

# Produktübersicht



## Landwirtschaft

Stand: Juli 2016



SIMPLY**GOOD**CHEMISTRY

Der ökologische Landbau wird immer wichtiger, da der Verbraucher zunehmend Bioprodukte fordert. Die Verordnung für den ökologischen Landbau der Europäischen Union EG 834/2007 und EG 889/2008 benennt die Voraussetzungen, welche ein landwirtschaftliches Erzeugnis erfüllen muss, um das EU Biosiegel zu erhalten.

Es wird auch definiert, welche Reinigungs- und Desinfektionsprodukte eingesetzt werden dürfen, jedoch existiert kein Verfahren, solche Mittel ebenfalls mit einem Biosiegel versehen zu lassen. Aus diesem Grund haben wir die Lücke selbst geschlossen und ein firmeninternes Logo entwickelt, um eine schnelle Erkennbarkeit für biokonforme Produkte zu schaffen.



Die Verordnung für den ökologischen Landbau benennt vor allem Produkte auf Basis wenig verarbeiteter Grundchemikalien wie Natronlauge, Natriumhypochlorit, Mineralsäuren, organische Säuren und ähnlicher Stoffe als biokonform.

In sehr sensiblen Bereichen wie der Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh, bei denen die Produktevolution zusammen mit den Abläufen im Betrieb inzwischen ein sehr hohes Niveau erreicht hat, ist diese Forderung ausgesetzt.

Die in unseren Produkten für diesen Bereich enthaltenen waschaktiven Substanzen erfüllen hinsichtlich ihrer biologischen Abbaubarkeit die Anforderungen der Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/2004.

Am Calvatis Bio konform Logo erkennen Sie schnell und sicher geeignete Produkte für den ökologischen Landbau nach EU Richtlinien.

Die Produkte entsprechen den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

*Qualität -  
hergestellt in Deutschland !*

	<b>Seite</b>
Melkanlagenreiniger - flüssig	
- alkalisch QAV- und chlorfrei	4
- alkalisch chlorhaltig	4 - 5
- sauer	5 - 6
calgonit Produkte im und am Melkroboter	6
Melkanlagenreiniger - Pulver	
- alkalisch QAV- und chlorfrei	7
- alkalisch chlorhaltig	7
- sauer	8
Euterdipp- und Pflegemittel	9 - 13
Applikationshilfen Euterhygiene / Reinigungsmittel	14
Schaumreiniger	
- alkalisch chlorfrei	15
- alkalisch chlorhaltig	15
- sauer	16
Edelstahlpflege	16
Reiniger	
- neutral / alkalisch / sauer	17
Desinfektionsmittel	18
Stalldesinfektionsmittel / Stallhygiene / Klauenpflege	19 - 20
Tränkwasser / Rohrleitung	21
Technik	
- Stalldesinfektion Dosierung	22
- Schaumgeräte	22
Schädlingsbekämpfung	23 - 24
Melkhandschuhe	24
Filtermedien	25
Personal- und Haushygiene	26 - 27

# Melkanlagenreiniger - flüssig



**calgonit** Qualitätsprodukte für die Reinigung von Melk- und Kühlanlagen, Melk- und Milchgeschirr, Kühlwannen und Sammelbehältern.

**Die alkalischen Produkte entfernen zuverlässig Milchfett und Milcheiweiß!**



## Alkalisch QAV- und chlorfrei

### calgonit perfecto AF\* <sup>1</sup>

Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird eine einwandfreie Desinfektion erreicht.

- chlor- und QAV-frei
- für alle Wasserhärten
- materialschonend
- schaumarm

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



25 kg - Kanister  
75922408  
220 kg - Fass  
75922100

### calgonit Öko Plus A\* <sup>1</sup>

Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird eine einwandfreie Desinfektion erreicht.

- chlor- und QAV-frei
- für alle Wasserhärten
- materialschonend
- sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- schaumarm

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



25 kg - Kanister  
75922412  
220 kg - Fass  
75922101

### calgonit RFS <sup>1</sup>

Flüssiger, stark alkalischer Intensivreiniger zur automatischen Reinigung von Melkanlagen sowie automatischen Melksystemen. Für alle Wasserhärten geeignet.

**Eignet sich auch hervorragend zur Grundreinigung von Melksystemen.**

calgonit RFS ist der optimale Reiniger zur gründlichen Entfernung von Belägen in Flüssigfütterungsanlagen, Tränkeleitungen, sowie (im Konzentrat) zum Vernebeln über Nebeldüsen in Anmisch- und Brauchwasserbehältern.

- sichert hohen Anlagenhygienestatus
- für lebensmitteltechnische Anlagen geeignet
- kalt einsetzbar und materialverträglich
- reduziert Hefen und Keime
- hohe Fett- und Eiweißlösung

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*



7 kg - Kanister  
78358413  
28 kg - Kanister  
78358412  
290 kg - Fass  
78358109

**InfoXgen®**

## Alkalisch chlorhaltig QAV-frei

### calgonit DA Premium\* <sup>1</sup>

- mit Aktivchlor
- für alle Melkanlagen geeignet
- Spitzenqualität
- sehr gut härtestabilisiert
- schaumarm

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



12 kg - Kanister  
75635417  
25 kg - Kanister  
75635416  
240 kg - Fass  
75635103

### calgonit TA\* <sup>1</sup>

- stark chlorhaltig
- phosphatfrei
- ausgeprägte Desinfektionswirkung durch Aktivchlor
- gutes Fett- und Eiweißlösevermögen
- für alle Wasserhärten geeignet

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



25 kg - Kanister  
78155431  
240 kg - Fass  
78155114

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



# Melkanlagenreiniger - flüssig



**calgonit** Qualitätsprodukte für die Reinigung von Melk- und Kühlanlagen, Melk- und Milchgeschirr, Kühlwannen und Sammelbehältern.

**Die sauren Produkte entfernen rückstandslos Milchstein und Kalkablagerungen!**



## Alkalisch chlorhaltig QAV-frei

### calgomat FA extra\* <sup>1</sup>

- mit Aktivchlor
  - ausgeprägte Desinfektionswirkung durch Aktivchlor
  - sehr gut härtestabilisiert, für alle Melkanlagen geeignet
  - gutes Fett- und Eiweißlösevermögen
- Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



25 kg - Kanister  
75200418  
240 kg - Fass  
75200106

### calgonit AC 3000\* <sup>1</sup>

- stark chlorhaltig
  - für alle Melkanlagen geeignet
  - ausgeprägte Desinfektionswirkung durch Aktivchlor
  - schaumarm
  - für alle Wasserhärten geeignet
- Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



25 kg - Kanister  
78155433

## Sauer

### calgonit S Premium <sup>1</sup> - Saures, Reinigungs- und Milchsteinlösemittel

Zur sauren Kontrastreinigung

- Spitzenqualität
- schont Gummi, Kunststoff und Metalle
- optimale Reinigungsleistung



12 kg - Kanister  
72968460  
25 kg - Kanister  
72968448  
240 kg - Fass  
72968121

### calgonit perfecto SF <sup>1</sup> - Saures Flüssigkonzentrat für die Reinigung

- chlor- und phosphatfrei
- für alle Wasserhärten
- entfernt zuverlässig Milchfett, Milchstein und Proteine und verhindert deren Wiederablagerung!
- materialschonend
- biologisch abbaubar
- schaumarm



25 kg - Kanister  
75742405  
220 kg - Fass  
75742101

### calgonit TS <sup>1</sup> - Saures Reinigungs- und Milchsteinlösemittel

Zur sauren Kontrastreinigung

- schaumarm
- optimale Reinigungsleistung



25 kg - Kanister  
72968424  
240 kg - Fass  
72968110

### calgomat FS extra <sup>1</sup> - Saures, Reinigungs- und Milchsteinlösemittel

Zur sauren Kontrastreinigung

- schaumarm
- optimale Reinigungsleistung

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*



25 kg - Kanister  
75628411  
240 kg - Fass  
75628103

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Melkanlagenreiniger - flüssig



## Sauer

### calgonit SD 3000<sup>1</sup> - Saures, Reinigungs- und Milchsteinlösemittel

Zur sauren Kontrastreinigung

- schaumarm
- optimale Reinigungsleistung



25 kg - Kanister  
72968428

### calgonit BIO Tankreiniger<sup>1</sup> - Chlorfreier saurer Einphasen-Reiniger

Für Milchkühanlagen zur Anwendung im Niedertemperaturbereich.

- energiesparend
- biologisch abbaubar
- für alle Wasserhärten geeignet
- bildet kein Trichlormethan(Chloroform)
- entfernt Milchstein und Proteine und verhindert Wiederablagerung



25 kg - Kanister  
75742406

### calgonit SJ<sup>1</sup> - Saures jodhaltiges Reinigungsmittel

Zur täglichen Reinigung von Melkanlagen, Milchgeschirr, Kühltanks und Sammelbehältern.

