

# IntraRepiderma

Friedrich-Heilmann-Str.12  
49843 Wietmarschen-Lohne  
Tel: 059 08 / 348 89 • Fax: 059 08 / 93 70 69  
Handy: 01 71 / 2 88 34 80

## Repiderma, Hautschutzspray für Schweine!

### Wussten Sie?

- ✓ Studienergebnisse: starke Zusammenhänge zwischen Lahmheiten, Sauenentfernung und Ferkelsterblichkeit: 19 von 300 Sauen mussten auf Grund einer Lahmheit entfernt werden. Lahme Sauen machten 2,8% aus ( im Herdendurchschnitt sind das 4,4%) Ferkelsterblichkeit 3,3% (im Herdendurchschnitt 1,5%), dargestellt von "Haus Düsse", Seminar in Dänemark.
- ✓ Die Ökonomische Wichtigkeit der Lahmheit von Scheinen ist enorm.
- ✓ Die Hauptursache für Sohlenverletzungen (22%) und Blutergüsse (56%) Spaltenböden sind (Gillman et al. 2009)
- ✓ Bei Ferkeln unter 1 Woche, ist der Anteil der Klauen und Gliedmaßen Verletzungen bei 60-90% (Kilbride et al., 2009)
- ✓ Die wirtschaftlichen Auswirkungen des Kupierens der Schwänze (Infektionen und ein verzögertes Wachstum von gebissenen Ferkeln Verluste von Tieren und Ablehnung von Schlachtkörpern oder Teilen) hat in den Niederlanden eine Häufigkeit von 2.1%, Die Höhe der jährlichen Kosten € 8 Millionen/Jahr (bei einem Betrieb mit 500 Sauen € 2.354 und einem Mastbetrieb mit 4.000 Schweinen € 2.426), nach J. Zonderland, Livestock Research Wageningen University.
- ✓ Die Kosten des Schwanzbeißens in einem Sauenbetrieb mit 300 kann bei £ 10.000 pro Jahr liegen (bei 140 verlorenen Schweinen) zuzüglich Kosten für Behandlung, Pflege, Separieren und Wachstumsverlust (national animal disease information service, 2013)
- ✓ Schwanzbeißen kostet aber noch mehr. Irische Forschungen über das Schwanzbeißen haben ergeben, dass beides, oberflächliche Verletzungen als auch schwere Schwanzläsionen schwere finanzielle Verluste zur Folge haben. . Totale Verwerfungsrate 2.5%, gleich 85 Tierkörper. Schlussfolge 42% des Gewinns wurde beim Schlachter durch Schwanzbeißen erodiert (Studie mit 3.433 Schweinen von Dr. Laura Boyle, April 2014.



**Repiderma®**, Antibiotika freies Desinfektions- und Heilspray, zur Behandlung und Ausheilung:

- Kronsauinfektionen (Sauen)
- Kastrationen, Bisswunden, Schwanzwunden. (Schweine und Ferkel)
- Hauterkrankungen und Klauenprobleme

Wirkung von **Repiderma®**:

- Chelat aus mikronisierten (<3 micron) Mineralstoffen (Cu & Zn) aktiv "auf", "unter" und "in" der Haut
- Zn ist bekannt für seine fördernde Wirkung auf das Epithel und Cu für seine antimikrobielle Eigenschaft (Tötet Mikroorganismen welche Infektionen bedingen) und Wundheilung (stimuliert die Reproduktion der Blutplättchen)
- Hohe Effektivität
- Die kompakte Struktur von Repiderma legt eine atmungsaktive Schutzschicht auf die Haut

Anwendung von **Repiderma®**:

- Vor der Benutzung gut schütteln
- 15 -20 cm Abstand während des Sprühens
- Direkt auf die betroffene Stelle sprühen
- 1 Flasche reicht für 90-100 Schweinewunden/ Anwendungen. Karton enthält 12 Flaschen.



# IntraRepiderma

Biozid-Produkt-Reg. Nr.: N-51684

## Indikation

Intra Repiderma ist ein Spray zum Schutz der Haut. Es hilft Nutztierhaltern, die Haut ihrer Tiere in optimalem Zustand zu erhalten. Intra Repiderma basiert auf mikronisierten Kupfer- und Zinkchelaten in organischer Form.

## Anwendung

Repiderma eignet sich für Milchvieh, Pferde, Schafe und Schweine. Das Produkt kann in jeder Situation eingesetzt werden. Repiderma ist ab sofort in der 250-ml-Sprühdose erhältlich.

Vor Gebrauch gut schütteln. Die zu behandelnde Hautfläche reinigen und trocknen, um möglichst guten Kontakt zwischen Spray und Haut zu erzielen. Das Spray 3 Sekunden lang aus 15-20 cm Entfernung aufsprühen. Die Hautfläche vollständig und gleichmäßig benetzen. Nebenwirkungen des Mittels sind nicht bekannt.

## Beim Gebrauch zu beachten:

- Darauf achten, dass kein Spray in die Augen gelangt. Dies kann zu Reizungen führen.
- Die zu behandelnde Hautfläche vor dem Auftragen von Intra Repiderma zunächst gründlich reinigen.
- Darauf achten, dass die Hautfläche nach dem Aufsprühen trocken bleibt.
- Beim Aufsprühen des Mittels geeignete, undurchlässige Handschuhe tragen.
- Nicht in die Nähe von Zündquellen gelangen lassen, nicht rauchen.

## Vor dem Gebrauch an Tieren

Ausschließlich für die äußerliche Anwendung.

## Zusammensetzung

*Aktive Komponenten:* 5%: N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin. [CAS-Nr: 2372-82-9].

*Andere Komponenten:* Kupferchelate, Zinkchelate, Butan / Propan Gasmischung.

## Lagerung

Vorzugsweise bei Temperaturen unter 25 °C aufbewahren. Niemals in Kühlschrank oder Gefriertruhe aufbewahren. Vor Frost schützen. Nur bei Temperaturen oberhalb 0 °C anwenden.

Die Sprühdose steht unter Druck, daher gegen Sonneneinstrahlung schützen und keinen Temperaturen über 50 °C aussetzen. Nicht in die Nähe von Zündquellen gelangen lassen, nicht rauchen. Sprühdose auch nach Gebrauch nicht anbohren oder verbrennen.

Intracare

For practical solutions

www.intracare.nl