

Produktkatalog 2024 

LAMMING



Akselsens Agenturer A/S
– en del av Vetrordic

Kritt & eikebark



Støttebehandling ved fordøyelsesbesvær og forgiftninger hos drøvtyggere



Dosering

Pulveret er beregnet til utblanding i 18-20 L lunkent vann.

Væskebehandling sau: ca. 3 liter tilføres med Selekt Mini-drencher til sau. Kan også gis til lam, strødd på kraftfôr eller blandet med melkepulver.

Sammensetning og analytisk innhold

Kalsiumkarbonat	60%
Eikebark	40%
Råprotein	1,4%
Råfett	0,4%
Fiber	12,8%
Aske	62,0%
Kalsium	24,0%

Kopplam på melkeautomat

Tilsett 500g pulver når automaten er mindre enn halvfull (max 10 kg melkepulver). Fordel Kritt og Eikebark-pulveret på hele overflaten og la automaten blande det med melkeerstatning på vanlig måte.

Kopplam og kje

Tilsett 8 g pulver (2 teskjeer) til 250 ml melk eller melkeerstatning og gi det med flaske. Gjentas to ganger daglig ved behov.



SELEKT Apetittvekker "OFF FEED" 785 g



SELEKT BALANCE Restore 400 g



SELEKT MINI-DRENCHER (sau)



Selekt Flytende Energi 1 L



- 85580 SELEKT KRITT & EIKEBARK 500 g
- 85575 SELEKT Apetittvekker "OFF FEED" 785 g
- 85560 SELEKT BALANCE Restore 400 g
- 85583 SELEKT MINI-DRENCHER (sau)
- 85584 SELEKT MINI-DRENCHER & PUMPE
- 85585 Selekt Flytende Energi 1 L



Skjede- & børrefremfall

Flessasutur til bruk ved skjedeprolaps. Kommer i flere størrelser.
Anbefales brukt sammen med skinne.



FLESSASKINNE



FLESSASUTUR



**FLESSANÅL I
HÅNDTAK**



**SKJEDEBÅND
BÜHNER**

- 25090 FLESSASUTUR 40 mm / stk.
- 25091 FLESSASUTUR 50 mm / stk.
- 25092 FLESSASUTUR 65 mm / stk.
- 25097 FLESSASKINNE 13 cm / 10 par
- 25094 FLESSANÅL I HÅNDTAK tysk
- 25095 FLESSANÅL SEPARAT tysk
- 25310 FLESSANÅL GJENGET spyd



25320



25340

- 25332 SKJEDEBÅND 6 mm x 4,5 m
- 25336 SKJEDEBÅND STERIL 80 cm / stk
- 25320 SKAFTENÅL GERLACH 15 cm (bøyle)
- 25322 SKAFTENÅL GERLACH 20 cm fin
- 25325 SKAFTENÅL GERLACH 19 cm
- 25340 SKAFTENÅL SKJEDEBÅND 23 cm
- 25345 SKAFTENÅL SKJEDEBÅND 20 cm
- 25350 SKAFTENÅL SKJEDEBÅND 30 cm



25322



25350





Prolapsbøyle

25098 Save-Ewe prolapsbøyle
(saue pesar)



Fødselsrep

25028 FØDSELSREP 130 cm,
gul/rød



Rehydrering av lam

Magesonde til lam for tilførsel av væske eller råmelk. Settet består av 60 ml sprøyte og sonde. Husk: max 50 ml / kg pr. måltid !

43720 Lammeinngiver 60 ml + sonde



Lammeinngiver

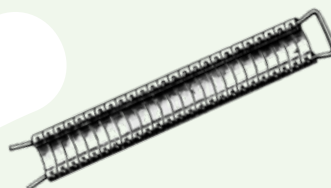
Agraffer

Agraffpinsett til påføring av agraffer.
Agrafftang til fjerning av agraffer.
Brukes bl.a. ved entropion hos lam.

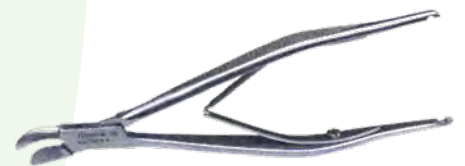
20805 Agraff pinsett 12 cm
20800 Agraff Tang 12 cm
20823 Agraffer 14 x 3 mm
20824 Agraffer 16 x 3 mm



Agraffpinsett



Agraffer



Agraff tang

Overtrekkstøvel Vetnordic m/strikk 50 stk.

Støvletrekk, foldet strikk, polyetylen, transparent.
Salgsenheter: 50 stk. / Transporteske 10 pk. / 500 stk.