- schaumarm
- hinterlässt bei der Reinigung einwandfreie hygienische Oberflächen



25 kg - Kanister  
75320402

## Hygiene im und am Melkroboter

calgonit Qualitätsprodukte für den Einsatz bei automatischen Melksystemen.

Lely	<b>calgonit RFS</b> - Für AMS mit Heißwasserreinigung, flüssiger, stark alkalischer Intensivreiniger.
	<b>calgonit TS</b> - Reinigungs- und Milchsteinlösemittel zur sauren Kontrastreinigung.
	<b>calgonit DS 625*</b> - Schwach saures Desinfektionsmittel auf Basis Peressigsäure zur Bürstendesinfektion.
Lemmer Fullwood	<b>calgodip*</b> - Gebrauchsfertiges Euterdipp- und Pflegemittel mit Milchsäure.
	<b>calgodip D 1200*</b> - Gebrauchsfertiges jodhaltiges Euterdipp- und Pflegemittel.
	<b>calgodip D 3000*</b> - Gebrauchsfertiges jodhaltiges Euterdipp- und Pflegemittel.
	<b>calgonit Milchfilter -Öko-</b> 620 x 78 mm ultraschallgeschweißt
DeLaval	<b>calgonit TA*</b> - Alkalisches, kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel.
	<b>calgonit TS</b> - Reinigungs- und Milchsteinlösemittel zur sauren Kontrastreinigung.
	<b>calgonit DS 625*</b> - Schwach saures Desinfektionsmittel auf Basis Peressigsäure.
GEA	<b>calgodip*</b> - Gebrauchsfertiges Euterdipp- und Pflegemittel mit Milchsäure.
	<b>calgodip D 1200*</b> - Gebrauchsfertiges jodhaltiges Euterdipp- und Pflegemittel.
	<b>calgodip D 3000*</b> - Gebrauchsfertiges jodhaltiges Euterdipp- und Pflegemittel.
	<b>calgonit Milchfilter -Öko-</b> 570 x 44 mm / 455 x 58 mm - ultraschallgeschweißt

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

# Melkanlagenreiniger - Pulver



## Alkalisch QAV- und chlorfrei

### calgonit perfecto AP\* 1 - Alkalisches Konzentrat

Zur täglichen Reinigung und Desinfektion

- QAV- und chlorfrei
- für alle Wasserhärten geeignet
- zur automatischen oder manuellen Anwendung
- Emulgiert und entfernt zuverlässig Milchfett und Milcheiweiß
- schaumarm
- materialschonend

InfoXgen®



10 kg - Eimer  
75924501  
25 kg - Polysack  
75924201

### calgonit D neu 1 - Alkalisches Konzentrat

Alkalisches Reinigungsmittel zur Reinigung

- QAV und chlorfrei
- für alle Wasserhärten geeignet
- auch zur manuellen Reinigung verwendbar
- schaumarm
- materialschonend

InfoXgen®



5 kg - Eimer  
75924502  
10 kg - Sack  
75924202  
25 kg - Polysack  
75924204

### calgonit komplett Neu\* 1

Enthält **8 kg calgonit D Neu** zur täglichen, alkalischen Reinigung und **2 kg calgonit S** zur wöchentlichen sauren Reinigung.



10 kg - Eimer  
75925500

### calgonit Generalreiniger 1

Hochalkalisches Reinigungsmittel auf Basis Ätzkalkalien und Tensiden.

Zur periodischen Grundreinigung von Melkanlagen, milchführenden Systemen und Milchtanks.

Starke Ätzwirkung, Produktinformation/Sicherheitsdatenblatt beachten!

- besitzt eine hohe Fett- und Eiweißlösekraft
- hochwirksam, härtestabilisiert, schaumarm
- entfernt starke Verschmutzungen schnell und gründlich
- nicht geeignet für Aluminium

**Sichere Generalreinigung aller Anlagen!**



10 kg - Eimer  
78188510

## Alkalisch chlorhaltig QAV-frei

### calgonit PAD CL\* 1

Alkalisches Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit Aktivchlor

- ausgeprägte Desinfektionswirkung durch Aktivchlor
- löst hervorragend Fett und Milcheiweiß
- materialschonend
- für alle Wasserhärten
- schaumarm

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



25 kg - Sack  
75396211

### calgonit DA\* 1

Alkalisches, kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel auf Basis Aktivchlor

- optimale Reinigungs- und Desinfektionsergebnisse
- entfernt auch hartnäckige Verschmutzungen

**Entfernt rückstandlos Milcheiweiß und Fettablagerungen!**

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



10 kg - Eimer  
75396500  
25 kg - Sack  
75396200

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Melkanlagenreiniger - Pulver



## Sauer

### calgonit S<sup>1</sup>

Saures, Reinigungs- und Milchsteinlösemittel auf Basis Amidosulfonsäure. Zum Reinigen von Eimer- und Rohrmelkanlagen, Melkgeschirr, Kühlwannen und Sammelbehältern.

- neutraler Geruch
- weißes, fließfähiges Pulver
- optimal einspülbar

**Entfernt rückstandlos Milcheiweiß und Kalkablagerungen!**



2 R  
sauer

InfoXgen®



Karton  
4 x 2 kg - Dose  
77019600

5 kg - Eimer  
77019501

10 kg - Eimer  
77019500

25 kg - Polysack  
77019200

### calgonit PSD neu<sup>1</sup>

Saures Produkt für die Kontrastreinigung von Eimer- und Rohrmelkanlagen, Melkgeschirr, Kühlwannen und Sammelbehältern.

- schaumarm
- materialschonend
- entfernt Milchstein und Kalkablagerungen
- schafft hygienisch einwandfreie Oberflächen



25 kg - Sack  
75686200

### calgonit Minoplus<sup>1</sup>

Saures Reinigungsmittel auf Basis Amidosulfonsäure.

Zur Kochendwasserreinigung von Melkanlagen.

- für die Kochendwasserreinigung 1kg in 15 Liter Wasser auflösen
- zur Milchsteinentfernung 0,25% Konzentration verwenden (25g/10 Liter Wasser)

**Entfernt rückstandlos Milchstein und Kalkablagerungen!**



25 kg - Sack  
75056200

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.



# Euterdipp- und Pflegemittel

Alle Produkte aus dem **calgonit-Dippmittelprogramm** haben Desinfektionswirkung. Sie schützen und pflegen und bieten so zuverlässige Maßnahmen für die Eutergesundheit.



Produkt	Wirkstoff	dippen	Filmbildner	sprühfähig	Gebrauchsfertige Lösung
calgodip Osmo Duo*	Chlordioxid	✓	✓		Mischung 1:1
calgodip Osmo Duo S*	Chlordioxid	✓		✓	Mischung 1:1
calgodip D 1200*	Jod	✓		✓	✓
calgodip D 3000*	Jod	✓		✓	✓
calgodip D 3000 Film*	Jod	✓	✓		✓
calgodip D 5000	Jod	✓	✓		✓
calgodip forte	Povidon-Jod	✓		✓	✓
calgodip GREEN*	Chlorhexidin	✓	✓		✓
calgodip Blue Kamille*	Chlorhexidin	✓	✓		✓
calgodip*	Milchsäure			✓	✓
calgodip ORO*	Milchsäure	✓	✓		✓
calgodip Amadine*	Milchsäure	✓	✓		✓
calgodip T-HEXX® DRY		Spezialprodukt für Trockensteher			✓

# Euterdipp- und Pflegemittel



## calgodip Osmo Duo\*<sup>1</sup> - Zwei-Komponenten-Dippmittel auf Basis Chlordioxid

calgodip Osmo Duo ist ein 2-Komponenten-Dippmittel auf Basis Chlordioxid, das nach dem Mischen der beiden Komponenten calgodip Osmo Duo Base und calgodip Osmo Duo Active bzw. calgodip Osmo Duo Spray, freigesetzt wird. calgodip Osmo Duo macht die Zitzenhaut keimfrei, schließt den Strichkanal, verhindert somit Keimübertragung und sichert die Eutergesundheit.

Beide Komponenten zu gleichen Teilen in das untere Dippbecherteil einfüllen. Das Produkt ist bis zu 12 Stunden auf seiner höchsten Desinfektionsleistung.

