

# LAMMING 2022



Akselsens  
Agenturer A/S

- Vi har oppdatert nettbutikken vår  
[www.aksvet.no](http://www.aksvet.no)

## 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 krafffôr 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%



SELEKT Apetitvekker  
"OFF FEED" 785 g



SELEKT BALANCE 400 g



SELEKT MINI-DRENCHER (sau)

- 85580 SELEKT KRITT & EIKEBARK 500 g
- 85575 SELEKT Apetitvekker "OFF FEED" 785 g
- 85560 SELEKT BALANCE 400 g
- 85583 SELEKT MINI-DRENCHER (sau)
- 85584 SELEKT MINI-DRENCHER & PUMPE

# SKJEDE- & BØRFREMFALL

Flessasutur til bruk ved skjedeprolaps.  
Kommer i flere størrelser.

Anbefales brukt sammen med skinne.



SKJEDEBÅND  
BÜHNER



25320



25322



25340



25350



FLESSASKINNE



FLESSASUTUR



FLESSANÅL I  
HÅNDTAK

- 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

- 
- 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

# PROLAPSBØYLE



25098 Save-Ewe prolapsbøyle (sauer pesar)

# 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 !



Lammeinn giver

43720 Lammeinn giver 60 ml + sonde

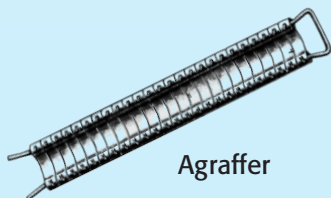
# AGRAFFER

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

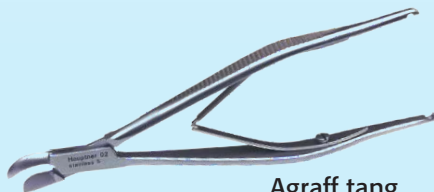


Agraffpinsett

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



Agraffer



Agraff tang

AUTOMATIC SYRINGE

Inject  
**Master**

**génia**  
the veterinarian's preference



- 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

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

# **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	DOESPRØYTE SOCOREX TWIN 2 x 0,3 - 2 ml m/sl.
43055	DOESPRØYTE SOCOREX 0,5 - 5 ml til flaske
43053	DOESPRØYTE SOCOREX 0,3 - 2 ml til flaske
43050	DOESPRØYTE SOCOREX 0,1 - 1 ml til flaske
43045	DOESPRØYTE SOCOREX 0,1 - 1 ml m/ slange
43040	DOESPRØYTE 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 |

# Vetericyn<sup>VF</sup> +plus



## Til AKUTTE OG KRONISKE SÅR

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

Vetericyn.



Vetericyn øyevaskgel  
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





### 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



84550 NewBorn LAMBOOST 100 ml

84551 NewBorn LAMBOOST 250 ml

### 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.

### Forpakninger:

100 ml pumpedispenser / 6 stk.  
250 ml pumpedispenser / 3 stk.  
100 ml = 50 doser  
250 ml = 125 doser



Førtilskudd til lam og kje  
ved fordøyelsesproblemer

## Egenskaper

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

## Smakstilsetning:

Essensielle oljer av timian, rosmarin og cajuput

## Holdbarhet:

2 år i originalemballasje

## Dosering:

Dyr yngre enn 1 måned: En dag.  
Gjenta påfølgende dag om nødvendig  
Dyr eldre enn 1 måned: 2 dager.  
Gjenta dag 3 om nødvendig

## Bruksanvisning:

FloryBoost brukes ved fordøyelsesbesvær. 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 det oppdages tegn til fordøyelsesbesvær. Gi ny dose 5 timer senere, gjenta neste dag om nødvendig.



84555 NewBorn FLORYBOOST 100 ml

84556 NewBorn FLORYBOOST 250 ml

## Forpakninger:

100 ml pumpedispenser / 6 stk.

250 ml pumpedispenser / 3 stk.

100 ml = 50 doser

250 ml = 125 doser



### 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 diarè
- Ved tegn til dehydrering
- Til slevelam (E.colli)

### 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



# BENSKINNE

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



# SOFT-SPLINT

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



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

## PetFlex®

En elastisk, vannavvisende og selvklebende bandasje som kan rives av for hånd, med EasyTear patentert teknologi.

- 11365 PetFlex FARM PACK 5 cm 36 stk.
- 11366 PetFlex FARM PACK 10 cm 18 stk.
- 11341 PetFlex PET PACK 5 cm 36 stk.
- 11345 PetFlex PET PACK 7,5 cm 24 stk
- 11400 PetFlex FANTASY PACK 5 cm 36 stk.
- 11402 PetFlex FANTASY PACK 7,5 cm 24 stk.





# 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. føring)**

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.

- Optimalisere drektighetstilslag
- Optimalisere lammene
- Støtter søyas behov

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 (unfangelsen, 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.