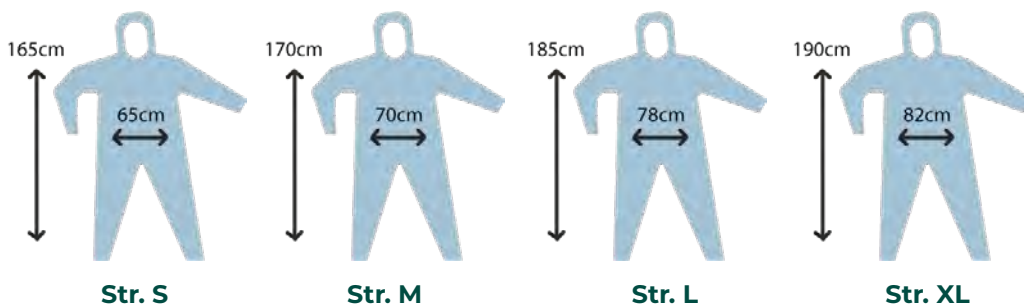
21110 Vetnordic overtrekkstøvel m/strikk



Overtrekkdress non-woven 3 lommer

Kjeledress med glidelås og tre lommer.
Salgsenheter: 25 stk. i en transporteske

- 21119** Vetnordic Overtrekkdress, 3 lommer, Small
- 21120** Vetnordic Overtrekkdress, 3 lommer, Medium
- 21121** Vetnordic Overtrekkdress, 3 lommer, Large
- 21122** Vetnordic Overtrekkdress, 3 lommer, XL
- 21123** Vetnordic Overtrekkdress, 3 lommer, XXL



Lange undersøkelses-hansker

92 cm lang plasthanske i 2 ulike størrelser, tilpasset store og små hender.
Salgsenheter: 100 stk. per kartong

- 21164** Vetnordic rekt.hanske blå, 92 cm
- 21165** Vetnordic rekt.hanske rosa 92 cm



Nitril hansker

En kraftig undersøkeshanske som beskytter mot mekaniske, kjemiske og biologiske substanser. God passform med en strukturert overflate som gir et godt grep. Den foretrukne hanske ved lateksallergi.

Salgsenheter: 100 stk. / 10 x 100 hansker per kartong



- 21001** Vetnordic Hanske Nitril XS Blå
- 21002** Vetnordic Hanske Nitril S Blå
- 21003** Vetnordic Hanske Nitril M Blå
- 21004** Vetnordic Hanske Nitril L Blå
- 21005** Vetnordic Hanske Nitril XL Blå
- 21006** Vetnordic Hanske Nitril XS Hvit
- 21007** Vetnordic Hanske Nitril S Hvit
- 21008** Vetnordic Hanske Nitril M Hvit
- 21009** Vetnordic Hanske Nitril L Hvit
- 21010** Vetnordic Hanske Nitril XL Hvit





Engangssprøyter

En 3-komponent sprøyte av god kvalitet. Volumgradering til maksimal kapasitet i sprøyten.

Salgsenheter

2/3 ml: (5/6 ml)	100 stk. / 12 x 100 stk. per kartong
10/12 ml:	100 stk. / 8 x 100 stk. per kartong
20/24 ml: (30/34ml)	50 stk. / 12 x 50 stk. per kartong
50/60 ml:	50 stk. / 6 x 50 stk. per kartong



21125	Vetnordic Sprøyte 2/3 ml
21126	Vetnordic Sprøyte 5/6 ml
21128	Vetnordic Sprøyte 10/12 ml
21129	Vetnordic Sprøyte 20/24 ml
21130	Vetnordic Sprøyte 30/34 ml
21131	Vetnordic Sprøyte 50/60 ml



INJECTMASTER®

- Tåler desinfisering i kokende vann
- Rask dosejustering ved bruk av "select a dosesystem"
- Plasthåndtak som støtter godt grep "anti-slip" overflate
- Ventiler og fjærer i rustfritt stål
- Utstyrt med flaskeholder for bedre håndtering og avlastning
- Kompatibel med rensesystemet med Stericap-nåler

43086	Injectmaster 1 ml m/ flaskeansats
43087	Injectmaster 2 ml m/ flaskeansats
43088	Injectmaster 5 ml m/ flaskeansats
43089	Injectmaster flaskeholder 10 - 100 ml (standard)
43090	Injectmaster adapter for flaske 10 - 100 ml
43091	Injectmaster adapter for flaske 250 - 500 ml





Ferromatic

Glass og
metall

Medisinflasken kan kobles rett på doseringsprøyten.
Luer lock kobling for kanyle

- 43060 FERROMATIC 3 ml m/ flaskeansats
- 43065 FERROMATIC 5 ml m/ flaskeansats
- 43061 PAKNINGSETT FERROMATIC 3 ml
- 43066 PAKNINGSETT FERROMATIC 5 ml
- 43062 RES. GLASS FERROMATIC 3 ml
- 43067 RES. GLASS FERROMATIC 5 ml
- 43068 FERROMATIC FLASKEHOLDER



Elplex

"Grise-sprøyter" til flergangsbruk.
Kan kokes og autoklaveres for desinfisering.

- 43250 ELPLEX 5 ml / stk.
- 43260 ELPLEX 10 ml / stk.
- 43270 ELPLEX 20 ml / stk.
- 43280 ELPLEX 30 ml / stk.



Eco-Matic

- 43083 ECO-MATIC m/ flaskeansats 0,3 ml
- 43075 ECO-MATIC m/ flaskeansats 1 ml
- 43080 ECO-MATIC m/ flaskeansats 2 ml
- 43085 ECO-MATIC m/ flaskeansats 5 ml
- 43073 ECO-MATIC TWIN 2/2 ML
- 43074 ECO-MATIC TWIN 1/2 ML