- hervorragende Desinfektionsleistung
- schnelle Wirksamkeit bei hohem Keimdruck
- mit Pflegeformel gegen das Austrocknen der Zitzenhaut

calgodip Osmo Duo schützt durch einen lang anhaltenden Barrierefilm.

calgodip Osmo Duo S zum Sprühen, Dippen, Schäumen

Wirkstoff: Chlordioxid



**calgodip Osmo Duo Base 1**  
20 kg - Kanister  
75970400

**calgodip Osmo Duo Active 2**  
20 kg - Kanister  
75971400

**calgodip Osmo Duo Spray**  
20 kg - Kanister  
75998400

## calgodip D 1200\*<sup>1</sup>

- enthält 1.200 ppm Jod
- mit Hautschutz

Inhaltsstoffe: Glycerin, Tenside, Desinfektionsmittel (Jod)

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip D 1200 enthält 1,2 g Jod

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656**



20 kg - Kanister  
75328407

200 kg - Fass  
75328104

## calgodip D 3000\*<sup>1</sup>

- enthält 3.000 ppm Jod
- mit Hautschutz
- deutlich besseres Haftungsvermögen

Inhaltsstoffe: Glycerin Tenside, Pflegesubstanzen, Desinfektionsmittel (Jod)

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip D 3000 enthält 3,0 g Jod

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL -Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656**



20 kg - Kanister  
75526400

200 kg - Fass  
75526100

InfoXgen®

## calgodip D 3000 Film\*<sup>1</sup>

- enthält 3.000 ppm Jod
- mit Aloe Vera
- pflegt und desinfiziert
- mit Hautschutz
- kein Abtropfen von der Zitze

Inhaltsstoffe: Glycerin, Tenside, Pflegesubstanzen, Desinfektionsmittel (Jod)

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip D 3000 Film enthält 3,0 g Jod

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL -Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656**



20 kg - Kanister  
75986400

200 kg - Fass  
75986100

InfoXgen®

## calgodip D 5000\*<sup>1</sup>

- enthält 5.000 ppm Jod
- mit Hautschutz
- bildet einen lang anhaftenden Film

Inhaltsstoffe: Glycerin, Tenside, Filmbildner, Desinfektionsmittel (Jod)

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip D 5000 enthält 5,0 g Jod

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL -Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656**



20 kg - Kanister  
75585401

200 kg - Fass  
75585101

## calgodip forte<sup>1</sup>

- wirkt vorbeugend gegen Eutererkrankungen (Mastitisprophylaxe)
- hautfreundlich
- sparsam im Verbrauch
- als Tierarzneimittel unter der Nummer 400656.00.00 zugelassen

Wirkstoff: Povidon-Jod (3.000 ppm)



10 l - Kanister  
22940401

25 l - Kanister  
22940402

200 l - Fass  
22940100

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Euterdipp- und Pflegemittel

## calgodip GREEN\* 1

- bildet eine nicht tropfende Barriere um die Zitze
- bildet einen lang anhaftenden Film
- enthält Hautschutzkomponenten und eine ausgewogene Menge an biologischer Milchsäure
- jodfrei

Inhaltsstoffe: Glycerin, Lanolin, Filmbildner, biologische Milchsäure, Lebensmittelfarbstoff, Tenside, Desinfektionsmittel (Chlorhexidin)

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip GREEN enthält 3,5 g Chlorhexidingluconat

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656/1657**



4,93 kg/5 l - Kanister  
75319401

20 kg - Kanister  
75319400

200 l - Fass  
75319100

## calgodip Blue Kamille\* 1

- bildet einen lang haftenden Schutzfilm
- kein Abtropfen von der Zitze
- enthaltene Kamille beruhigt die Zitzenhaut

Inhaltsstoffe: Milchsäure, Glycerin, Lanoline, Tenside, Chlorhexidin, Kamillenextrakt

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip Blue Kamille enthält 3,5 g Chlorhexidingluconat

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656/1657**



20 kg - Kanister  
75649401

200 kg - Fass  
75649101

## calgodip\* 1

- macht die Zitzen geschmeidig und widerstandsfähige
- sehr gutes Kosten-/Nutzenverhältnis
- mit Hautschutz

Inhaltsstoffe: Glycerin, Tenside, Desinfektionsmittel (Milchsäure), Lebensmittelfarbstoff

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip enthält 9,6 g Milchsäure

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL -Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656**



20 kg - Kanister  
78224423

200 kg - Fass  
78224100

## calgodip ORO\* 1

- bildet eine wasserabweisende Barriere um die Zitze, schützt in der kompletten Zwischenmelkzeit
- ist atmungsaktiv, da es nach der Dermasan-Technologie wirkt (ein Luftaustausch wird garantiert)
- witterungsbeständig, auch für das Weidemelken geeignet

Inhaltsstoffe: Glycerin, Lanolin, Filmbildner, Desinfektionsmittel (Milchsäure), Lebensmittelfarbstoff

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip ORO enthält 9,6 g Milchsäure

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656**



20 kg - Kanister  
75333400

## calgodip Amadine\* 1

- bildet einen langhaftenden, wasserabweisenden und dennoch atmungsaktiven Schutzfilm
- kein Abtropfen von der Zitze
- jodfrei

Inhaltsstoffe: Glycerin, Tenside, Filmbildner, Desinfektionsmittel (Milchsäure), Lebensmittelfarbstoff

Wirkstoffgehalt: 1 kg calgodip Amadine enthält 9,6 g Milchsäure

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL -Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656**



20 kg - Kanister  
75514400

200 kg - Fass  
75514100

## calgodip T-HEXX DRY 1

- bleibt bis zu 4 Tagen auf der Zitzenhaut
- elastisch und beständig
- verbleibt bis zu 6 Tagen im Strichkanal
- Blaufärbung erleichtert das Erkennen der trocken gestellten Tiere

Inhaltsstoffe: Alkohol, Filmbildner, Lebensmittelfarbstoff, Pflanzenextrakte

speziell  
für  
Trockensteher



0,95 l - Kanister

VE = 6 x 0,95 l  
25316600

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Euterdipp- und Pflegemittel



## calgonit ER soft<sup>1</sup>

Reinigungskonzentrat zum Reinigen der Euter unmittelbar vor dem Melken, sowie zur Zwischenreinigung. Auch als Tierwaschmittel geeignet.

- sehr gute Reinigungswirkung
  - hautfreundlich und pflegend
  - hoher Gehalt an Glycerin
- Inhaltsstoffe: Glycerin, Tenside



10,1 kg - Kanister  
72938400  
210 kg - Fass  
72938101

## calgonit ER Foam<sup>1</sup>

Euterreinigungskonzentrat mit Hautschutz.

- sehr gute Reinigungswirkung
  - hautfreundlich und pflegend
  - wirtschaftlich in der Anwendung
  - hoher Gehalt an Glycerin
- Inhaltsstoffe: Nichtionische Tenside, Glycerin

**ideal zur  
Zitzen-  
Schaumreinigung  
geeignet!**



10,1 kg - Kanister  
75929400  
22 kg - Kanister  
75929402

## calgonit Euterwasch Jod<sup>1</sup>

Euterreinigungs-Konzentrat zur hygienischen Reinigung der Euter.

- sehr gute Reinigungswirkung
  - leicht mischbar mit Wasser
  - wirtschaftlich in der Anwendung
  - gute Hautverträglichkeit
- Inhaltsstoffe: Tenside, Glycerin  
Konservierungsmittel: Jod



20 kg - Kanister  
75357400

## calgonit Premium CL\*<sup>1</sup>

Desinfektionsmittelkonzentrat auf Basis Tosylchloramid-Natrium.

Zum Reinigen und Desinfizieren der Zitzen unmittelbar vor dem Melken und zur Zwischen-desinfektion während der Melkzeiten.

- schnelle und sichere Desinfektionswirkung durch Chlorkomponente

**Geringer Kostenaufwand (hohe Ergiebigkeit) 1 kg ergeben 200 l Gebrauchslösung!**

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



1 kg - Dose  
VE = 4 x 1 kg  
75610100

## calgonit Eutertuch super clean

**Mehrwegtuch auf Basis nachwachsender Rohstoffe**

Schwammtuch der neuesten Generation für eine perfekte Euterhygiene

- extrem gute Schmutzaufnahme und -wiederabgabe
- waschmaschinenfest
- 100 %ige Umweltverträglichkeit
- fusselfrei und sehr saugfähig
- weich und griffig in der Anwendung
- spezielles Großformat (315 x 345 mm)
- bis 95° C waschbar
- langlebig

1 Karton  
à 100 Stück  
25624600

**Das calgonit Eutertuch super clean ist kein herkömmliches Schwammtuch wie Sie es im Haushalt finden.**

**Das Produkt ist aufgrund seiner Größe und der Mischung der verwendeten Komponenten speziell für die Euterreinigung konzipiert.**



<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.



# Euterdipp- und Pflegemittel



## calgonit Euterpapier „Besonders soft“<sup>1</sup>

Hochwertiges Euterpapier zur Trocken- und Feuchtanwendung.  
Durch Prägung erhält das Papier eine größere Oberflächenstruktur.  
Zum Reinigen der Zitzen vor jedem Melken.

