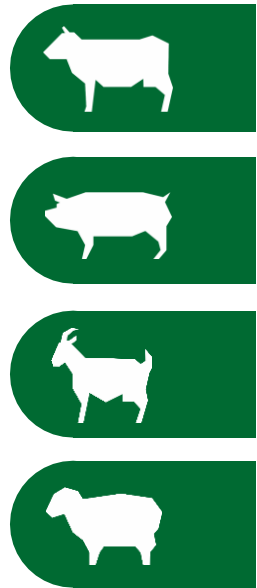


IntraRepiderma

Bruksområder for husdyr



Pioneers in future-proof solutions

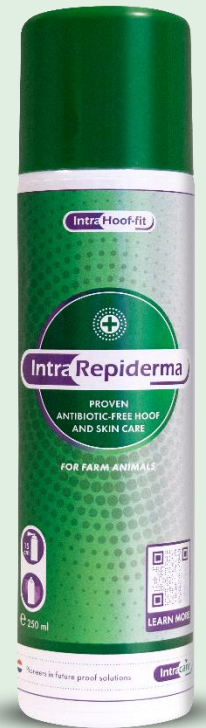
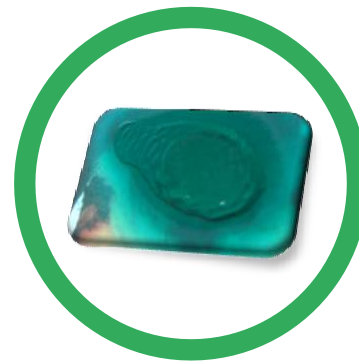
IntraCare

Intra Repiderma

Bruksområder for husdyr

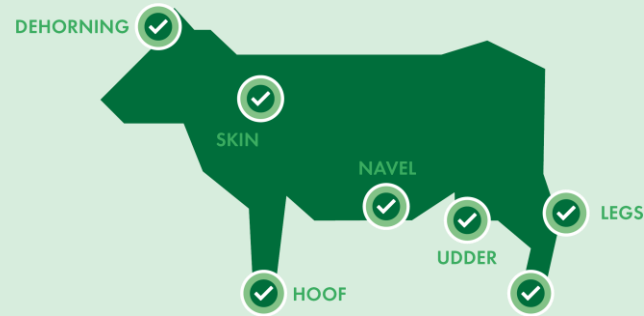
Antibiotikafri Klauv- og hudpleie

- ✓ Mikroniserte organiske pulvermineraler
- ✓ Beskyttet lag for klauvene og huden
- ✓ Sterk vedheft, i minst 3 dager
- ✓ Sprayer i alle vinkler, selv opp ned
- ✓ Bevist effektiv



PATENTED

Intra Repiderma – bruksområder for melkeku



1

Klauv



2

White line



3

Navle



4

Udder cleft



5

Avhorning



1 Klauver

Forhindre halthet

Problem

- Verdensomspennende 20-25 % halthet
- Redusert dyrevelferd, lavere melkeproduksjon og jevn ut-slakting

Resultat

- Bevist effektiv mot halthet i store feltforsøk

Protokoll

- Spray på dag 0, gjerne med bandasje
- Ved behov gjenta uten bandasje på dag 3 og dag 7



University of Utrecht Faculty of
Veterinary Medicine

2 Klauv Forhindre White Line-problemer

Problem

- Økende tilfeller av kronisk ikke-helbredende variant
- Tradisjonell behandling er ikke tilstrekkelig

Resultat

- Riktig trimming + trykkavlastning med blokk
- Støttende ekstra sprøyting av Intra Repiderma
- Betydelig forbedringsrate og ingen tilbakefall

Protokoll

- Spray på dag 0, gjerne med bandasje
- Ved behov gjenta uten bandasje på dag 3 og dag 7
- Alternativ metode Piet Kloosterman å bruke Intra Repiderma med lengre sprøytespiss



3 Navleproblem

Forebygging



Problem

- Navlen etter fødselen er åpen forbindelse med omverdenen
- Infeksjonsrisiko, forårsaker 29 % av kalvesyke og 2 % dødelighet

Resultat

- 100 kalver Intra Repiderma spray versus 100 jod dip
- Ingen navleproblemer i Intra Repiderma-gruppen versus 5 % i jod-gruppen
- Intra Repiderma: mer hygienisk og 25 % billigere enn jod