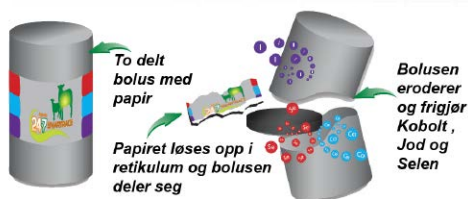
**Kobolt:** Er ikke et depotelement, men må tilføres konstant. Maternal overførsel av kobolt skjer kun via melk, som igjen viser viktigheten av å gi kobolt til søyer i laktasjon.

**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.



# 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 parringssesongen 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

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



Besetning

• Utegangssau



Dyr

• Beitende søyer  
• Beitende gimre og påsett over 40kg



Sesong

• Hos søyer 2-3 uker før parring  
• Hos søyer ved ultralyd scanning  
• Hos påsett, sen høst

STRATEGIER

# 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)



Daglig dose over 120 dager fra 2 x 6 g bolus

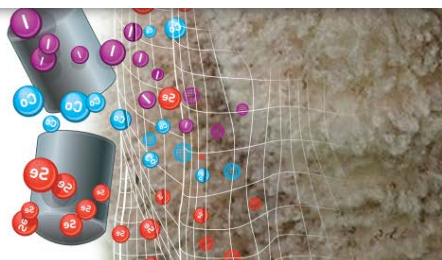
Kobolt 0.8 mg

Jod 0.9 mg

Selen 0.2 mg

75282 Agrimin 24-7 LAM START PAKKE 100 dyr

75281 Agrimin 24-7 BOLUS lam 200 stk.



# 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:

Kalver

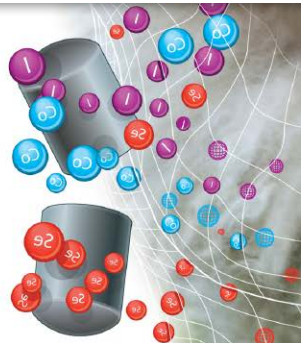
- POM-VPS registrert, dvs. godkjent som forebyggende behandling mot hypomagnesemi.
- Kan brukes i forkant av lamming i besetninger der melkefeber er et problem
- Kan brukes ved beiteslipp hvis det er fare for graskrampe



75270

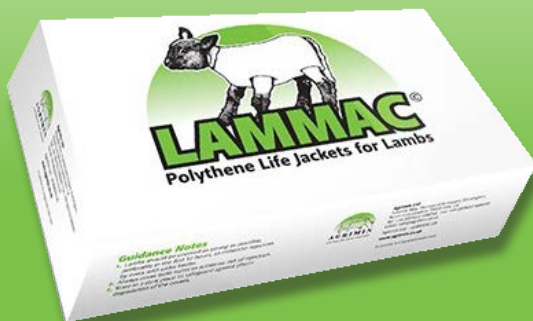
Rumbul sau / kalv 20 stk. / 20 sau / 10 kalver

Produkt	Virketid	Inngiving
Rumbul Magnesium Småfe	21 dager	1 bolus



# LAMMAC - plastovertrekk til lam

Lammac er polyten-overtrekk 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.



75296

Agrimin Lammac STD. klar 100 stk.

75297

Agrimin Lammac LARGE klar 100 stk.

## Fordeler:

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



# 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.

**Inntil  
7 ganger  
raskere  
tørketid enn  
jod**

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

37118 NAVLEDIP SUPER 7+ 500 ml

# Super

# 7+

TM

Vetericyn.

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:

### Diarè / 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: 335 g**



# AksVet



## 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: 330 g**



Produsent: FinnCow, Örninkatu 15, 24100 Salo, Finland  
Oppbevares utilgjengelig for barn. Tåler ikke frost, oppbevares i romtemperatur.

Fôrtilskudd 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 innerverer for-magene.
2. Unormal gjæring i vomma. Dette skyldes problemer med vommas normale mikroflora (bakterier, sopp m.fl.). Hyppige årsaker til dette er dårlig fôrkvalitet, 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
- korrigerer pH i vomma
- korrigerer syre/base og elektrolytt (u)balansen
- korrigerer 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 med 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: 330 g**

# AksVet

## 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 oppfôring 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: 430 g**



# AksVet



## Ku+ KALSIMUM

Fôrtilskudd 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 melkefeber-behandling.  
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 inntil 2 dager. Kan også brukes i samme regime etter medikamentell melkefeber behandling.

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: 390 g**

Produsent: FinnCow, Örninkatu 15, 24100 Salo, Finland  
Oppbevares utlignelig for barn. Tåler ikke frost,  
oppbevares i romtemperatur.



# AksVet

## 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 hepthydrat	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: 390 g**

Produsent: FinnCow, Örninkatu 15, 24100 Salo, Finland  
Oppbevares utilgjengelig for barn. Tåler ikke frost,  
oppbevares i romtemperatur.





Notat:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



Akselsens Agenturer A/S

[www.aksvet.no](http://www.aksvet.no) - tlf: 66 98 60 40



Akselsens Agenturer A/S

[www.aksvet.no](http://www.aksvet.no) - tlf: 66 98 60 40