- zur feuchten Eutervorreinigung mit **calgonit PREMIUM CL**
- optimale Saugkraft
- formaldehydfrei
- verrottet in der Gülle

**Leichtere Papierqualität! Reduktion der Keimübertragung von der Zitze in die Milch!**



2 x 200 Blatt/Rolle  
VE = 5 Doppelrollen  
22022008

## calgonit Euterpapier 1000<sup>1</sup>

- Zellstoff geprägt
- saugstark
- hygienisch und wirtschaftlich
- zur Eutervorreinigung und Keimzahlreduzierung in der Milch

**Reduktion der Keimübertragung von der Zitze in die Milch!**



Karton  
4 Rollen  
á 1.000 Blatt  
22022650

## calgonit Reinigungstuch DT gelb<sup>1</sup>

Euterreinigungstuch aus Viskosefasergewebe. Zum Reinigen der Zitzen vor dem Melken.

- zur Eutervorreinigung und Keimzahlreduzierung in der Milch
- Mehrwegtuch, da bis zu 300 x benutzbar
- hygienisch und wirtschaftlich

**Reduktion der Keimübertragung von der Zitze in die Milch!**



Beutel á  
50 Tücher  
VE = 6 Beutel  
22902670

## calgowet Eutertuch feucht\*<sup>1</sup>

Zur Reinigung und Desinfektion der Zitzen vor dem Melken.  
calgowet Eutertücher

- reinigen rückstandsfrei
- verrotten in der Gülle
- sind biologisch abbaubar
- eliminieren Keime und Schmutzpartikel

**Grundvoraussetzung für die Gewinnung von Qualitätsmilch.**



1 Stück - Eimer  
26004100  
Nachfüllpack  
2 x 1000 Blatt  
25625600

## Wandhalter für calgowet Eutertuch - Eimer

## calgonit Eutercreme<sup>1</sup>

Hautschutz- und Pflegecreme zur Pflege der Zitzen nach dem Melken.

- hält die Haut und Zitzen geschmeidig
- zieht sehr schnell ein
- fördert die Gesundheit angegriffener, rissiger Haut
- bei regelmäßiger Anwendung keine rauen und empfindlichen Zitzen mehr

**Auch sehr gut als Handcreme geeignet!**



250 ml - Dose  
VE = 24 x 250 ml  
25009601  
900 ml - Dose  
VE = 8 x 900 ml  
25009603

## calgonit Melkfett<sup>1</sup>

Euterhautschutz- und Pflegemittel auf Basis Vaseline. Zum Pflegen der Zitzen nach dem Melken.

- schützt die Haut vor dem Austrocknen, vor Schäden durch Kälte und Nässe
- hält die Zitzen sehr lange geschmeidig
- besonders mild und wirksam

**Sehr lange wirksam und ergiebig! Frei von Konservierungsmitteln!**



5 kg - Eimer  
VE = 2 x 5 kg  
22500623

## calgonit Mint forte<sup>1</sup>

Euterpflegemittel mit japanischem Pfefferminzöl.  
Aktiviert das Euter und pflegt die Haut.

- hautfreundlich
- revitalisierend
- sparsam im Verbrauch
- keine Wartezeit

**Beugt unangenehmen Euterbeschwerden und Trockenheit vor!**



500 ml - Flasche  
VE = 6 x 500 ml  
25619603  
2.500 ml - Flasche  
VE = 3 x 2.500 ml  
25619602

**Zitze für Hängeflasche** für calgonit Mint forte 2.500 ml

1 Stück  
20009000

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Applikationshilfen Reinigungsmittel



## Kanister Dosierpumpe (1)

für 5 - 15 l (300 mm)

1 Stück

VE = 10 x 1 Stück  
20005100

für 20 - 30 l (400 mm)

1 Stück

VE = 10 x 1 Stück  
20002000

Für 25 l Kanister, weiß (410 mm) - mit Kindersicherung-

1 Stück

20005200

## Kanisterauslaufhahn (2)

5 / 10 l - 51 mm

1 Stück

260000012

## Hebelfasspumpe (3)

mit Adapter

1 Stück

20001000

## Fasspumpe (4)

weiß

1 Stück

20001100

## Spender mit kurzem Hebelarm

Desinfektion (5)

1 Stück

86499901

Handseife (6)

1 Stück

86499900

# Applikationshilfen Euterhygiene

## calgonit Vormelkbecher (7)

Zur einfachen Überprüfung des Vormelks.

1 Stück

VE = 20 Stück  
20004000

## calgonit Dipp-Becher (8)

Non-Return Dipp-Becher, verhindert den Rücklauf in die Dipplösung.

1 Stück

20003007

## calgonit Schaum Dipp-Becher (9)

Zur Erzeugung eines Reinigungsschaums für die Zitzen.

1 Stück

20003001

## calgonit Sprühdipper (10)

Für Euterdipp- und Pflegemittel die zum Sprühen geeignet sind.

1 Stück

20003006

## Vorteile der Schaumreinigung:

Gute Haftung der Reinigungslösung über längere Zeit, selbst bei glatten und senkrechten Flächen. Die gleichmäßige Benetzung der zu reinigenden Fläche ist optisch leicht festzustellen.

## Alkalisch chlorfrei

### calgonit NF 400

Stark alkalischer Schaumreiniger zum Einsatz in der Tierhaltung. Ergibt einen stabilen Schaum mit hoher Haftkraft und hat eine äußerst schnelle Wirkung. Beseitigt besonders hartnäckige Verschmutzungen wie Stärke, Eiweiß, Kot und sonstige starke Stallverschmutzungen.

24 kg - Kanister  
72831414  
260 kg - Fass  
72831103

### calgonit NF 422

Hochwirksamer alkalischer Schaumreiniger für schwierige Reinigungsaufgaben, zum Einsatz in der Tierhaltung. Bildet einen stabilen, besonders lang haftenden Schaum und eignet sich zur Reinigung von Geräten, Wänden und Böden. Entfernt besonders schwierige organische Verschmutzungen wie tierische Fette, Öle und Proteine. Chlor- und phosphatfrei.

24 kg - Kanister  
72878411  
235 kg - Fass  
72878104

### calgonit Opti Clean

Ein leistungsstarkes, alkalisches, schäumendes Flüssigprodukt zur Reinigung alkaliverträglicher Oberflächen. Eignet sich zur manuellen Anwendung und außerdem hervorragend als Sprüh- bzw. Hochdruckreiniger zur Außenwäsche von landwirtschaftlich genutzten Fahrzeugen und Gerätschaften. Mit geeigneten Geräten ist das Produkt verschäumbar. calgonit Opti Clean entfernt auch schwierigste Verschmutzungen von Fahrzeugen, Geräten, Koffer- und Tankaufbauten, Planen und Bordwänden.

11 kg - Kanister  
75956401

## Alkalisch chlorhaltig

### calgonit CF 300\*

Alkalischer Schaumreiniger mit guter Schaumbildung und hohem Haftvermögen. Entfernt tierische Fette und Eiweiße. Enthält Aktivchlor als Desinfektionskomponente.  
**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



12 kg - Kanister  
72805432  
24 kg - Kanister  
72805413  
230 kg - Fass  
72805147

### calgonit CF 314

calgonit CF 314 bildet einen stabilen Schaum mit sehr guter Haftung. Zur Reinigung von Maschinen, Geräten und Behälter. Auch einzusetzen als Desinfektionsreiniger von gefliesten Böden und Wänden. calgonit CF 314 hat eine sehr gute Reinigungskraft gegen Eiweißablagerungen, Fett und andere organische Verschmutzungen.

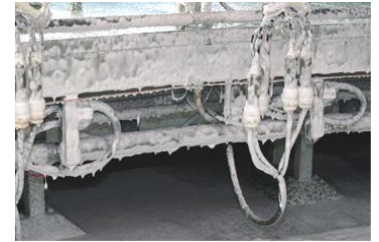
24 kg - Kanister  
75185403  
230 kg - Fass  
75185102

### calgonit CF 315

Hochwirksamer alkalischer Schaumreiniger mit Aktivchlor. Das Produkt enthält einen speziellen Inhibitor, der den Einsatz auch auf Aluminium und verzinkten Oberflächen erlaubt. Bildet einen stabilen Schaum mit sehr guter Haftung. Zur großflächigen Reinigung von Maschinen, Geräten und Behältern. Zur Grundreinigung stark verunreinigter Teile oder Behälter kann calgonit CF 315 auch im Tauchbad eingesetzt werden. Entfernt wirksam Proteine, Fette sowie sonstige hartnäckige, organische Verschmutzungen und schafft einwandfreie hygienische Verhältnisse.

24 kg - Kanister  
75231400

# Schaumreiniger



## Sauer

### calgonit SF 520

Hochwirksamer saurer Schaumreiniger für schwierige Reinigungsaufgaben, zum Einsatz in der Tierhaltung.

24 kg - Kanister  
72895411

Bildet einen stabilen, besonders lang haftenden Schaum.

- besonders lange Haftzeit
- phosphatfrei
- wirtschaftlich in der Anwendung

### calgonit SF 522

Saurer Schaumreiniger mit guter Schaumbildung und besonders langer Haftzeit.

12 kg - Kanister  
75626403

Entfernt Kalk, Rost und Eiweiß.

Edelstahl erhält eine glänzende Oberfläche.