Protokoll

- Dekk navlen helt etter fødselen



4 Udder Cleft Forebygging

Problem

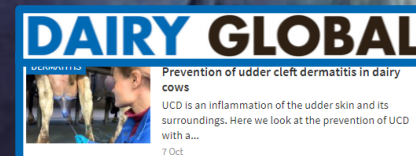
- På 99 svenske gårder. 3 479 melkekyr: Alvorlige tilfeller (9 %) og milde (19 %)
- Funnet på 80 % av nederlandske melkebruk med en prevalens på 22 – 51 %
- 2020: sett hos 6,6 – 8,4 % post mortem dyr (>3 % forårsaket av dødelig lungebetennelse)

Resultat

- Tidlig oppdagelse er nøkkelen til å forhindre forverring av UCD
- Spraying av milde tilfeller er >80 % effektiv

Protokoll

- Mild rengjøring og tørking av den berørte huden
- Spray fra 15 cm og dekk området jevnt
- Påfør annenhver dag til normal



5 Problemer med avhorning

Forebygging

Problem

- Infeksjonsrisiko etter avhorning
- Antibiotikaresistens

Resultat

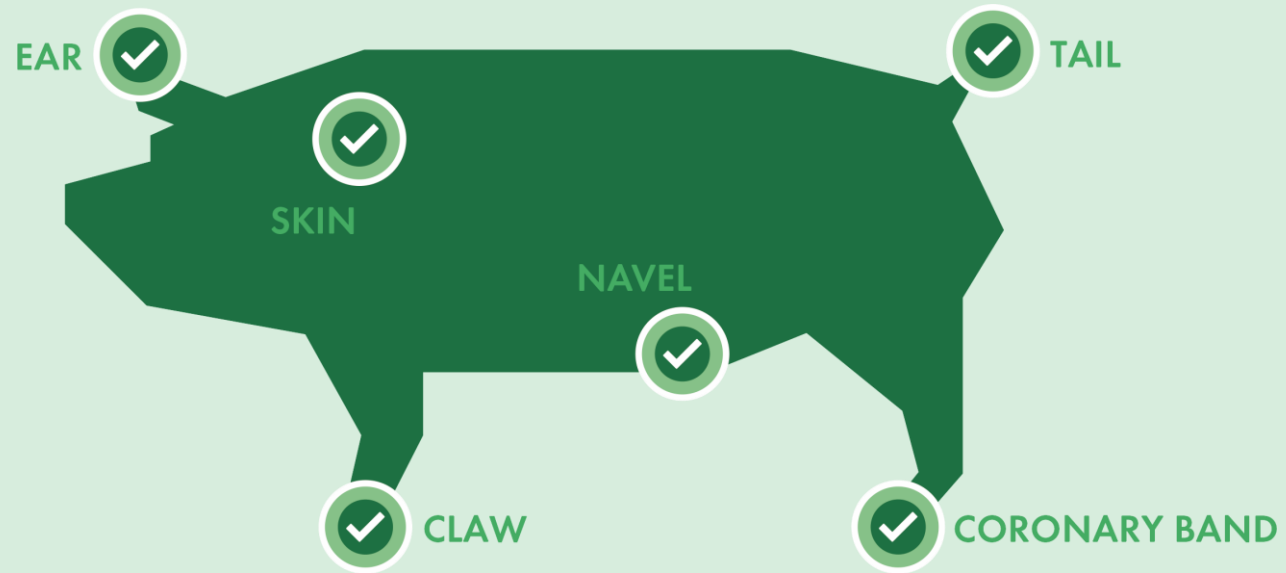
- Ingen bivirkninger
- Tørkede og dekkede flekker
- Forebygge insekter – parasittinfeksjoner

Protokoll

- Punktsprøyting rett etter avhorning



Pig(let)s



Forebyggende for Smågriser

Problem

- Problemer med hud, hale, navle og øre

Resultat

- Tørkede og dekkede flekker
- Ingen bivirkninger

Protokoll

- Spray direkte på stedet



Purke og griser

Problem

- Koronarband, jur eller andre hud/ skulderproblemer

Resultat

- Støtter effektivt hov- og hudregenerering
- Ingen bivirkninger

Protokoll

- Punktspray på dag 0 og gjenta om nødvendig



Forebyggende for Sauer og geiter

Problem

- Fotråde i 15-20 % av tilfellene, dekk alle klauver jevnt
- Problemer med hud, navle og avhorning

Resultat

- Støtter effektivt klauv- og hud regenerering
- Antibiotika Fri
- Ingen bivirkninger

Protokoll

- Punktspray på dag 0 og gjenta om nødvendig på dag 3 og 7



MEKKERHOF
INNOVATIECENTRUM GEITEN

IntraRepiderma



THANKS FOR YOUR ATTENTION

Tel. +4746697672 | www.mineralexpressen.no



Mineral-Expressen AS