENTRAAT VIR BEES EN SKAAP SUPPLEMENT VOER  
Reg. No: V17083 – Act 36/1947  
AFGRI Produk kode: R1210

12 Byls Bridge Boulevard  
Highveld Ext 73  
Centurion

Tel: +27 11 063 2347  
afgrianimalfeeds.co.za

**AFGRI**  
ANIMAL FEEDS

MENG INSTRUKSIES	Produksie supplement		Onderhoud Supplement
Bestandele	Skape	Beeste	Beeste en Skape
Mieliemeel, Hominy chop, Koringsemels <sup>1</sup>	300 kg	250 kg	
Wintertech HPK	200kg	320 kg	480 kg
Molassemeel <sup>2</sup>	80 kg	80 kg	
Sout <sup>3</sup>	100 kg	150 kg	250 kg
Totaal	680 kg	800 kg	730 kg
AANBEVOLE INNAME g/dier/dag			
Dier	Produksie supplement		Onderhoud supplement
Beeste	1150 - 1200		425 - 550
Skape	300 - 330		120 - 150

<sup>1</sup> Mieliemeel (80g/kg proteïen op soos gevoer basis).

<sup>2</sup> Indien melassemeel/stroop nie gebruik word nie kan dit in gelyke hoeveelhede deur 'n energiebron (bv.mielies) vervang word.

<sup>3</sup> Soutvlakke kan verhoog of verlaag word afhangende van die inname wat verlang word.

SAMESTELLING VAN MENGSEL	Klas: Proteïen, Energie, Mineraal en Spoormineraal supplement		
	Produksie supplement		Onderhoud supplement
	Skaap	Bees	Bees en Skaap
Nutriënt	g/kg	g/kg	g/kg
Ruproteïen (min.)	260	310	460
Ekwivalente Ruproteïen vanaf NPN (maks.)	68.90%	73.5%	80%
Ureum maks.)	62.4	79.6	128.3
Ruvel (maks.)	18	16	9
Vog (maks.)	80	80	80
Kalsium (min.)	120	120	120
Kalsium (maks.)	18.2	23.	36.2
Fosfor (min.)	8.0	9.7	14.5
Ca:P Verhouding			

#### WAARSKUWING

Hierdie veevoer bevat 'n NPN bron geregistreerde medikamente. Voer streng volgens voorskrifte. Meng hierdie konsentraat deeglik met die voorgeskrewe bestanddele. Vir medikament besonderhede sien die bykomende sak etikette.