

HANSA Hygieneprogramm für die moderne Milchviehhaltung



**Melkanlagen-
und
Melkroboterhygiene**



AseptoRobot Clean

alkalischer, chlorfreier Reiniger für automatische Melksysteme (AMS),
herkömmliche Melkvorrichtungen und Milchtanks.

- hervorragende Reinigungsleistung zum Entfernen von Fetten und Eiweißen
- entwickelt für die Reinigung am Melkstand oder Roboter
- gute Materialverträglichkeit

Gebinde: 27 kg / 280 kg



HorolithRobot

saurer Reiniger für automatische Melksysteme (AMS), herkömmliche
Melkvorrichtungen und Milchtanks.

- hervorragende Reinigungsleistung zum Entfernen von mineralischen Ablagerungen
- entwickelt für die Reinigung am Melkstand oder Roboter
- gute Materialverträglichkeit
- frei von Salpetersäure

Gebinde: 24 kg / 245 kg



HorolithRobot und **AseptoRobot Clean** müssen in Übereinstimmung mit einem Roboterreinigungsprogramm im Wechsel verwendet werden.



Lerapur® RoboCLEAN

stark alkalischer Spezialreiniger für Melkroboter/AMS

Lerapur® RoboCLEAN ist ein chlorfreies, hochalkalisches Reinigungsmittel zur wirksamen Entfernung organischer Rückstände wie Fette und Eiweiße in automatischen Melksystemen (AMS) / Melkrobotern und Milchtanks.

Lerapur® RoboCLEAN enthält neben einer hohen Alkalität hochwirksame Komplexbildner und Dispergatoren.

Gebinde: 25 kg / 280 kg

Leracid® RoboACID

saures Spezialreinigungsmittel für Melkroboter/AMS

Leracid® RoboACID ist ein saures Reinigungsmittel zur effektiven Entfernung von Milchstein, Kalk und Eisen in automatischen Melksystemen (AMS) / Robotern und Milchtanks. Leracid® RoboACID hat zusätzlich eine gute fett- und eiweißlösende Wirkung.

Gebinde: 24 kg / 250 kg



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

Lerades® C-MA

Leistungsfähiges, alkalisches Reinigungsmittel mit Aktivchlor zur Entfernung organischer Rückstände in modernen Melkanlagen und Milchtanks.

Gebinde: 23 kg / 230 kg



Leracid® SPN

Flüssiges, saures Reinigungsmittel auf Basis von Schwefelsäure, Phosphorsäure und Salpetersäure. Das Produkt wird zur Entfernung aller anorganischen Ablagerungen sowie milchspezifischer Verschmutzungen in Rohrleitungen, Tanks und sonstigen Behältern eingesetzt.

Gebinde: 24 kg / 240 kg



ECOLAB P3-silirit® A

alkalischer Schaumreiniger für die tägliche Reinigung des Melkstands

- hohe Reinigungsleistung gegen fett-, eiweiß- und stärkehaltige Rückstände
- geeignet zur Bekämpfung von Schimmelpilzen

Gebinde: 22 kg

Achtung:

Nach der Reinigung mit chlorhaltigen Mitteln mit ausreichend Wasser in Trinkwasserqualität nachspülen.



ECOLAB Inciprop® V

flüssiger Schaumreiniger für die Außenreinigung der Melkroboter

- hervorragend geeignet zur Außenreinigung der Melkroboter aller Hersteller
- besonders wirksam gegen Fett, Öl und Staub
- universell einsetzbar für die maschinelle und manuelle Fahrzeugreinigung
- sehr gute Materialverträglichkeit
- hohe Umweltverträglichkeit

Gebinde: 11 kg



Über die Produkte beraten Sie gerne:

Leif Albers

L.Albers@HANSA-Landhandel.de
0171/8603035

Jens Eylmann

J.Eylmann@HANSA-Landhandel.de
0172/5422015

Michael Obert

M.Obert@HANSA-Landhandel.de
0160/1114729



HANSA Landhandel GmbH & Co. KG
Kirchstr. 4 · 27404 Heeslingen
Tel 04281/710710 · Fax 710159
Email Info@HANSA-Landhandel.de