Socorex

- 43058 SOCOREX ombygningssett slange + lang kanyle
- 43048 SOCOREX ombygningssett til flaskeholder
- 43059 SOCOREX - FLASKELÅS
- 43057 RES.GLASS SOCOREX 5 ml
- 43044 RES.GLASS SOCOREX 2 ml
- 43052 RES.GLASS SOCOREX 1 ml
- 43047 RES.GLASS SOCOREX 0,5 ml
- 43041 RES.GLASS SOCOREX 0,3 ml m / stempel 6 stk.
- 43056 PAKNINGSSETT SOCOREX 5 ml
- 43043 PAKNINGSSETT SOCOREX 2 ml
- 43051 PAKNINGSSETT SOCOREX 1 ml
- 43042 PAKNINGSSETT SOCOREX 0,5 ml
- 43054 KANYLEFESTE LL SOCOREX
- 43049 DOSESPRØYTE SOCOREX TWIN 2 x 0,3 - 2 ml m/sl.
- 43055 DOSESPRØYTE SOCOREX 0,5 - 5 ml til flaske
- 43053 DOSESPRØYTE SOCOREX 0,3 - 2 ml til flaske
- 43050 DOSESPRØYTE SOCOREX 0,1 - 1 ml til flaske
- 43045 DOSESPRØYTE SOCOREX 0,1 - 1 ml m/ slange
- 43040 DOSESPRØYTE SOCOREX 0,1 - 0,5 ml m/ slange



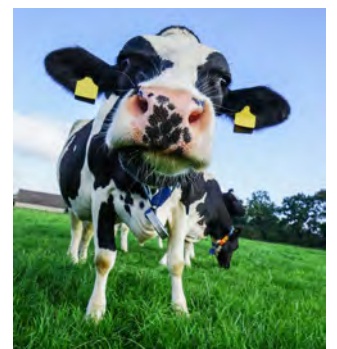
Monoject

- 10130 KANYLE GENALU (MONOJECT)
1,65 x 19 mm 16G
- 10131 KANYLE GENALU (MONOJECT)
1,30 x 25 mm 18G
- 10132 KANYLE GENALU (MONOJECT)
1,65 x 25 mm 16G
- 10133 KANYLE GENALU (MONOJECT)
1,65 x 38 mm 16G



Til akutte og kroniske sår

- Ved øremerking
- Brannsåar
- Bogsår (gris)
- Munnskurv (småfe)
- Jursår
- Postoperative sår
- Hudproblemer som
 - Pyodermier
 - Våteksem
- Verkebyller
- Øyeirritasjoner*
*(*kun ved intakt hornhinne)*



Ingen
tilbake-
holdelsestid

Kommer
som gel
og spray

Kan
brukes på
alle dyrearter
uansett
alder

Godkjent
BIOCID



Vetericyn øyevask gel
59 ml



Vetericyn spray
500 ml



Vetericyn gel
500 ml



Vetericyn barriergel
90 ml



Vetericyn barriergel
237 ml



Vetericyn spray
90 ml



Vetericyn øyevask
89 ml

37108	Vetericyn spray	500 ml
37105	Vetericyn spray	90 ml
37111	Vetericyn gel	500 ml
37117	Vetericyn barriergel	237 ml
37116	Vetericyn barriergel	90 ml
37113	Vetericyn øyevask gel	59 ml
37112	Vetericyn øyevask	89 ml

LamBoost

Nyfødte lam og kje Rik på energi

Egenskaper

LamBoost er utviklet for svake og tynne nyfødte lam og kje. LamBoost gir rask tilgjengelig energi, oppkvikkende stoffer (koffein fra planteekstrakter), en blanding av vitaminer og prebiotika. LamBoost inneholder næringsstoffer som hjelper svake lam eller kje til å die, slik at de kan dra mest mulig nytte av kolostrumet.

LamBoost er en pasta som gis i munnen ved hjelp av et trykk på pumpedispenseren (Vakuumsystemet gjør at flasken kan brukes i alle stillinger)

Indikasjoner for bruk av LamBoost

- Svake/tynne lam eller kje
- Forlenget fødsel
- Adopsjon
- Dårlig miljø (kaldt, eller vått vær)

Sammensetning

Mellomlange fettsyrer, glukosesirup, plantepulver og sikoriinulin

Tilsetningsstoffer

Vitamin A, D3, B1, B2, B6, B12, PP og C

Holdbarhet

2 år i originalemballasje

Bruksanvisning

LamBoost brukes så raskt som mulig etter fødselen.

Før dysen forsiktig inn i munnviken (obs! plastrøret er ikke festet). Pump en gang (2 ml) og la dyret svelge.

Gi en dose (2 ml) så snart som mulig etter lamming. Ny dose 5 timer senere, gjenta dag 2 om nødvendig.



84550 NewBorn LAMBOOST 100 ml

84551 NewBorn LAMBOOST 250 ml

Forpakninger

100 ml pumpedispenser / 6 stk.

250 ml pumpedispenser / 3 stk.

100 ml = 50 doser

250 ml = 125 doser

FloryBoost Plus

Fôrtilskudd til lam og kje ved fordøyelsesproblemer

Egenskaper

Inneholder bentonitt (Montmorillonitt), kull og essensielle oljer som beskytter tarmslimhinnen.

Floryboost Plus inneholder også prebiotika, elektrolytter og energi som bidrar til å opprettholde en balansert tarmflora og god tarmhelse.

