



Opsionele inentings*

E.coli, Rota- en Corona-virus, Salmonella, Knopviesiekte, Slenkdalkoors (RVF), Drie-dae-stywe siekte (3DSS)

Inwendige en Uitwendige parasietbeheer



Behandeling van lewerslak - alle stadiums



Spoormineraal- en vitamien A & E aanvulling, vir optimale immuniteit, uiergesondheid, biesmelk en vrugbaarheid.^{1,2}



Oliegebaseerde inspuibare vitamien A, D₃ en E aanvulling



Inenting om klostridiale siektes + Lamsiekte + Miltsiekte te beheer



28 - 55 Dae
Gemiddeld = 36 Dae

15 - 25 Dae
Gemiddeld = 21 Dae

AFDROOG

OPSTOOM



Aanvulling vir die behandeling van melkkoors en ketose



TELING

KALF



Aanvulling vir die behandeling van melkkoors en ketose



Kalf tot konsepjie
Gemiddeld = 90 Dae

Vrywillige Wagtydperk
Gemiddeld = 60 Dae

MELKPRODUKSIE

KOLUSTRUM PRODUKSIE



SKANDEER HIER VIR DIE PRODUK-KATALOGUS

Opsionele inentings*

Campylobakteriose, Trichomoniasis, Brucellose, Virale Respiratoriese- & Geslagsiektes (BVDV/IBR/BRSV/P13), Mannheimia Pasteurella

*Opsionele inentings gebaseer op siektevoorkoms en risiko - Raadpleeg jou veearts vir aanbevelings.

*Hierdie programriglyn word geheel en al op eie risiko gebruik en die registrasiehouer aanvaar geen aanspreeklikheid as gevolg van enige produkte wat gebruik word en/of aksies wat geïmplementeer is nie.

Registrasiehouer: Kyron Animal Health (Edms) Bpk., Reg. Nr. 2004/021847/07,

Eenheid 45C, 45 Parkview Straat, Highway Business Park, Rooihuiskraal Uitbr. 31, Centurion, 0157, Suid Afrika. Tel: 0861 247 463.

Verwysings:

1. SPEARS, J.W. & WEISS, W.P. 2008. Role of antioxidants and trace elements in health and immunity of transition dairy cows, *The Veterinary Journal* 176: 70-76

2. VAN EMON, M., SANFORD, C. & MCCOSKI, S. 2020. Review: Impacts of Bovine Trace Mineral Supplementation on Maternal and Offspring Production and Health, *Animals*, 10: 2404; doi:10.3390/ani10122404

MEDIKASIE GEBRUIK & DOSIS

Reg. Nr. G3582 Wet 36/1947
NSO/V05/181.1/293 Wet 13/2003



Antiparasitiese middel.

Beeste

Inspuiting (onderhuids)



1 ml per
50 kg

Melkonttrekking: Moet nie by lakterende beeste gebruik waar melk of melkprodukte vir menslike verbruik gebruik word nie. Moet nie by melkbeeste gebruik binne 28 dae na kalwing nie.

Reg. Nr. G3571 Wet 36/1947
NSO/V05/181.1/290 Wet 13/2003



Dip wat bosluise en vlieë beheer. Maak luise dood en beskerm teen spykerwurm.



Spuitgang:
1,5 l per
1000 l water

Beeste

Spuitgang,
Handbesproeiing

Handbesproeiing:
15 ml per
10 l water

Melk onttrekking: Nul dae

Reg. Nr. G3619 Wet 36/1947
NSO/V14/181.1/238 Wet 13/2003



Lewerslakmiddel teen onvolwasse en volwasse lewerslak en reuse lewerslak.



Beeste

Orale dosering

12 ml per
100 kg

Melk onttrekking: 14 dae

Reg. Nr. G3814 Wet 36/1947
NSO/V14/181.1/244 Wet 13/2003



Rondewurm- en lewerslakmiddel (alle stadiums).



