

cal atis calgonit

Landwirtschaft

Stand: Juli 2016



Bio-konform



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.

Inhalt



Qualität -Rergestellt in Deutschland!

	Seite
Melkanlagenreiniger - flüssig - alkalisch QAV- und chlorfrei - alkalisch chlorhaltig - sauer	4 4 - 5 5 - 6
calgonit Produkte im und am Melkroboter	6
Melkanlagenreiniger - Pulver - alkalisch QAV- und chlorfrei - alkalisch chlorhaltig - sauer	7 7 8
Euterdipp- und Pflegemittel	9 - 13
Applikationshilfen Euterhygiene / Reinigungsmittel	14
Schaumreiniger - alkalisch chlorfrei - alkalisch chlorhaltig - sauer	15 15 16
Edelstahlpflege	16
Reiniger - neutral / alkalisch / sauer	17
Desinfektionsmittel	18
Stalldesinfektionsmittel / Stallhygiene / Klauenpflege	19 - 20
Tränkewasser / Rohrleitung	21
Technik - Stalldesinfektion Dosierung - Schaumgeräte	22 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* 1

Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird eine einwandfreie Desinfektion erreicht.

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



25 kg - Kanister 75922408

220 kg - Fass 75922100

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

calgonit Öko Plus A* 1

Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird eine einwandfreie Desinfektion erreicht.

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



cal√atis

25 kg - Kanister 75922412

> 220 kg - Fass 75922101

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

calgonit RFS 1

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

7 kg - Kanister 78358413

28 kg - Kanister 78358412

290 kg - Fass



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

Alkalisch chlorhaltig QAV-frei

calgonit DA Premium* 1

mit Aktivchlor

- Spitzenaualität
- schaumarm

• für alle Melkanlagen geeignet • sehr gut härtestabilisiert Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

2 R + D alkalisch



12 kg - Kanister 75635417

25 kg - Kanister 75635416

> 240 kg - Fass 75635103

calgonit TA* 1

- stark chlorhaltia
- gutes Fett- und Eiweißlösevermögen

phosphatfrei

für alle Wasserhärten geeignet

ausgeprägte Desinfektionswirkung durch Aktivchlor

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650





25 kg - Kanister 78155431

> 240 kg - Fass 78155114

¹ 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 - 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* 1

mit Aktivchlor

- autes Fett- und Eiweißlösevermögen
- ausgeprägte Desinfektionswirkung durch Aktivchlor
- sehr gut härtestabilisiert, für alle Melkanlagen geeignet

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650



25 kg - Kanister 75200418

> 240 kg - Fass 75200106

calgonit AC 3000* 1

- stark chlorhaltig
- schaumarm
- phosphatfrei
- für alle Melkanlagen geeignet für alle Wasserhärten geeignet
- ausgeprägte Desinfektionswirkung durch Aktivchlor

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650





25 kg - Kanister 78155433

Sauer

calgonit S Premium 1 - Saures, Reinigungs- und Milchsteinlösemittel

Zur sauren Kontrastreinigung

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







cal **v**atis

cal **v**atis

12 kg - Kanister 72968460

25 kg - Kanister 72968448

> 240 kg - Fass 72968121

calgonit perfecto SF¹ - Saures Flüssigkonzentrat für die Reinigung

- chlor- und phosphatfrei • für alle Wasserhärten
- materialschonend biologisch abbaubar
- schaumarm



25 kg - Kanister 75742405

> 220 kg - Fass 75742101

Entfernt zuverlässig Milchfett, Milchstein und Proteine und verhindert deren Wiederablagerung!

calgonit TS¹ - Saures Reinigungs- und Milchsteinlösemittel Zur sauren Kontrastreinigung

schaumarm

optimale Reinigungsleistung



sauer

25 kg - Kanister 72968424

> 240 kg - Fass 72968110

calgomat FS extra 1 - Saures, Reinigungs- und Milchsteinlösemittel

Zur sauren Kontrastreinigung

schaumarm

optimale Reinigungsleistung

InfoXgen®



25 kg - Kanister 75628411

> 240 kg - Fass 75628103

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

¹ 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 zulässia.

^{*}Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Melkanlagenreiniger - flüssig



Sauer

calgonit SD 3000 1 - Saures, Reinigungs- und Milchsteinlösemittel

Zur sauren Kontrastreinigung

schaumarm

optimale Reinigungsleistung





25 kg - Kanister 72968428

calgonit BIO Tankreiniger 1 - Chlorfreier saurer Einphasen-Reiniger

Für Milchkühlanlagen 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 1 - Saures jodhaltiges Reinigungsmittel

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

- hinterlässt bei der Reinigung einwandfreie hygienische Oberflächen



25 kg - Kanister 75320402

Hygiene im und am Melkroboter

calgonit Qualitätsprodukte für den Einsatz bei automatischen Melksystemen.