Indikasjoner for bruk av FloryBoost Lamb

- For å forebygge diaré som skyldes fôr (fôrbytte)
- Kan brukes sammen med medisinsk behandling ved fordøyelsesproblemer

Sammensetning

Dextrose, fruktoligosakkarider, natriumklorid, kaliumklorid, magnesiumklorid

Tilsetningsstoffer

Bindemiddel: Bentonitt og trekull

Smakstilsetning

Essensielle oljer av timian, oregano, kløver og kanel

Holdbarhet

2 år i originalemballasje

Bruksanvisning

Floryboost Plus brukes ved fordøyelsesbesvær. Før dysen forsiktig inn i munnviken (obs! Plastrøret er ikke festet).

Pump en gang (2,5 ml) og la dyret svelge.

Gi en ny dose (2,5ml) så snart det oppdages tegn til fordøyelsesbesvær.

Dyr yngre enn 1 måned: En dag. Gjenta påfølgende dag om nødvendig.

Dyr eldre enn 1 måned: To dager. Gjenta dag tre om nødvendig.



84547 Floryboost Plus Lam 250 ml

84548 Floryboost Plus Lam 100 ml

Forpakninger

100 ml pumpedispenser / 6 stk.

250 ml pumpedispenser / 3 stk.

100 ml = 40 doser

250 ml = 100 doser

ColoBoost

Råmelkstilskudd til lam – 12 porsjoner

Sammensetning

Mysepulver, 45% bovint kolostrum, palmeolje.

Tilsetningsstoffer

Vit. A, Vit. D3, Vit. E, jern, sink, mangan, selen

Smakstilsetning

Søt

Holdbarhet

2 år i originalemballasje. Oppbevares kjølig etter åpning.

Indikasjoner

- Dårlig råmelkskvalitet hos søya (eks. ved mastitt)
- Ved for lite råmelk (eks. trillinger)
- Til svake lam som trenger ekstra energi (eks. ved nedkjøling)

Dosering

Gis snarlig etter fødsel. 2 måleskjeer (25 g) tilsettes 100 ml lunkent vann (ca. 35°C). Ristes godt og gis til lammet i løpet av livets første 6 timer.

Forpakninger

300 g boks med måleskje

Råmelkstilskudd til lam

12 porsjoner

84523 Coloboost Lamb 300g



HydraBoost

Rehydrering av lam og kje

Egenskaper

HydraBoost Lamb tilfører elektrolytter, osmolytter og sukker til dyret. HydraBoost Lamb gir et balansert tilskudd av elektrolytter i en tablett

Indikasjoner for bruk av HydraBoost Lamb

- Ved diaré og kryptosporidier
- Ved tegn til dehydrering
- Til slevelam (E.coli)

Sammensetning

Dextrose, laktose, natriumklorid, natriumbikarbonat, kaliumklorid, natriumkarbonat, kalsiumsalter av organiske syrer (stearin og palmitinsyre)

Holdbarhet

2 år i originalemballasjen.
Brukes innen 8 timer etter oppløsning i vann



84554 NewBorn HYDRABOOST
TAB 50 g / 12 stk

84557 NewBorn HYDRABOOST
TAB 50 g / 24 stk



Bruksanvisning

1 tablett løses i en liter vann.
Kan brukes både i drikkevann og ved sondeføring.
Unngå føring med melk samtidig.
Gjenta behandlingen etter 6 - 12 timer i inntil 3 dager.

Forpakninger

12 tabletter
24 tabletter



Merkestift

Merkestift som kan brukes på alle dyrearter. Kombinasjonen av voks, olje og pigmenter sørger for holdbar farge som er enkel å påføre, også i kaldt vær.

- 12750 MERKESTIFT BLÅ RAIDL
- 12751 MERKESTIFT RØD RAIDL
- 12752 MERKESTIFT GRØNN RAIDL
- 12765 MERKESTIFT GUL RAIDL



Knebeskytter Kneelo®

Nå med 30 prosent mer skum enn den opprinnelige modellen. Denne forbedringen gir god demping, slik at du kan sitte behagelig på kne. Kjernen i alle Kneelo-knebeskyttere består av en dyp kerne av støtdempende EVA-skum, liggende mellom to gode lag av luksuriøst minneskum.

Disse lagene har et ytre trekk laget av slitesterkt neopren med et hurtigtørkende nylonbelegg. Det unike designet gir utrolig komfort for brukeren, uten å grave seg inn i baksiden av beina når man sitter på kne, eller ubehagelig trykk på forsiden når man står. Justerbare borrelåsreimer sørger for en tett, men behagelig passform.

Høyde 26cm x bredde 19cm x dybde 10cm.

Vekt (per par): 126g

- 10885 KNEBESKYTTER turkis, Kneelo® Burgon & Ball
- 10886 KNEBESKYTTER grå, Kneelo® Burgon & Ball





Benskinne



- 12762 POLSTRET BENSKINNE 5 x 20 cm
- 12763 POLSTRET BENSKINNE 5 x 30 cm
- 12764 POLSTRET BENSKINNE 5 x 40 cm

Soft-Splint



Skumpolstret aluminiumsplate.
Tilpasses pasienten og klippes til med vanlig saks.

- 11229 BUSTER SOFT-SPLINT 10 x 100 cm / stk.



