

# Starke Klauen - starke Kühe

## Desinfektionslösung 4Hooves

- frei von Antibiotika / Schwermetallen
- überprüfte Wirksamkeit
- als Biozid registriert
- Einsatz im Klauenbad
- Einsatz zur Sprühanwendung
- auf Basis von quartären Ammoniumverbindungen

2-Schritte zur guten  
Klauendesinfektion:

1

Klauen reinigen

2

Klauen desinfizieren



# Klauenbad- behandlungen optimieren, aber richtig!

## Klauenbadhäufigkeit der Situation anpassen:

- mind. **2-3 mal wöchentlich** bis zu täglicher Anwendung, je nach Bedarf
- Seltener Anwendung kann die Wirkung der Klauendesinfektion senken

## Wählen Sie das richtige Klauenbad

- **Mind. 15 cm Tiefe** um die Afterklauen zu erreichen
- Lang genug um 2 Schritte zu erlauben (**mind. 3 m**)

## Berechnen Sie die richtige Dosierung

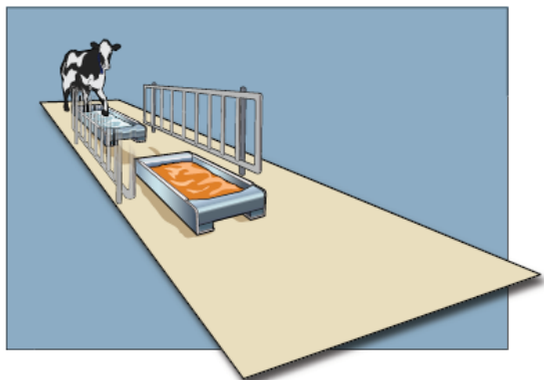
- Messen Sie das Fassungsvermögen des Bades und folgen Sie den Dosierungsanweisungen
- 4Hooves sollte **1-2%ig** als regelmäßiges Klauenbad angewendet werden (10-20 ml/l Wasser)
  - Überdosierung verursacht Klauenschäden
  - Unterdosierung senkt die Wirksamkeit

## Richten Sie eine optimale Klauenbadroutine ein, um eine gute Wirksamkeit zu erhalten

- Sicherer und ruhiger Zugang (z.B. Austrieb vom Melkstand)
- Erneuern Sie das Klauenbad regelmäßig nach Herstellerangaben
  - 4Hooves bleibt für 7 Tage oder 200 Kühe wirksam
- Reinigen Sie das Klauenbad und die Umgebung
  - Zu- und Austrieb sollten sauber und trocken sein
  - Lassen Sie die Kühe nach dem Bad in einem sauberen Stallbereich stehen
  - Klauen können abtrocknen
  - Lösung wird nicht verdünnt oder abgewaschen



- Biozidprodukt für die Veterinärhygiene (PT3)
- Hochkonzentrierte Desinfektionslösung zur Anwendung im Klauenbad oder Sprühen
- Reduziert das Bakterien- und Pilzwachstum auf der Klaue
- Erhöhte Wirksamkeit in Kombination mit dem Klauenreiniger DeLaval HC40



- Benutzerfreundlich / einfache Dosierung
- Umweltfreundlicher als herkömmliche schwermetallhaltige Produkte
- Die Formulierung erfüllt die Normen EN 1040 und EN 1656 für bakterizide Wirksamkeit

Lernen Sie mehr über Klauengesundheit und -pflege: [www.delaval.com](http://www.delaval.com)