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

¹ 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 schaumarm
- für alle Wasserhärten geeignet
- zur automatischen oder manuellen Anwendung

Emulgiert und entfernt zuverlässig Milchfett und Milcheiweiß

materialschonend



10 kg - Eimer 75924501

25 kg - Polysack 75924201

InfoXgen®

calgonit D neu 1 - Alkalisches Konzentrat

Alkalisches Reinigungsmittel zur Reinigung

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

materialschonend





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 Ätzalkalien 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 f
 ür 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

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

- für alle Wasserhärten
- schaumarm



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!







10 kg - Eimer 75396500

25 kg - Sack 75396200

¹ 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 zulässia.

^{*}Bioziaprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Melkanlagenreiniger - Pulver





Sauer

calgonit \$ 1

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



• weißes, fließfähiges Pulver

optimal einspülbar

Entfernt rückstandlos Milcheiweiß und Kalkablagerungen!





cal vatis

Karton 4 x 2 kg - Dose 77019600

5 kg - Eimer 77019501

10 kg - Eimer 77019500

25 kg - Polysack 77019200

calgonit PSD neu 1

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

• schaumarm

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



25 kg - Sack 75686200

calgonit Minoplus 1

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!

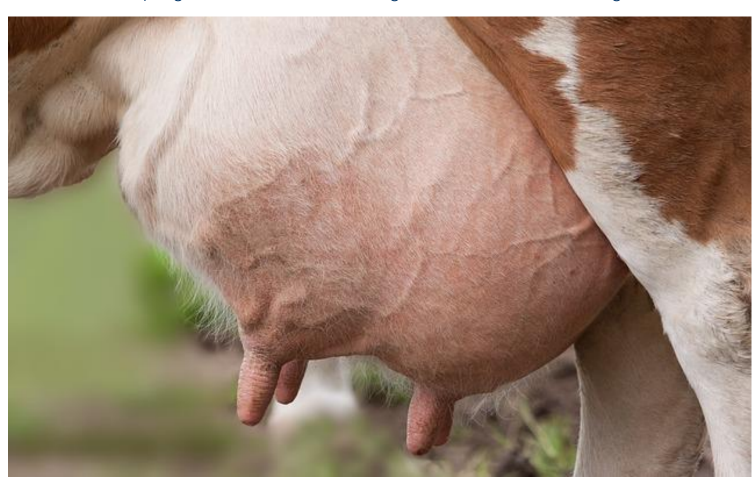


25 kg - Sack 75056200

¹ 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.



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		Spezial	orodukt für Trocke	ensteher	✓



calgodip Osmo Duo* 1 - 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.



calgodip Osmo Duo Base 1

20 kg - Kanister 75970400

calgodip Osmo Duo Active 2

20 kg - Kanister

calgodip Osmo Duo Spray

75971400

20 kg - Kanister 75998400

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 D 1200*1

• 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*1

- 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.)





- (IHO) **-**

(IHO)=

20 kg - Kanister 75526400

200 kg - Fass 75526100

InfoXgen[®]

calgodip D 3000 Film* 1

- 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.)





20 kg - Kanister 75986400

> 200 kg - Fass 75986100

InfoXgen®

calgodip D 5000*1

- 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

calgodip forte 1

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

Wirkstoff: Povidon-Jod (3.000 ppm)



cal vatis

20 kg - Kanister 75585401

> 200 kg - Fass 75585101



10 L - Kanister 22940401

25 L - Kanister 22940402

200 L - Fass



¹ 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.



4,93 kg/5 I - Kanister

75319401

200 I - Fass 75319100

20 kg - Kanister 75319400

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

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

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



cal√atis

20 kg - Kanister 75649401

calgodip*1

• macht die Zitzen geschmeidig und widerstandsfähige

•mit Hautschutz

• jodfrei

• sehr gutes Kosten-/Nutzenverhältnis

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

InfoXgen®

20 kg - Kanister 78224423

20 kg - Kanister

20 kg - Kanister

75514400

200 kg - Fass 75514100

75333400

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

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

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



InfoXgen®



0,951 - Kanister

 $VE = 6 \times 0.95 I$ 25316600





200 kg - Fass

75649101



cal vatis

cal√atis

200 kg - Fass 78224100

¹ 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 zulässia.

^{*}Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



calgonit ER soft 1

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

- sehr gute Reinigungswirkung
- hoher Gehalt an Glycerin

cal√atis

10,1 kg - Kanister 72938400

> 210 kg - Fass 72938101

 hautfreundlich und pflegend Inhaltsstoffe: Glycerin, Tenside

calgonit ER Foam 1

Euterreinigungskonzentrat mit Hautschutz.

- sehr gute Reinigungswirkung
- hoher Gehalt an Glycerin
- · hautfreundlich und pflegend
- wirtschaftlich in der Anwendung

Inhaltsstoffe: Nichtionische Tenside, Glycerin

ideal zur Zitzen-Schaumreinigung geeignet !



10,1 kg - Kanister 75929400

22 kg - Kanister 75929402

calgonit Euterwasch Jod¹

Euterreinigungs-Konzentrat zur hygienischen Reinigung der Euter.