Flexibel bandasje

Myk og fleksibel bandasje som er lett og rive av i begge retninger.
Salgsenheter: 10 ruller / 10 x 10 ruller per kartong



- | | | |
|-------|---|----------------|
| 21055 | Vetnordic Flexibel Kohesiv Bandasje Blå | 5 cm x 4,5 m |
| 21056 | Vetnordic Flexibel Kohesiv Bandasje Rød | 5 cm x 4,5 m |
| 21061 | Vetnordic Flexibel Kohesiv Bandasje Blå | 7,5 cm x 4,5 m |
| 21063 | Vetnordic Flexibel Kohesiv Bandasje Rød | 7,5 cm x 4,5 m |
| 21067 | Vetnordic Flexibel Kohesiv Bandasje Svart | 10 cm x 4,5 m |
| 21068 | Vetnordic Flexibel Kohesiv Bandasje Blå | 10 cm x 4,5 m |
| 21070 | Vetnordic Flexibel Kohesiv Bandasje Rød | 10 cm x 4,5 m |





Obionekk

Patentert

Inneholder flytende kull og tre-eddik fra *Quercus acuta* (Japansk eik) og *Castanopsis cuspidata* (Japansk Chinquapin). Til støttebehandling ved Cryptosporidiose

Kan blandes i melk, eller gis direkte med doseringsprøyte.

85080 OBIONEKK 5 L / stk

85084 OBIONEKK Dosepistol / stk



Ikke glem dosepistol

Dosering

Ved sykdom/tarmbesvær

Kalv: 60 ml 2 x daglig i 4 dager

Lam/kje: 10 ml 2 x daglig i 4 dager

Forebyggende (fra 3. fôring)

Kalv: 60 ml 1x daglig i 7 dager

Lam/kje: 10 ml 1x daglig i 7 dager

Mineralbolus

Mineraltilskudd til drektige sauer er stadig mer i fokus.

Hvilke fordeler har mineraltilførsel?

Jod: Viktig i tidlig drektighet for utvikling av skjoldbruskkjertelen. En godt utviklet skjoldbruskkjertel sørger for optimalisert stoffskifte. I sen drektighet bidrar jod til å sikre god lammevitalitet.

Selen: Er en viktig antioksidant og er av betydning for reproduksjon (unntagelsen, implantering av foster og sædkvalitet). Maternal overførsel av selen er også viktig for lammets utvikling og muskeloppbygging. Selen er en viktig komponent for immunforsvaret, og mangel vil kunne føre til økt risiko for sykdom.

Kobolt: Er ikke et depotelement, men må tilføres konstant. Maternal overførsel av kobolt skjer kun via melk, som igjen viser viktigheten av å gi kobolt til søyer i laktasjon.

Kobber: I jordsmonn kjent for kobbermangel eller i områder med mye kobber-antagonister (som molybden, jern og svovel) er kobbertilførsel viktig for en normal fosterutvikling. Ikke bruk kobberholdige bolus i raser med kjent sensitivitet (kontinentale raser som Texel) eller i søyer som oppstalles inne over lengre tid.

Fordelene med bolus er

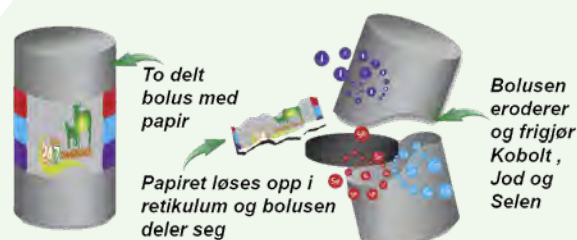
- Sikrer tilførsel til hvert dyr
- Konstant og vedvarende tilførsel av mikromineraler i hele bolusens virketid
- Kostnadseffektiv
- Intet svinn

Tildeling: 1 bolus per dyr over 40 kg.
 Skal legges ned med egen inngiver.

Optimalisere
 drektighets-
 tilslag

Støtter
 søyas
 behov

Optimalisere
 lammene



Agrimin 24-7 Smartrace til lam

En bolus tilpasset lam som avgir jod, selen og kobolt. Beregnet for drøvtyggende lam eldre enn 6 uker eller over 25 kg. Er egnet i perioder der jod, selen og kobolttilskudd er viktig for vekst og utvikling av lammet. Dette for å sikre god tilvekst og sterke lam. Eroderende teknologi tilfører det daglige behovet av sporstoffene i 120 dager.

- Beregnet for drøvtyggende lam eldre enn 6 uker eller fra 25 kg.
- Lammebolus bidrar til optimal tilvekst
- Kan også brukes til utegangersau og andre små raser
- Oppfyller EUs forskrifter til økologisk landbruk
- To bolus i en applikasjon per lam
- Pakker à 200 bolus (100 lam)



Startpakke

75282 Agrimin 24-7 LAM START PAKKE 100 dyr

75281 Agrimin 24-7 BOLUS lam 200 stk.



**Daglig dose over 120 dager
fra 2 x 6 g bolus**

Kobolt	0.8 mg
Jod	0.9 mg
Selen	0.2 mg



Agrimin Rumbul Magnesium

Rumbul er et magnesiumtilskudd som kan brukes i perioder der det er risiko for graskrampe og/eller som støtte ved fare for melkefeber. Bolusens virketid er 21 dager etter inngivelse.

Fordeler

Småfe

- POM-VPS registrert, dvs. godkjent som forebyggende behandling mot hypomagnesemi.
- Kan brukes i forkant av lamming i besetninger der melkefeber er et problem
- Kan brukes ved beiteslipp hvis det er fare for graskrampe



75270 Rumbul sau / kalv 20 stk. / 20 sau / 10 kalver

Produkt	Virketid	Inngiving
Rumbul Magnesium Småfe	21 dager	1 bolus

ESey Breeder Sheep

ESey Breeder Sheep er en bolus med selen, vitamin E og tørt drueekstrakt. Drueekstraktet forsterker virkningen av vitamin E med 8,25 ganger, noe som gjør at den har en antioksidant-kapasitet på 354 IE hver dag i 35 dager. Dette er en bolus beregnet til siste trimester av drectigheten hos sau, og bør gis 7 uker før forventet lamming.