Beeste

Orale dosering

5 ml per
50 kg

Melkonttrekking: Moenie lakterende koeie behandel wat melk vir menslike verbruik produseer nie. Melkkoeie mag gedurende die droëperiode behandel word.

Reg. Nr. G4280 Wet 36/1947
NSO/V09/24-4-2/1443 Wet 13/2003



Entstof vir immunisering teen 10 belangrike *Klostridium*-stamme.



Beeste

Inspuiting (onderhuids)

5 ml
per dier

Reg. Nr. G4258 Wet 36/1947
NSO/V18/24-4-1/436 Wet 13/2003



Entstof vir immunisering teen Miltsiekte en Lamsiekte



Beeste

Inspuiting (onderhuids)

4 ml
per dier

Reg. Nr. G2817 Wet 36/1947
NSO/V0016/265 Wet 13/2003



Antibiotiese behandeling en voorkoming van mastitis gedurende die droëperiode.



Beeste

Intramamêr

1 spuit
per speen

Melkonttrekking: Melk vir menslike gebruik mag slegs geneem word vanaf 60 uur na kalwing (m.a.w. 28 dae plus 60 uur na behandeling). Moet nie in lakterende koeie gebruik nie. Moet nie binne 28 dae voor kalwing gebruik nie.

Reg. Nr. G4349 Wet 36/1947
NSO/V22/19-2/1501 Wet 13/2003



Behandeling van hipokalsemie (melkkoors), hipomagneseemie en ketose.



Beeste

Inspuiting (onderhuids,
intraperitoneaal of binnears)

Volwasse:
60 - 100 ml

Kalf:
15 - 30 ml

Melk onttrekking: Nul dae

Reg. Nr. G2869 Wet 36/1947



Behandeling van hipokalsemie (melkkoors) gekompliseer deur 'n tekort aan magnesium met gepaardgaande hipoglukemie.



Beeste

Onderhuids of stadige binnearse
inspuiting

200 - 400 ml

Melk onttrekking: Nul dae

Reg. Nr. G4120 Wet 36/1947
NSO/V17/19-2/1390 Wet 13/2003



Inspuitbare spoorelement (Se-Met, Cu, Mn, Zn) en vitamien A & E oplossing



Beeste

Inspuiting (onderhuids)

1 ml per
50 kg

Reg. Nr. G3796 Wet 36/1947
NSO/V14/191/1241 Wet 13/2003



Inspuitbare vitamien A, D₃ en E oplossing.



Beeste

Inspuiting (onderhuids
of binnespiers)

Speenkalf: 0,5 ml

Jaarling: 1 ml

Volwasse: 2 ml

Reg. Nr. G4005 Wet 36/1947
NSO/V14/19-4/1245 Wet 13/2003



Inspuitbare tonikum om metabolisme te bevorder en te help met herstel na siekte.



Beeste

Inspuiting (onderhuids)

Volwasse:
10 - 25 ml

Kalf:
5 - 15 ml

BEHANDELING VIR KALWERS MET DIAREE

DAG 1:

Spuit met Maxi-Trim.
Doseer met Diomec
Plus Powder



DAG 2:

Spuit met Maxi-Trim.
Doseer met Diomec Plus
Powder. Spuit met
B-co Bolic.



DAG 3 - 5 (soos nodig):

Spuit met Maxi-Trim.
Doseer met Diomec
Plus Powder.



In geval van rondewurm- en/of lintwurminfeksie - doseer Endo + Lint



Verkoopsvertegenwoordiger:

Kontak Nommer:

Registrasiehouer: Kyrón Animal Health (Edms) Bpk., Reg. Nr. 2004/021847/07.

Eenheid 45C, 45 Parkview Straat, Highway Business Park, Rooihuiskraal Uitbr. 31, Centurion, 0157, Suid Afrika. Tel: 0861 247 463.