24 kg - Kanister  
75626400

220 kg - Fass  
75626100

### calgonit DS 629\*

calgonit DS 629 ist ein Schaumdesinfektionsmittel auf Basis organischer Säuren mit Peressigsäure und Wasserstoffperoxid als Desinfektionswirkstoff.

24 kg - Kanister  
75887400

- breites Wirkungsspektrum
- chlorfrei
- stabiler lang haftender Schaum
- wirtschaftlich in der Anwendung

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 13697**



# Edelstahlpflege



### tru-lit VA Star

Edelstahl Pflegeöl für polierte Oberflächen und alle Arten von Edelstahl. Verleiht einen hochglänzenden Schutzfilm, der Fingerabdrücke und Flecken durch Wasserspritzer sicher verhindert.

1 l - Flasche  
VE = 12 x 1 l  
25560600

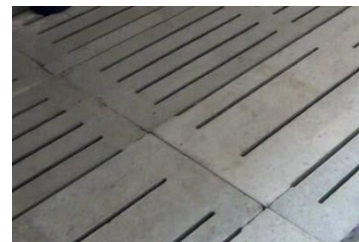
5 l - Kanister  
25560400



**Alkalisch**

**Neutral**

**Sauer**



## calgonit LPR

Mildalkalischer Reiniger zur Sprüh-, Hochdruck- und Schaumreinigung. Ideal zur Fahrzeugreinigung geeignet. Auch zur manuellen Anwendung geeignet. Hat eine hohe Reinigungskraft und ist für alle Wasserhärten geeignet. Löst Öle, Fette und andere schwierige Verschmutzungen.

11 kg - Kanister  
75196408  
24 kg - Kanister  
75196401  
200 kg - Fass  
75196100

## calgonit HDN

calgonit HDN ist speziell für starke Verschmutzungen im landwirtschaftlichen Betrieb, aber auch für den Einsatz in der Industrie, entwickelt worden. Der Reiniger entfernt problemlos Öle, Fette und andere organische Rückstände.

21 kg - Kanister  
78260407  
220 kg - Fass  
78260100

## tru-lit GR 50 - Feinsteinzeugreiniger

tru-lit GR 50 eignet sich besonders als Grund- und Unterhaltsreiniger für Steinzeug und Feinsteinzeug mit porösen Oberflächen. Ideal auch für Steinböden, wie Marmor, Travertin, Granit, Schiefer, Beton und andere alkalibeständige Natur- und Kunststeine. Die besondere Wirkstoffkombination löst die Verunreinigungen in der Tiefe, die Verschmutzungen können manuell wie auch maschinell aufgenommen werden. tru-lit GR 50 durchdringt Schmutz- und Fettverkrustungen und auch Polymerfilme. Die Rutschhemmung wird nicht beeinträchtigt, der Boden wird nicht ausgelaugt.

10,3 kg - Kanister  
75689402

## calgonit AR

Phosphatfreier, hochkonzentrierter, neutraler Allzweckreiniger.

• gut fettlösend • schäumend • materialverträglich  
calgonit AR besitzt eine hohe Fettlösekraft und eignet sich für die manuelle Reinigung von Fußböden, Fliesen, Wandflächen und Geräten aus Metall, Holz oder Kunststoff.

20 kg - Kanister  
78351408  
200 kg - Fass  
78351100

## calgonit Melkstand-/ Spaltbodenreiniger

Saures Reinigungsmittel auf Basis Mineralsäuren zur Beseitigung von Schmutz, Milchresten, Fett, Eiweiß. Entfernt Kalk- und Wasserhärteablagerungen. Kann auch zum Aufrauen von Spaltböden eingesetzt werden.

• starker Kraftreiniger • gut Stein lösend • schäumend

10,1 kg - Kanister  
72766410



## calgonit MZD\*<sup>1</sup>

Hochwirksames Desinfektionsmittel auf Basis Peressigsäure mit einer Konzentration von 15% Wirkstoff. Es eignet sich besonders für die Melkzeugwischendesinfektion und dient zur Hygieneprophylaxe.

- auch kalt hochwirksam
- wirtschaftlich in der Anwendung
- breites Wirkungsspektrum gegen Mastitiserreger

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



30 kg - Kanister  
25566400

220 kg - Fass  
25566100

## calgonit DS 5614\*

Ein hochwirksames, alkoholfreies Desinfektionsmittel auf Basis quaternärer Ammoniumverbindungen mit sehr guten Reinigungseigenschaften.

Die desinfizierende Komponente besitzt ein breites Wirkungsspektrum gegenüber gramnegativen und grampositiven Mikroorganismen.

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**

10,1 kg - Kanister  
72839400

20 kg - Kanister  
72839402

## calgonit DS 625\*<sup>1</sup>

Flüssiges, schwach saures Desinfektionsmittel auf Basis Wasserstoffperoxid/ Peressigsäure, welches auch bei kalter Anwendung schnell und zuverlässig Bakterien, Hefen und Pilze abtötet. Das Produkt ist nicht schäumend und auch kalt wirksam.

Kann zur Bürstendesinfektion und Melkzeugwischendesinfektion bei Melkrobotern eingesetzt werden.

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



30 kg - Kanister  
25121405

## calgonit DS 650 T\*<sup>1</sup>

Gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur Anwendung auf alkoholbeständigen Flächen aller Art. Parfümfrei, aldehydfrei und hinterlässt bei der Anwendung keine Rückstände.

Es ist gut hautverträglich und besonders für Allergiker geeignet.



400 Tücher - Eimer  
25640602

## calgonit DS 685\*

Ein oberflächenaktives, mildalkalisches Desinfektionsmittel auf Basis eines mikrobiziden Alkylamins. Das Produkt hat ein breites Wirkungsspektrum, welches grampositive sowie gramnegative Bakterien, Hefen und Pilze umfasst.

calgonit DS 685 wird in seiner mikrobiziden Wirkung durch Eiweiß kaum beeinträchtigt, ist gut fettlösend und geruchsneutral bei gleichzeitig guter Materialverträglichkeit.

calgonit DS 685 ist universell einsetzbar und eignet sich zur Wisch- und Sprühdendesinfektion von Arbeitsflächen, Geräten, Maschinen, Böden und Wänden.

calgonit DS 685 ist in Hygieneschleusen für Desinfektions-Durchlaufwannen geeignet.

- wirksam gegen Listerien
- aldehyd- und chlorfrei
- breites Wirkungsspektrum

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656/14204/13704**



20 kg - Kanister  
75379400

200 kg - Fass  
75379100

## calgonit sporex\*<sup>1</sup>

Schwach alkalisches Desinfektionsmittel mit hohem Gehalt an Aktivchlor zum Einsatz in der Lebensmittelindustrie und im landwirtschaftlichen Betrieb.

calgonit sporex ist geeignet zur Desinfektion von Oberflächen, Tanks, Behältern, Rohrleitungen und Schläuchen.

- nicht schäumend
- IHO-gelistet

- breites Wirkungsspektrum

- wirtschaftlich in der Anwendung

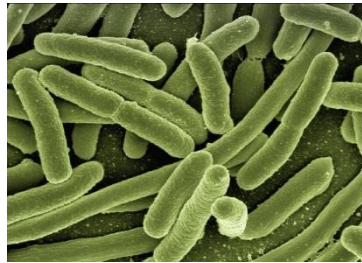
**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



24 kg - Kanister  
79049425

240 kg - Fass  
79049105

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.



## calgonit sterizid P1 PRO\* 1

Hochwirksames, hochkonzentriertes Flächendesinfektionsmittel auf Basis synergistisch wirkender Aldehyde und Tenside.

10 kg - Kanister  
25994400

**Wirkt sicher gegen Krankheiten auslösende Mikroorganismen.**

Gegen behüllte und unbehüllte Viren, Pilze und Bakterien (incl. Tbc).

Grunddesinfektion: 1 % - Einwirkzeit 2 h

vorbeugende Desinfektion: 0,5 % - Einwirkzeit 1 h

Wirkstoffgehalt (BPR): 140 g Formaldehyd, 100 g Glutaraldehyd / kg

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



## calgonit sterizid P6 DES\* 1

Stalldesinfektionsmittel-Konzentrat auf Basis organischer Säuren. Schaumfrei und biologisch leicht abbaubar.

Geeignet zum Einsatz in der ökologisch orientierten Tierhaltung.

Zuverlässige Wirkung gegen behüllte und unbehüllte Viren, Bakterien und Pilze.

Bakterien: 2 %, 2 h - Behüllte Viren: 3 %, 2h - Pilze: 3 %, 2h

Keimreduzierung Trinkwasserbecken: 1:300

Wirkstoffgehalt (BPR): 55 g Ameisensäure / kg

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



10 kg - Kanister  
25727400

## calgonit sterizid P12 DES\*

Stalldesinfektionsmittel-Konzentrat auf Basis Glutaraldehyd und quaternärer Ammoniumverbindungen.