Daglig tilførsel i 35 dager fra 61 g bolus

Vitamin E 33,4 mg, Selen 0,6 mg

Drueekstrakt 28,9 mg

75226 Agrimin ESey Sau 40 stk. / 40 dyr



BOLUS TEKNOLOGI



Todelt bolus som frigir vitamin E, selen og drueekstrakt.

Papiromslaget går i oppløsning i nettmagen og bolusen deler seg.

Agrimin 24-7 Smartrace til småfe

SmarTrace Breeding Ewe inneholder selen, jod og kobolt, mens SmarTrace Breeding Ewe plus inneholder kobber i tillegg. SmarTrace bolus sørger for konstant tilførsel av mikromineraler i 180 dager. Bolus er en økonomisk og sikker måte å tildele sporstoff. SmarTrace er viktig både for drektige og for dyr på beite. For bruk hos mannlige avlsdyr bør den gis 2 måneder før paringssesongen for optimalisering av sædkvaliteten.

Fordeler med SmarTrace til småfe:

- Til dyr over 40 kg
- Finnes med og uten kobber
- Oppfyller EUs regelverk for økologisk landbruk
- En bolus til hvert dyr
- Pakker à 50 stk.



- 75283** Agrimin 24-7 SAU START PAKKE
50 dyr
- 75280** Agrimin 24-7 SMARTRACE SAU
50 stk / 50 dyr
- 75284** Agrimin 24-7 SMARTRACE PLUSS
Sau (m/ kobber) 50 stk. / 50 dyr
- 75220** Agrimin INNGIVER Sau
(24-7 og Rumbul)
- 75222** Agrimin INNGIVER
applikatorhode Lam
- 75221** Agrimin INNGIVER LAM + SAU
- 75226** Agrimin Esey Breeder Sau
40 stk./40 dyr

Daglig dose over 180 dager fra en 48 g bolus

Kobolt	0.8 mg
Jod	4.2 mg
Selen	0.4 mg
* Kobber (+)	18.7 mg

Når bruke Agrimin 24-7 SmartTrace?

AGRIMIN 24.7 Smartrace





Lammac – plastovertrekk til lam

Lammac er polyten-ovretrekk som gir beskyttelse mot vær og vind for nyfødte lam. Et forebyggende tiltak mot underkjøling av lam, som kan være en utfordring i klimautsatte områder.

Fordeler

- Minsker sjansen for underkjøling
- Gir beskyttelse ved ustabil vær
- Sitter på i 72 timer
- Brytes ned av UV-lys

75297 Agrimin Lammac LARGE klar 100 stk.



En ny generasjon "Navledip"

Super 7+ tørker ut navlestrengen inntil 7 ganger raskere enn jod. Oppløsningen er hygienisk og effektiv.

Bryter ned biofilm, som vanskeliggjør bakteriell transport inn gjennom navlen.

- Hurtigtørking av navlestrengen
- Til ALLE nyfødte dyr
- Et bedre alternativ enn jod
- Uten alkohol
- Hygienisk og effektiv

37118 NAVLEDIP SUPER 7+ 500 ml

**Inntil 7 ganger
raskere tørketid
enn jod**



Ku+AKTIV VOM

Førtilskudd med propylenglykol og gjær til drøvtyggere. Gis til dyr med nedsatt vomfunksjon. Inneholder gjær som bidrar til aktivitet i vomma.

Indikasjoner hos småfe:

Appetittvekker til drøvtyggere med fordøyelsesforstyrrelser.

Forstyrrelsene kan deles opp i to grupper

1. Unormale bevegelser i vommen. Dette kan skyldes fremmedlegeme, trommesyke, infeksjoner eller skader på nervene som innnerverer for-magene.
2. Unormal gjæring i vomma. Dette skyldes problemer med vommas normale mikroflora (bakterier, sopp m.fl.). Hyppige årsaker til dette er dårlig fôr kvalitet, for stor andel eller ujevn tildeling av kraftfôr i rasjonen, som igjen kan føre til sur vom (akutt eller kronisk) eller vom-råte (basisk vom). Andre sykdommer, som mastitt, metritt og melkefeber kan også påvirke appetitten og føre til stillstand i vomma.

Behandling av fordøyelsesforstyrrelser

Med unntak av fremmedlegeme og infeksjoner er fordøyelsesforstyrrelser som regel et symptom på en fysiologisk ubalanse i vomma. Derfor skal behandlingen av fordøyelsesforstyrrelser rettes mot en oppretting av vommas normale miljø, som vil sørge for normal mikrobiell omsetning av fôret.

Behandlingsprinsipper

- Sjekke / justere fôringen
- Korrigere pH i vomma
- Korrigere syre/base og elektrolytt (u)balansen
- Korrigere vom-innholdet
- Sørge for vitamin- og mineraltilskudd dersom fordøyelsesforstyrrelsene er kroniske.

