

FINK – PediSept G20

Klauendesinfektionsmittel

Art.-Nr.: 13323

Produktbeschreibung

FINK - PediSept G20 ist ein flüssiges Klauendesinfektionsmittel für Kühe, Schafe und Ziegen für den Einsatz in Klauenbädern oder zur Sprühanwendung am Einzeltier. Bevorzugte Anwendungsart ist der Einsatz in der Klauenbadwanne. Es vereint Reinigung, Desinfektion und Pflege der Klauen in einem Produkt.

Produkteigenschaften

- Breite mikrobiologische Wirksamkeit
- Hohes Eindringvermögen
- Behält seine Wirkung auch in organisch verschmutzten Lösungen
- Wirksam und stabil bei Raumtemperatur und niedrigen Temperaturen
- Frei von Formalin, Kupfersulfat, Phosphat, Chlor und QAV
- **Nur für den professionellen Anwender**

Produktdaten

Chemisch physikalische Daten:

Form, Farbe	Klare, farblose Flüssigkeit
Geruch	Charakteristisch
Dichte	1,02 - 1,09 (g/cm ³ bei 20 °C)
pH-Wert	1,2 - 1,8 (100 % bei 20 °C)

Zusammensetzung:

Säure, Glutaraldehyd, nichtionisches Tensid

Mikrobiologische Wirksamkeit

Geprüfte Wirksamkeit		Konz.	Einwirkzeit	Temperatur
Bakterizid	EN 1656	3 %	30 min	10 °C
Bakterizid	EN 16437	3 %	60 Min.	10 °C

Ökologische Bewertung

FINK - PediSept G20 erfüllt die derzeit in der Schweiz geltenden gesetzlichen Anforderungen an Biozide, Wasch- und Reinigungsmittel sowie der Detergenzien-VO.

Besondere Hinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen und alle Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ausschliesslich für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt. Die Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Der Inhalt stellt keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften dar und befreit den Anwender wegen der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmassnahmen.

Anwendungsempfehlung

FINK - Pedisept G20 kann wie folgt angewendet werden: Wasser vorlegen und anschließend **FINK - Pedisept G20** entsprechend der gewünschten Konzentration zugeben.

Technologie	Klauenbad
<u>Routineanwendung:</u>	Konzentration: 3 % 2x pro Woche
<u>Klauenproblem:</u>	Konzentration: 5 % Anwendungshäufigkeit erhöhen
Temperatur	Raumtemperatur

Je nach Schmutzeintrag das Klauenbad nach Durchlauf von max. 100 - 150 Tieren, jedoch mindestens einmal täglich, neu ansetzen. Die Verwendung eines Vorreinigungsbades verringert den Schmutzeintrag ins Klauenbad und unterstützt somit die Wirksamkeit und Anwendung.

Anwendung zum Sprühen

Konzentration: 3 %

Die Klauen mit Wasser abspülen, abtrocknen lassen und anschließend mit der Anwendungslösung von **FINK - PediSept G20**, je nach Bedarf, ein- bis dreimal wöchentlich einsprühen.

Materialverträglichkeit

Anlagenspezifische Zulassungen sind vor Produkteinsatz gesondert zu prüfen und zu berücksichtigen. Unter Einhaltung der Anwendungsempfehlung ist mit einer Materialschädigung auf in der Landwirtschaft üblich eingesetzten Materialien nicht zu rechnen. Im Zweifel ist die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung stets an einer unauffälligen Stelle zu testen.

Lagerung / Entsorgung

Original Gebinde kühl, dunkel und vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern! Frostempfindlich ab 0 °C. Reste nicht in den Kanister zurückgeben. Inhalt / teilentleerter und leerer Behälter dem Sonderabfall zuführen.

FINK – PediSept G20

Désinfectant pour sabots

Numéro d'article : 13323

Description du produit

FINK - Pedisept G20 est un désinfectant liquide pour les sabots des vaches, des moutons et des chèvres, à utiliser dans les bains de sabots ou à pulvériser sur chaque animal. La méthode d'application préférée est la baignoire pour sabots. Il combine le nettoyage, la désinfection et le soin des sabots en un seul produit.

Caractéristiques du produit

- Large efficacité microbiologique
- Grande capacité de pénétration
- Conserve son effet même dans les solutions contaminées par des substances organiques
- Efficace et stable à température ambiante et à basse température
- Exempt de formol, de sulfate de cuivre, de phosphate, de chlore et de CAQ
- **Seulement pour les utilisateurs professionnels**

Données sur le produit

Données physico-chimiques :

Forme, couleur	Liquide clair, incolore
Odeur	Caractéristique
Densité	1,02 - 1,09 (g/cm ³ à 20 °C)
Valeur du pH	1,2 - 1,8 (100 % à 20 °C)

Composition :

Acide, aldéhydes, tensioactifs non ionique

Efficacité microbiologique

Efficacité prouvée		Conc.	Temps de contact	Température
Bactéricide	EN 1656	3,0 %	30 min.	10 °C
Bactéricide	EN 16437	3,0 %	60 min.	10 °C

Évaluation écologique

FINK - Pedisept G20 répond aux exigences légales actuellement en vigueur en Suisse en matière de biocides, de détergents et de produits de nettoyage, ainsi qu'à l'ordonnance sur les détergents. Ses composés organiques sont biodégradables.

Remarques particulières

Utilisez les produits biocides avec précaution. Toujours lire l'étiquette, l'information de produit et la fiche de données de sécurité avant utilisation et respecter leurs instructions.

Le produit est destiné exclusivement à un usage industriel et commercial. Les informations sur le produit correspondent à l'état actuel de nos connaissances techniques et de notre expérience. Le contenu ne constitue pas une promesse juridiquement contraignante de certaines propriétés et ne dispense pas l'utilisateur d'effectuer ses propres tests et mesures de précaution en raison de la polyvalence des méthodes de travail, des propriétés des matériaux et des applications.

Recommandation d'utilisation

FINK - Pedisept G20 peut être utilisé comme suit : Préparer d'abord l'eau, puis ajouter **FINK - PediSept G20** selon la concentration souhaitée :

Technologie	Bain de sabot
<u>Application de routine</u>	Concentration : 3,0 % 2x par semaine
<u>Problème de sabot</u>	Augmenter la fréquence d'application
Température	Température ambiante

En fonction de la quantité de saleté, préparez à nouveau le bain de sabots après le passage de 100 à 150 animaux au maximum, mais au moins une fois par jour. L'utilisation d'un bain de pré-nettoyage réduit la quantité de saleté qui pénètre dans le bain de sabots et favorise ainsi l'efficacité et l'application.

Application pour la pulvérisation

Concentration : 3.0 %.

Rincer les griffes à l'eau, laisser sécher puis pulvériser la solution d'application de **FINK - PediSept G20**, selon les besoins, une à trois fois par semaine.

Compatibilité des matériaux

Les homologations spécifiques au système doivent être vérifiées et prises en compte séparément avant d'utiliser le produit. Si la recommandation d'application est respectée, il ne faut pas s'attendre à des dommages matériels aux matériaux couramment utilisés dans l'agriculture. En cas de doute, toujours tester la compatibilité du matériau avec des matériaux spéciaux sur un endroit peu visible avant une application permanente.

Stockage / élimination

Conserver le récipient d'origine dans un endroit frais, sombre et protégé de la lumière directe du soleil. Sensible au gel en dessous de 0 °C. Ne pas remettre les restes dans le bidon. Eliminer le contenu / le récipient partiellement et entièrement vide comme déchet spécial.