



### Nr. 15 • Oktober 2024

# Öffnungszeiten der HANSA-Standorte

Die eingeschränkten Öffnungszeiten gelten von **Anfang November 2024 bis Ende Februar 2025**, je nach Bedarf und Wetterlage. Bitte beachten Sie die angepassten Zeiten der Standorte Cadenberge, Steyerberg, Wilstedt und der Zentrale Heeslingen.

Alfstedt: geschlossen

Bargstedt: Mittwoch von 08:00 – 12:00 Uhr, 13:00 bis 17:00 Uhr

Bevern: geschlossen

Cadenberge: Montag von 08:00 – 12:00 Uhr, 13:00 bis 17:00 Uhr

Geestenseth: geschlossen Graue: geschlossen

Heeslingen: Montag bis Freitag von 07:30 bis 17:00 Uhr

Helvesiek: geschlossen

Hoya: Montag bis Freitag von 08:00 bis 12:00 Uhr Kirchlinteln: Montag bis Freitag von 08:00 bis 12:00 Uhr

Leese: geschlossen

Ostereistedt: Montag bis Freitag von 08:00 bis 12:00 Uhr und 13:00 bis 17:00 Uhr

Rhadereistedt: geschlossen

Schneverdingen: Donnerstag von 08:00 – 12:00 Uhr

Steyerberg: Dienstag und Freitag von 08:00 bis 12:00 Uhr

Wahnebergen: geschlossen

Weertzen: Mittwoch von 08:00 – 12:00 Uhr, 13:00 bis 17:00 Uhr Wilstedt: Montag und Donnerstag von 08:00 bis 12:00 Uhr

• Agrarhandel / Standorte (Saaten, Dünger, PSM, Getreide, ...) 04281 / 710 177

• Futtermittel-Bestellungen direkt bei der Auftrags-Hotline 04281 / 710 710

## HarKo Acid Feed

HarKo Acid Feed ist ein Ergänzungsfuttermittel für Schweine, bestehend aus einer synergetischen Kombination aus Ligninsulfonsäure, Ameisensäure, Gluconsäure und Milchsäure, sowie ätherischen Ölen und kann sowohl im Futter als auch im Wasser eingesetzt werden. Durch die besondere Kombination ist HarKo Acid Feed **kein Gefahrgut und nicht korrosiv** und ist somit besonders anwenderfreundlich, materialschonend und unterliegt keinen ADR-Bestimmungen. **Inhaltsstoffe und Wirkung:** 

**Ligninsulfonsäure** reduziert die Flüchtigkeit der Inhaltsstoffe und sorgt dafür, dass HarKo Acid Feed nicht korrosiv wirkt.

**Ameisen- und Milchsäure** senken den pH-Wert sehr wirksam gegen gramnegative Krankheitserreger wie Salmonellen und E. coli. Sie unterstützen auch die Proteinverdauung.

**Gluconsäure** ersetzt Salze in gepufferten Produkten (Ammoniumformiat, Natriumformiat usw.) und ist ein ausgezeichnetes Säuerungsmittel (pH-Wert-senkend). Die starke antibakterielle Wirkung gegen Salmonellen und E. coli vom Futter bis zum letzten Teil des Magen-Darm-Trakts, aber auch gegen Pilze wie Aspergillus brasiliensis sind hervorzuheben.

Ätherische Öle + Emulgatoren haben eine starke antimikrobielle Aktivität gegen Salmonellen und E. coli und wirken bakterizid und bakteriostatisch. Sie unterstützen die Darmgesundheit und die Entwicklung des Immunsystems. Ätherische Öle können die Futteraufnahme verbessern.





## Nr. 15 • Oktober 2024

## eimü Gold-Dip – für 2,45 € / kg möglich als Streckenlieferung

Ein leistungsstarkes 2-Komponenten-Dippmittel mit hoher Desinfektion und intensiver Pflege. Das Produkt bildet einen sichtbaren (goldgelben)

Barriereschutzfilm. eimü Gold-Dip bietet den besten Schutz der Eutergesundheit durch die starke und besonders breitenwirksame Desinfektion durch Chlordioxid bei maximaler Hautverträglichkeit.







Die volle Wirksamkeit entsteht unmittelbar nach dem Zusammenmischen von Gold-Dip Base mit Gold-Dip Aktivator und bleibt über mehr als 8 Stunden erhalten. Zusätzlich wird die sensible Zitzenhaut mit einer hochwirksamen Pflegeformulierung aus Glycerin und Milchsäure versorgt und so auch unter widrigen Umweltbedingungen vor dem Austrocknen bewahrt. Geschmeidige, glatte Zitzen sind die Basis für ein schnelles Melken und der beste Schutz vor Mastitisinfektionen. (Gebinde 2x25 kg oder 2x200 kg) \*Preis bei Abnahme von 4x200 kg

Gold-Dip ist eine kostengünstige Alternative zum 4 XLA oder Auxilium Sprint/Barrier

→ jetzt auch zum Sprühen "eimü Gold Spray"

### HANSA Zeo Trans – Milchfieberprophylaxe und hohe Futteraufnahme

Die problemlose Kalbung sowie der optimale Start sind mitentscheidend für eine erfolgreiche Laktation. Um die Gefahr von Milchfieber deutlich zu reduzieren, empfehlen wir HANSA Zeo Trans. Die Mischung aus Natriumaluminiumsilikat und Aromen sorgt für eine reduzierte Calciumaufnahme in das Blut und verhindert somit aktiv die Gefahr von Milchfieber. Aufgrund der hohen Schmackhaftigkeit von HANSA Zeo Trans ist der Einsatz sowohl über den Mischwagen als auch als Handzugabe am Futtertisch möglich. Die Einsatzmenge variiert je nach Ration zwischen 500g und 800g je Tier und Tag in den letzten 14 Tagen vor der Kalbung.

#### Spezialreiniger für Melkroboter und Melkvorrichtungen

**Lerapur® RoboCLEAN (chlorfrei)** ist ein stark alkalischer Spezialreiniger für Melkroboter und Milchtanks. Lerapur® RoboCLEAN enthält neben einer hohen Alkalität auch hochwirksame Komplexbildner und Dispergatoren zur wirksamen Entfernung organischer Rückstände wie Fett und Eiweiß.



**Leracid® RoboACID** ist ein saures Spezialreinigungsmittel für Melkroboter und Milchtanks zur effektiven Entfernung von Milchstein, Kalk und Eisen. Leracid® RoboACID hat eine sehr gute fett- und eiweißlösende Wirkung.

Lerapur® RoboCLEAN und Leracid® RoboACID müssen in Übereinstimmung mit dem Roboterreinigungsprogramm im Wechsel verwendet werden.

Die Werte der Leitfähigkeit sind abgestimmt auf die AMS-Systeme, z.B. von Lely.



#### Preissenkung für Klauen-Sprint-Hardener

Das Klauenpflegemittel mit reinigenden und klauenhärtenden Eigenschaften, auf Basis einer flüssigen Kupfer-Formulierung konzipiert. Leicht löslich, auch bei niedrigen Temperaturen und somit sofort einsatzfähig. Bitte lagern Sie die 25 kg-Kanister/210 kg-Fässer kühl, dunkel und frostgeschützt bei + 5 bis 25° C. Basispreis netto je Kanister 139,00 €, mit Mengenstaffel sind auch 126,50 € möglich.