AksVet Ku+ Aktiv Vom dosering

Storfe: 1 tube to ganger daglig i 2-4 dager til dyr med nedsatt vomfunksjon eller manglende appetitt. Småfe: 1/3 tube 2-3 ganger daglig i 2-4 dager ved nedsatt vomfunksjon, manglende appetitt eller vomatoni.



Sammensetning	
Propylenglykol	30,0%
Vann	26,0%

Tilsetninger		
Kalsiumpropionat	E282	35,0%
Xantangummi	E415	0,3%
Gentiana pulver		0,6%
Aktivt Gjær 4B1702		2,7%
(Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc47/ CNCM I-4407/g, 11010 CFU/g)		

Næringsinnhold	
Råprotein	3,1
Råfiber	1,5
Råfett	0,1
Kalsium	3,1%
Natrium	0,1%
Nettovekt	330g

Ku+ENERGI

Fôrtilskudd med propylenglykol til drøvtyggere. Gis til dyr med nedsatt appetitt, eller som står i fare for å utvikle ketose. Inneholder 230 g Propylenglykol®

Indikasjoner hos småfe:

Energi-tilskudd der det er mistanke om drektighetsketose, eller der dyret har sluttet å spise. Ketose er forbundet med negativ energibalanse, og hos sau forekommer tilstanden hovedsakelig i perioden 6 uker før til 2 uker etter lamming. Det er gjerne dyr med mange fostre som utvikler drektighetsketose, ofte i kombinasjon med andre sykdommer (inntil 60 % forekommer i sammenheng med melkefeber).

AksVet Ku+ Energi dosering

Storfe: 1 tube så snart man mistenker ketose (som f.eks. manglende appetitt, acetonlukt i melk/urin/ånde). Gjenta behandlingen to ganger daglig i 2-4 dager.

Småfe: 1/3 tube to ganger daglig til i 2-4 dager.



Sammensetning	
Propylenglykol	70,0%
Vann	14,3%

Tilsetninger		
Kalsiumpropionat	E282	15,0%
Xantangummi	E415	0,7%

Næringsinnhold	
Kalsium	3,1%
Nettovekt	330g

Ku+KALSIUM

Førtilskudd med kalsium til drøvtyggere.
Gis til dyr som står i fare for å utvikle melkefeber.

Inneholder kalsiumklorid og kalsiumpropionat, totalt 55 g kalsium.

Indikasjoner hos småfe:

Kalsiumtilskudd til dyr for å minske risikoen for melkefeber, og som støttebehandling etter medikamentell melkefeberbehandling. Kan og gis ved appetittmangel.

AksVet Ku+ Kalsium dosering

Storfe: 1 tube rett før eller rett etter kalving. Gjenta behandlingen 12 timer senere. Om nødvendig, fortsett hver 12. time i inntil 2 dager. Kan også brukes i samme regime etter medikamentell melkefeberbehandling.

Småfe: 1/3 tube hver 12. time ved fare for melkefeber, enten som følge av andre sykdommer, eller i etterkant av medikamentell kalsiumtilførsel. Gis i inntil 2 dager.



Sammensetning	
Kalsiumklorid	36,9%
Propylenglykol	3,7%
Glyserol	4,6%
Vann	34,1%
Melasse	1,8%

Tilsetninger	
Kalsiumpropionat	18,5%
Xantangummi	0,4%

Næringsinnhold	
Kalsium	14,1%
Råprotein	0,2%
En tube inneholder 55 g kalsium.	
Nettovekt	390g

Ku+pH

Førtilskudd til drøvtyggere for å regulere pH i vomma og motvirke sur vom og løpesår.

Inneholder natriumbikarbonat og magnesiumsilikat.

Indikasjoner hos småfe:

Løpesår og vom-acidose

Vom-acidose er ikke en sykdom, men et symptom forårsaket av ulike grader av surhet i vomma. Akutt sur vom ses hos dyr som har inntatt større mengder kraftfôr enn hva vomma er vant til, som f.eks. ved kraftig oppføring ved lamming, eller ved uhell.

Behandling av løpesår og vom-acidose

Behandlingen av løpesår er rettet mot korrekt fôring og minimering av stress. Hos slike pasienter vil syrenøytraliserende og slimhinnebeskyttende tiltak være indekert. Ved akutt vom-acidose kan det være nødvendig å tømme vomma, tilføre væske både i.v og per os, samt tilføre store mengder bikarbonat. Behandlingen av subklinisk vom-acidose er avhengig av årsaken som må identifiseres og korrigeres. Får man kontroll på den subkliniske vom-acidosen, vil ofte appetitt og melkeytelse stige igjen.

AksVet Ku+ pH dosering

Storfe: 1 tube to ganger daglig i 2-4 dager.

Ungdyr / kalver: ½ tube to ganger daglig i 2-4 dager.

Småfe: ½ tube 2-3 ganger daglig i 2-4 dager.



Sammensetning	
Natriumkarbonat	45,1%
Magnesiumtrisilikat	13,7%
Propylenglykol	10,0%
Glyserol	5,0%
Vann	26,0%

Tilsetninger		
Xantangummi	E415	0,3 %

Næringsinnhold	
Natrium	12,3%
Magnesium	2,3%
Nettovekt	430g

Ku+KALVE GEL

Førtilskudd med kull og prebiotika til kalver.
Gis til kalver med fordøyelsesbesvær.

Dosering

Ungdyr/kalver: Gi 2-4 pumpeslag med doseringspistolen (50-100 g), avhengig av størrelse og tilstand til dyret, 2 ganger daglig.