10 l - Kanister  
75659403

Breites Wirkungsspektrum zur Desinfektion von Ställen, Transportmittel, Desinfektionstore und -matten.

Bakterien: 0,5 %, mindestens 15 Minuten

Geflügelpest/MKS/Rotavirus/Parovirus: 1 %, min. 15 Min.

Vogelgrippe: 1 - 1,5 %, 1 - 5 Min.

Wirkstoffgehalt (BPR): 350 g Glutaraldehyd / l, 108 g QAV / l

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**

## calgonit sterizid Kokzi PRO\*

Spezielles Breitbanddesinfektionsmittel für die Bekämpfung von Endoparasiten.

10 kg - Kanister  
25995400

- Kokzidien-Oozysten
- Wurmeier
- Bakterien
- Pilze
- Viren
- Sporen

• löst auch Milben und Milbeneier ab

bakterizid, fungizid, tuberkulozid, sporizid (Clostridien)

Kokzidien-Oozysten: 4 %, 2 h

Wurmeier: 2 %, 2 h

Bakterien: 1 %, 30 min

Pilze (Hefen): 2 % 30 min

Pilze: 3 % 30 min

Mykobakterien: 1 %, 1 h

Viren: 4 %, 30 min

Sporen (Clostridium perf.): 4 %, 1 h

Wirkstoffgehalt (BPR): 249 g Chlorkresol / kg

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656/14204/13704**



<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



# Stalldesinfektionsmittel / Stallhygiene / Klauenpflege



## calgonit sterilid forte 15\* 1

Desinfektionsmittel für die landwirtschaftliche Tierhaltung auf Basis von Peressigsäure.  
Zur Desinfektion von Fußböden, Wänden und Geräten.

- wirkt zuverlässig, schnell gegen Bakterien, Viren, Hefen, Pilze
- wirkt auch bei starker Eiweißbelastung wie Schleim oder Blut
- auch zur Stalldesinfektion der Melkanlage zwischen den Melkzeiten
- vorbeugend zur Zwischendesinfektion von Melkzeugen

Stalldesinfektion und Oberflächendesinfektion:

Konzentration: 0,5 bis 1%, 30-60 Minuten, kalt

Wirkstoffgehalt (BPR): 150 g Peressigsäure und 230 g Wasserstoffperoxid/kg

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland  
(FiBL -Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



5 kg - Kanister  
25283422

10 kg - Kanister  
25283412

30 kg - Kanister  
25283403

220 kg - Fass  
25283102

## calgonit DS 680\*

Neutrales Flächendesinfektionsmittel mit breitem mikrobiologischem Wirkungsspektrum,  
formaldehydfrei.

Allgemeine Desinfektion: 1 % - Einwirkzeit 30 Minuten

Für den Einsatz gegen MKS-Viren: 3,5 % - Einwirkzeit: 30 Minuten

Wirkstoffgehalt (BPR): 54,5 g Glutaraldehyd,

90,4 g Didecyldimethylammoniumchlorid / kg

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656/14204/13704**



20 kg - Kanister  
72841405

205 kg - Fass  
72841100

## calgosec

Einstreu für Hygiene und Trockenheit im Stall.

- verbessert Geruch und Stallklima (durch Bindung von Ammoniak und anderen Schadgasen)
- trocknet Lauf-, Stand- und Liegeflächen und senkt den Infektionsdruck im Stall (durch Bindung von Flüssigkeiten)
- beugt vor bei Problemen mit Bakterien, Pilzen und Viren (durch Veränderung des Milieus)

**Reduziert Tierkrankheiten, da das Infektionsrisiko gemindert wird!**

25 kg - Sack  
25647200

## calgonit sterilid form\* 1

Stalldesinfektionsmittel für die landwirtschaftliche Tierhaltung für Fußböden,  
Wände, Geräte, Transportfahrzeuge, auf Basis Formaldehyd.

- breites antimikrobielles Wirkungsspektrum
- wirtschaftlich in der Anwendung

**Auch für Desinfektionswannen einsetzbar! - Sehr gut als Klauenbad geeignet!**

Wirkstoffgehalt (BPR): 240 g Formaldehyd / kg

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**



25 kg - Kanister  
25029425

200 kg - Fass  
25029100

## calgonit Klauenbad Premium\*

Flüssiges, desinfizierendes Klauenbad für Rinder, Schafe und Ziegen

- Reinigung und Desinfektion mit einem Produkt
- hohe Pflegewirkung durch Aloe Vera
- leicht biologisch abbaubar
- ein spezieller Inhaltsstoff sorgt für große Haftfähigkeit
- für Durchlaufwannen und Sprühanlagen geeignet
- breite mikrobiologische Wirksamkeit
- hält das Klauenhorn gesund und geschmeidig
- formaldehydfrei

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650**

**mit Aloe Vera**

24 kg - Kanister  
75751400

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.



## calgonit sporexalin\*<sup>1</sup>

Flüssiges, oxidativ wirkendes Desinfektionsmittel auf Basis Wasserstoffperoxid. Das Produkt schäumt nicht und kann sowohl kalt als auch heiß eingesetzt werden. calgonit sporexalin ist vielfältig einsetzbar und eignet sich zur Umlauf-, Sprüh- und Stand-desinfektion von Anlagen, Geräten, Tanks, Behältern und Rohrleitungen.



25 kg - Kanister  
29050417

- nicht schäumend
- abwasserfreundlich
- universell einsetzbar
- materialverträglich

## calgonit DWS-Mobil Wasser-Impuls-Spülgerät

Zur Reinigung von Rohrleitungssystemen wie

- Trinkwasserleitungen
- Kühlkreisläufe
- Wasserleitungen in der Tierhaltung
- Flüssigfütterungsanlagen
- Brauchwasserleitungen
- Ringleitungen (Warmwasser)
- Heizungsanlagen
- Bewässerungsanlagen

1 Stück  
86550018



<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

\*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Technik Stalldesinfektion / Dosierung Schaumgeräte



## Kaltvernebelungsgerät FOG MINI

- kompakte Nebelereinheit
- 10 l - Behälter mit Entlüftung
- Standard Druckluftanschluss 7,2
- Spezial-Düse aus Edelstahl
- mit integrierter Dosiereinrichtung
- Kugelhahn zur Abschaltung der Druckluft
- inklusive 2er Dosierdüsen set
- H 30 x B 20 x T 38 cm
- Gewicht: 1,1 kg

1 Stück  
86550014

## calgonit Pro Wash

Diese stationäre Dosierstation ist universell einsetzbar und eignet sich besonders gut zur Desinfektion von Fußböden, Wänden und Maschinen.

Das einfache Handling und die Ergonomie der Hygieneeinheit verringern Zeitaufwand und Risiken im Umgang mit Reinigungskonzentraten.

Ein elektrischer Anschluss ist nicht erforderlich. Es wird lediglich ein Hauswasseranschluss benötigt.

1 Stück  
87093813



## calgonit Schaumlanze LS 10

mit 2 Liter-Behälter zum Verschäumen von **calgonit** Schaumreinigungsprodukten.

- Wurfweite ca. 3 m
- zulässiger Höchstdruck: 220 bar
- Betriebsdruck: 90 - 200 bar, bei 500 l/h
- Anwendungstemperatur: max. 65° C

1 Stück  
86510135

## Kupplung LS 10

1 Stück  
86510136

## calgonit Schaumkanone

Nur Wasserdruck (2,5 - 6 bar) notwendig.

- Stellt einen starken, lang anhaltenden Schaum her
- Rückschlagventil im Pistolengriff eingebaut
- Passend für alle handelsüblichen Wasserkupplungen
- Dosierkopf aus Polymerkunststoff mit Schrauben aus Edelstahl
- 5-fach verstellbare Dosierung
- Einfaches Befüllen durch breite Öffnung

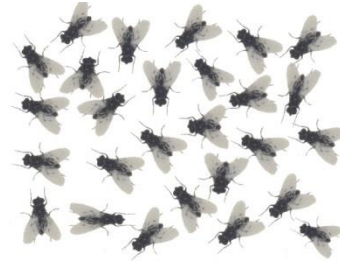
1 Stück  
86510137

## calgonit Schaumbehältergerät BE 20

Mobiles Schaumgerät mit 20 Liter-Behälter.

- Lufteingangsdruck: max. 6 bar
- Schaumlanze 800 mm
- Luftschlauch: 15 m
- Leergewicht: 5 kg

1 Stück  
86520101



## calgonit sterizid Profi Kill\*

Fliegenbekämpfungsmittel-Konzentrat für den Einsatz in Scheune und Stall.

Zur gezielten Bekämpfung an bevorzugten Aufenthaltsorten von Ungeziefer jeder Art, wie Fliegen, Mücken, Ameisen, Flöhen, Läusen, Spinnen, Silberfischchen und Speckkäfern.

- Konzentrat wirtschaftlich in der Anwendung - nur 500 ml reichen aus für 250 m<sup>2</sup> Fläche.
- auch gegen Motten, Hühner- und Vogelmilben, Zecken • Mischungsverhältnis 1:10 mit Wasser

**Mit Sofort- und Langzeitwirkung!**

500 ml - Flasche  
VE = 12 x 500 ml  
25534600

1.000 ml - Flasche  
VE = 6 x 1.000 ml  
25534601

## calgonit sterizid Fliegen-Ex Köder\*

Fliegenbekämpfungsmittel als Granulat für den Einsatz in Scheune und Stall mit zusätzlicher Lockstoffwirkung. Zur gezielten Bekämpfung an bevorzugten Aufenthaltsorten von Ungeziefer jeder Art. 350 g reichen für eine Stallfläche von ca. 175 m<sup>2</sup>.

- gebrauchsfertiges Produkt
- Anwendung als Köder- und Streichmittel
- lockt das Ungeziefer mit dem Lockstoff an und wirkt sofort

**Biologisch abbaubar**

350 g - Dose  
VE = 12 x 350 g  
25722600

2 kg - Dose  
VE = 6 x 2 kg  
25722601

## calgonit sterizid Fly Stop\*

Kontakt Insektizid gegen Fliegen, Mücken, Motten, Milben und kriechendes Ungeziefer in landwirtschaftsbetrieben und Gewerbe.

500 ml reichen für die Besprühung von 200 m<sup>2</sup>.

- gebrauchsfertige Lösung
- Langzeitwirkung
- wirtschaftlich in der Anwendung

**In der Sprühflasche oder im Nachfüllkanister!**

500 ml - Flasche  
VE = 12 x 500 ml  
25383601

5 l - Kanister  
25383601

## calgonit sterizid pour on\*

Insekten Repellent zur nachhaltigen Abwehr von Fliegen und Bremsen.

- sehr ergiebig
- gebrauchsfertige Lösung
- praktische Dosierflasche
- wirtschaftlich in der Anwendung

**Mit nachhaltiger Wirkung!**

1.000 ml - Flasche  
VE = 12 x 1.000 ml  
25384601

## calgonit sterizid Maden-Ex Pro\*

Madenbekämpfungsmittel für den Einsatz in Stall, insbesondere in Güllekanälen, Tiefenstreu und Laufboxen.

Zur gezielten Behandlung von Fliegenbrutplätzen. 500 g in 50 Liter Wasser aufgelöst reichen für 100 m<sup>2</sup> Brutfläche.

- wirkt gegen Larven und Madenstadien der Fliegen
- verhindert die Entwicklung der Fliegen im Madenstadium
- unterbricht die Fliegen-Entwicklungskette

**Eindämmung der Fliegenvermehrung in den nächsten Tagen bzw. Wochen!**

500 g - Dose  
VE = 12 x 500 g  
25136603

3 kg - Eimer  
VE = 6 x 3 kg  
25136602

## calgonit sterizid Fliegen-Ex Rolle

Eine mit Leim getränkte und aufgerollte Papierbahn zur effektiven Fliegenbekämpfung.

- giftfrei
- umweltfreundlich
- geruchsneutral und lösemittelfrei

**Infektionsgefahr durch Parasiten wird gemindert**

7 m - Rolle  
VE = 15 Rollen  
22978600





## calgonit sterizid Ratten-Ex B\*

Ein Fertigprodukt, zur Bekämpfung von Nagern in Lager- und Vorratsräumen, landwirtschaftlichen Betrieben, im Freien und Mülldeponien.  
Wirkstoff (BPR): 0,05 g Brodifacoum pro kg

2,5 kg - Eimer  
VE = 6 x 2,5 kg  
25755600

## calgonit sterizid Ratten-Ex Gel-Bag\*

Ein gebrauchsfertiger Pastenköder, zur Bekämpfung von Nagern in Lager- und Vorratsräumen, landwirtschaftlichen Betrieben, im Freien und Mülldeponien.  
In praktischen 15 g-Köderbeuteln portioniert.  
Wirkstoff (BPR): 0,05 g Brodifacoum pro kg

1 kg - Eimer  
VE = 12 x 1 kg  
25754600

*Der Wirkstoff Brodifacoum tötet ohne dass dabei andere Artgenossen misstrauisch oder gewarnt werden und wird auch in Resistenzgebieten als äußerst wirksam empfohlen.*

## calgonit sterizid Ratten-Köder-Box

Köderstation für calgonit sterizid Ratten-Ex

1 Stück  
25151600

# Melkhandschuhe

## MaiMed Nitril Handschuhe ST PF



Alle Handschuhe sind unsteril, puderfrei und haben einen Rollrand. Sie sind frei von Weichmachern und garantieren einen sehr guten Nass- und Trockengriff mit bestem Tragekomfort. Die **Dichtigkeitsprüfungen** sind erfüllt **nach AQL 1,5**, die **Verwendbarkeit ist 5 Jahre**. **Doppelte Sicherheit durch 8 mil**

Länge	Stärke	Größe	
300 mm	8 mil	M	VE = 10 x 50 Stück 26008970
		L	VE = 10 x 50 Stück 26008980
		XL	VE = 10 x 50 Stück 26008990



## calgonit Milchfilter -Öko-

Optimale Filtration auf ökologische Weise mit der unsichtbaren Längsnaht

- ultraschallgeschweißt, ohne Verwendung von Zusatzstoffen
- über 20 % größere Filterfläche als herkömmliche Milchfilter
- zu 85 % aus nachwachsenden Rohstoffen
- Durchflussmenge von 3100 l/m<sup>2</sup> je Sekunde
- Oeko-Tex 100 zertifiziert
- in allen Größen lieferbar

<b>calgonit Milchfilter -Öko-</b>	Größe 250 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22060250
	320 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22060320
	455 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22060455
	500 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22060500
	530 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22060530
	620 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22060620
<b>Milchfilter -Öko-</b>	320 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22061320
	400 x 75 mm	VE = 4 x 250 Stück	22061400
	455 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22064455
	455 x 78 mm	VE = 4 x 250 Stück	22061455
	620 x 78 mm	VE = 4 x 250 Stück	22061620
	620 x 58 mm	VE = 4 x 250 Stück	22064620
	610 x 95 mm	VE = 10 x 100 Stück	22061610
	800 x 78 mm	VE = 4 x 250 Stück	22061800
	850 x 125 mm	VE = 10 x 100 Stück	22061850
	570 x 44 mm	VE = 4 x 250 Stück	22061570
<b>calgonit Vliesstoffscheiben</b>	190	VE = 30 x 200 Stück	22063190
	200	VE = 30 x 200 Stück	22063200
	220	VE = 30 x 200 Stück	22063220



## calgonit Milchfilterspender ES

Milchfilterspender aus Edelstahl zur hygienischen Aufbewahrung der Milchfilter. Optimaler Schutz vor Nässe, Feuchtigkeit und Schmutz.

calgonit Milchfilter	calgonit Milchfilterspender ES
Größe 320 x 58 mm	20432001
455 x 58 mm	20432002
530 x 58 mm	20432003
620 x 58 mm	20432004
610 x 95 mm	20432005
800 x 78 mm	20432006
570 x 44 mm	20432007
455 x 78 mm	20432008
850 x 125 mm	20432009
400 x 75 mm	20432010



## calgonit Handreiniger - Zitronenduft

Hochwertige flüssige Seife in praktischer Dosierflasche.

- starke Reinigungskraft
- pH-neutral
- mit hautpflegenden Substanzen
- sparsam im Verbrauch
- überdeckt zuverlässig Chlor- und Güllegerüche

**Auch im Nachfüllkanister erhältlich!**

500 ml - Flasche  
VE = 12 x 300 ml  
25335605

1.000 ml - Flasche  
VE = 12 x 1.000 ml  
25335600

5 kg - Kanister  
2 5335 400

## calgonit HA 026 - dekontaminierender Handreiniger

Flüssige Handwaschseife zur Händedekontamination.

Sie erreichen mit calgonit HA 026 die notwendigen Hygienebedingungen.

Das in calgonit HA 026 verwendete antibakterielle Hilfsmittel zeigt sich schon seit vielen Jahren wirksam gegenüber einer großen Anzahl von grampositiven und gramnegativen Bakterien und ist auch gegen viele Hefen, Schimmeln und Viren wirksam.

Das Produkt ist hautfreundlich und geruchsneutral.

1 l - Flasche  
VE = 12 x 1 l  
22876600

2 x 5 l - Flasche  
22876601

## calgonit H-DES\* 1

Gebrauchsfertige Lösung mit breitem Wirkungsspektrum für die hygienische Händedesinfektion

- hautschonend
- kurze Einwirkzeit
- farbstoff- und parfümfrei

*Aufgenommen in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.)*



5 l - Kanister  
25920401

## calgonit Händedesinfektion

Händedesinfektionsmittel, auch bestens geeignet zur Reinigung von Eutern und Zitzen, besonders für die Vorbereitung bei der Verwendung von **calgodip T-HEXX® DRY** (Zitzenversiegelung bei Trockenstehern).