Om nødvendig kan behandlingen fortsette i 2-4 dager eller følg anbefalingen fra din veterinær.

Dosering til lam: 1ml pr. kg. kroppsvekt, 2 ganger daglig i 2-4 dager.

OBS! Skal brukes i samråd med veterinær

Aktivt kull, prebiotika og elektrolytter til dyr med forgiftningssymptomer og/eller diarre

Diaré hos unge dyr (kalv / lam)

Årsakene kan være mange

- Generelle mage / tarm infeksjoner (virus og bakterier)
- Parasitter (koksidier, diaré og kryptosporidier)
- Feilgjæring av melk eller melk i vomma
- Diaré hos unge dyr kryptosporidier

Rammer særlig dyr, der råmelksopptaket ikke har vært optimalt, eller der hygiene er mangelfull.

Behandling av diaré hos unge dyr (kalv / lam)

Behandlingen baseres på underliggende årsaker. Væske og elektrolytt-tap korrigeres og AksVet Ku+ Kalve gel gis for å binde toksiner og støtte tarmen med næring (prebiotika).

AksVet Ku+ Kalve gel støttebehandling ved diaré

Kalv: 2-4 pumpeslag (50-100 g) gis to ganger daglig.

Lam og kje: 1 ml per kg gis to ganger daglig

Om ingen bedring innen 3-4 dager, ta kontakt med veterinær



Sammensetning		
Kull av eik		30,9%
Glyserol		3,0%
Vann		49,9%
Natriumbikarbonat		5,0%
Inulin		3,0%

Tilsetninger		
Xantangummi	E415	0,2%

Næringsinnhold	
Råprotein	0,9%
Råfiber	9,3%
Olje og råfett	0,3%
Væske	49,9%
Natrium	3,6%
Kalium	1,5%
Klorid	4,5%
Råaske	22,4%
Nettovekt:	360g

Ku+KULL

Dette er et fôrtilskudd med kull. Kan gis til alle dyrearter, der man har fordøyelsesbesvær eller mistenker forgiftninger. Inneholder 114 g Carbonvet®

Indikasjoner hos småfe:

Diaré / løs avføring

Mulige årsaker

- Toksisk variant av Coli-mastitt
- For sterk fôring (lite fiber / mye kraftfôr)
- Fordervet fôr / fôr av dårlig kvalitet
- Generelle infeksjoner
- Parasitter

Forgiftninger

- F.eks. Rhododendron, mykotoxiner

AksVet Ku+ Kull kan være en del av behandlingen, dersom man ikke konkret vet årsaken. Husk å korrigere væske og elektrolyttbalansen. Produktet kan gis for å binde fremmede substanser, som bakterie- og mykotoksiner, og for å beskytte slimhinnene i tarmen.

AksVet Ku+ støttebehandling

- Dyr over 400 kg: 1 tube to ganger daglig inntil normal tilstand oppnås.
- Dyr mellom 100 – 400 kg: ½ tube to ganger daglig inntil normal tilstand oppnås.
- Dyr under 100 kg: 1/3 tube to ganger daglig inntil normal tilstand oppnås.



Sammensetning	
Aktivt kull (Carbovet)	34,0%
Proylenglykol	10,0%
Glyserol	20,0%
Vann	35,8%

Tilsetninger		
Xantangummi	E415	0,2%

Næringsinnhold	
Råprotein	7,7%
Råfiber	25,0%
Olje og råfett	0,5%
Natrium	0,5%
Nettovekt	335g

Ku+MAGNESIUM

Magnesiumtilskudd til drøvtyggere.

Inneholder 21 g magnesium.

Indikasjoner hos småfe:
Graskrampe / Hypomagnesemi

Graskrampe-behandling

Rask behandling er nødvendig for et godt resultat. Magnesium gis enten i.v eller s.c, avhengig av preparat. Dessverre skilles dette raskt ut igjen (4-5 timer). Derfor er peroral støttebehandling med magnesium ofte nødvendig for å unngå tilbakefall.

AksVet Ku+ Magnesium dosering

Storfe: 1 tube 3-5 timer etter medikamentell tilførsel av magnesium.
Gi tube nummer to 8-12 timer etter første tube.

Småfe: 1/3 tube to ganger daglig i 2-4 dager.



Sammensetning	
Magnesiumsulfat heptydrat	30,0%
Natriumklorid	1,0%
Proylenglykol	14,0%
Vann	26,0%

Tilsetninger		
Xantangummi	E415	0,6%

Næringsinnhold	
Magnesium	5,4%
Natrium	0,4%
Sulfat	7,2%
En tube inneholder 21g Magnesium	
Nettovekt	390g

**ECO
FRIENDLY
PACKAGING**

Våre målsetninger

VetNordic er en merkevare som står for et bærekraftig valg. Vi ønsker å tilføre markedet kvalitetsprodukter som både produseres og transporteres så klimavennlig som mulig.

Plast kommer vi ikke bort ifra, men der det er mulig, velger vi resirkulerte og resirkulerbare materialer.

Vi fokuserer på å finne gode løsninger, både for deg som veterinær, dyrepleier, klinikkeier og dyreeier.

Vårt mål er å bli ditt foretrukne valg, ved å

Walk the extra mile



Akselsens Agenturer A/S
– en del av Vetnordic

www.aksvet.no

Tlf: 66 98 60 40

Publisert av Akselsens Agenturer