- breites Wirkungsspektrum
- hautschonend
- kurze Einwirkzeit

**Zugelassen als Arzneimittel unter der Nummer 1599.98.99**

1.000 ml - Flasche  
VE = 10 x 1.000 ml  
25660600

5 l - Kanister  
25660400

## calgonit DS 622\* 1

Flüssiges, alkoholisches Desinfektionsmittel speziell zur Verwendung auf Oberflächen, die nicht mit wässrigen Lösungen behandelt werden können. calgonit DS 622 verfügt über ein breites Wirkungsspektrum und tötet branchenspezifische Schadkeime schnell ab.

Ein rein alkoholisches Produkt ohne weitere Zusatzstoffe, das rückstandsfrei verdampft.

**Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656/14204/13704**



1 l - Flasche  
VE = 12 x 1 l  
25632600

5,2 kg - Kanister  
25632400

17 kg - Kanister  
25632401

## tru-lit NU 002

Neutraler Allzweckreiniger zur manuellen Reinigung von Geschirr, Glas, Porzellan sowie Kacheln, Fliesen und Fenstern. Entfernt gründlich Fett und Schmutz von Geschirr und Besteck.

- pH-neutral
- phosphatfrei
- gut Fett lösend
- materialverträglich
- hautschonend

10,1 kg - Kanister  
72874413

## calgonit Intensiv Fettlöser

Für die gründliche und schnelle manuelle Reinigung von Maschinen, Geräten, Tischen, Geschirr, Fliesen, Glas und Fahrzeugen. calgonit Intensiv-Fettlöser ist pastös, pH-neutral und hat ein ausgezeichnetes Lösevermögen für Fette und Öle. calgonit Intensiv Fettlöser garantiert durch diese spezielle Zusammensetzung ein ausgezeichnetes Tiefenreinigungsvermögen.

500 ml - Dose  
VE = 10 x 500 ml  
22907600

10 kg - Eimer  
72907401

## tru-lit C-3

tru-lit C-3 ist ein vielseitig einsetzbarer Reiniger für die Anwendung in der gewerblichen Küche und in anderen Bereichen. Das Produkt eignet sich hervorragend als Allzweckreiniger zur Entfernung von Kalksteinansätzen und organischen Verschmutzungen auf allen abwaschbaren Oberflächen.

1 l - Flasche  
VE = 12 x 1 l  
75577600

<sup>1</sup> Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässig.

## alzipur SPEZIAL - neu –

Phosphatfreies Vollwaschmittel für alle Temperaturbereiche und alle Textilien.

20 kg - Sack  
25652200

- mit Waschkraftverstärker
- geruchs- und schmutztilgend
- optimale Reinigung und Pflege in allen Waschbereichen
- Superqualität in der Vorratspackung
- für besonders schwierige Verschmutzungen in der Landwirtschaft

**Für alle Waschmaschinen geeignet, bei allen Wasserhärten universell einsetzbar!**

## alzipur Fresh

Vollwaschmittel für alle Waschverfahren und Waschtemperaturen.

10 kg - Eimer  
75651500

- phosphatfrei
- mit Aloe-Vera Duft
- günstig im Preis

## tru-lit Scheibenklar

Ein konzentrierter Zusatz für die Scheiben- und Scheinwerferwaschanlage. Es verhindert das Einfrieren der Waschflüssigkeit bei Frost und entfernt Schmutz mühelos.

5 l - Kanister  
25692400

Auch im Sommer sorgt tru-lit Scheibenklar für streifenfreie Reinigung.

- Frostschutz bis -60°C
- angenehmer Duft

## tru-lit Geschirr-Reiniger Tabs „6 in 1“

Diese Tabs wirken gegen Verkalkung und reinigen besonders gründlich durch Bleichmittel auf Sauerstoffbasis.

3,6 kg - Eimer  
(180 Tabs,  
einzeln verpackt)  
25650500

- 6 in 1:
- Reiniger
  - Salz
  - Reinigungsverstärker
  - Edelstahlglanz
  - Klarspüler
  - Langzeit-Glasschutz

## precoderm Aqua | Stop Hautschutzcreme

Hautschutzcreme zum Schutz gegen Wasser und wasserlösliche Arbeitsstoffe.

100 ml - Tube  
VE = 25 x 100 ml  
25661600

1.000 ml - Flasche  
VE = 6 x 1.000 ml  
25661601

## precoderm Hydro | Balancer Hautpflege

Hautpflegecreme für normale Haut.

Feuchtigkeitsspendend, schnell einziehend, wirkstoffreich, silikonfrei.

100 ml - Tube  
VE = 25 x 100 ml  
25663600

1.000 ml - Flasche  
VE = 6 x 1.000 ml  
25663601

## precoderm Vario|Stop Hautschutz

Hautschutzcreme zum Schutz bei Arbeiten mit unspezifischen oder wechselnden Arbeitsstoffen in wässrigen, öligen Arbeitsbereichen

100 ml - Tube  
VE = 25 x 100 ml  
25662600

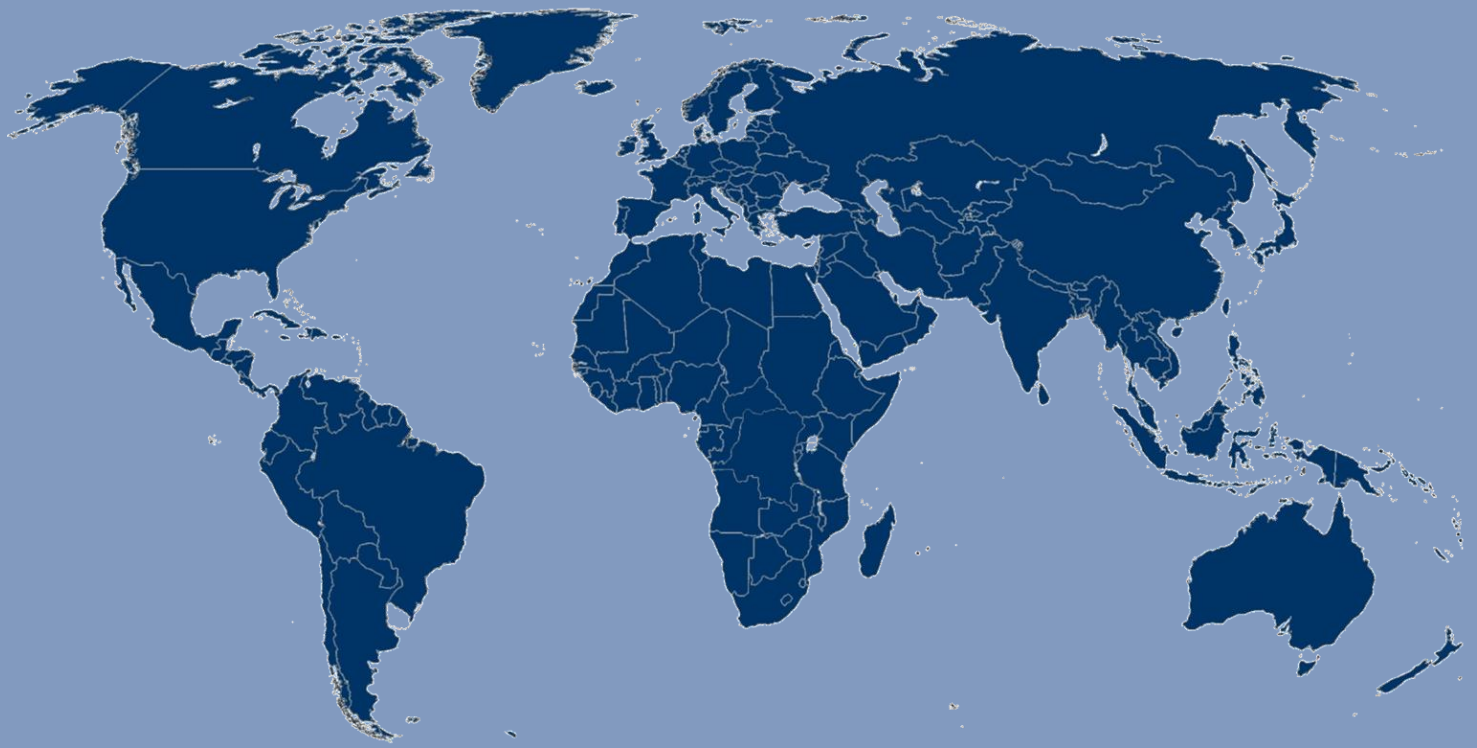
1.000 ml - Flasche  
VE = 6 x 1.000 ml  
25662601

## Spender „precomat“

Für precoderm-Produkte in der 1.000 ml Flasche.

1 Stück  
26000110





Überreicht durch

[www.calvatis.com](http://www.calvatis.com)