- sehr gute Reinigungswirkung
- gute Hautverträglichkeit
- leicht mischbar mit Wasser
- wirtschaftlich in der Anwendung

Inhaltsstoffe: Tenside, Glycerin Konservierungsmittel: Jod



20 kg - Kanister 75357400

calgonit Premium CL* 1

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 $VE = 4 \times 1 \text{ kg}$ 75610100

calgonit Eutertuch super clean

Mehrwegtuch auf Basis nachwachsender Rohstoffe

Schwammtuch der neuesten Generation für eine perfekte Euterhygiene

- extrem gute Schmutzaufnahme und -wiederabgabe
- waschmaschinenfest • bis 95° C waschbar
- langlebig

1 Karton á 100 Stück 25624600

- 100 %ige Umweltverträglichkeit
- fusselfrei und sehr saugfähig
- weich und griffig in der Anwendung
- spezielles Großformat (315 x 345 mm)

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.







¹ 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.



calgorit Euterpapier "Besonders soft"1

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

- optimale Sauakraft
 - verrottet in der G
 ülle

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

cal√atis

2 x 200 Blatt/Rolle VE = 5 Doppelrollen

22022008

calgonit Euterpapier 1000 ¹

Zellstoff geprägt

formaldehvdfrei

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

Reduktion der Keimübertragung von der Zitze in die Milch!

• zur feuchten Eutervorreinigung mit calgonit PREMIUM CL



Karton 4 Rollen á 1.000 Blatt 22022650

calgonit Reinigungstuch DT gelb 1

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

VF = 6 Beutel 22902670

calgowet Eutertuch feucht* 1

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

> 1 Stück 23010100

Wandhalter für calgowet Eutertuch - Eimer

calgonit Eutercreme 1

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

hält die Haut und Zitzen geschmeidig

Auch sehr gut als Handcreme geeignet!

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



250 ml - Dose $VE = 24 \times 250 \text{ ml}$ 25009601

900 ml - Dose $VE = 8 \times 900 \text{ m}$ 25009603

calgonit Melkfett 1

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



5 kg - Eimer

 $VE = 2 \times 5 \text{ kg}$

22500623

- 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!

calgonit Mint forte 1

keine Wartezeit

Euterpflegemittel mit japanischem Pfefferminzöl.

Aktiviert das Euter und pfleat die Haut.

- hautfreundlich
- revitalisierend
- sparsam im Verbrauch



500 ml - Flasche $VE = 6 \times 500 \text{ ml}$ 25619603

2.500 ml - Flasche $VE = 3 \times 2.500 \text{ m}$ 25619602

Beugt unangenehmen Euterbeschwerden und Trockenheit vor!

Zitze für Hängeflasche für calgonit Mint forte 2.500 ml

1 Stück

¹ Das Produkt entspricht den Vorgaben für den Einsatz im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen EG 834/2007 und EG 889/2008. Für die Beinigung und Desinfaltige von 14 lie in der Schaffen von 15 lie in de die Reinigung und Desinfektion von Melkeinrichtungen und den Zitzen der Kuh sind sämtliche Arten von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln zulässia.

^{*}Bioziaprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Applikationshilfen Reinigungsmittel





Kanister Dosierpumpe (1)

für 5 - 15 I (300 mm)

1 Stück

VE = 10 x 1 Stück 20005100

für 20 - 30 I (400 mm)

1 Stück

VE = 10 x 1 Stück 20002000

Für 25 | 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 Vorgemelks.

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

Schaumreiniger



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.

24 kg - Kanister 72878411

Bildet einen stabilen, besonders lang haftenden Schaum und eignet sich zur Reinigung von Geräten, Wänden und Böden.

235 kg - Fass 72878104

Entfernt besonders schwierige organische Verschmutzungen wie tierische Fette, Öle und Proteine. Chlor- und phosphatfrei.

calgonit Opti Clean

Ein leistungsstarkes, alkalisches, schäumendes Flüssigprodukt zur Reinigung alkaliverträglicher Oberflächen.

11 kg - Kanister 75956401

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.

Alkalisch chlorhaltig

calgonit CF 300*

Alkalischer Schaumreiniger mit guter Schaumbildung und hohem Haftvermögen. Entfernt tierische Fette und Eiweiße.



12 kg - Kanister 72805432 24 kg - Kanister

Enthält Aktivchlor als Desinfektionskomponente.

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

72805413 230 kg - Fass

72805147 calgonit CF 314

calgorit 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.

24 kg - Kanister 75231400

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.

Schaumreiniger











Sauer

calgonit SF 520

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

Bildet einen stabilen, besonders lang haftenden Schaum.

• besonders lange Haftzeit

phosphatfrei

• wirtschaftlich in der Anwendung

24 kg - Kanister 72895411

calgonit SF 522

Saurer Schaumreiniger mit guter Schaumbildung und besonders langer Haftzeit. Entfernt Kalk, Rost und Eiweiß.

Edelstahl erhält eine glänzende Oberfläche.

12 kg - Kanister 75626403

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.

breites Wirkungsspektrum

wirtschaftlich in der Anwendung

- chlorfrei
- stabiler lang haftender Schaum

24 kg - Kanister 75887400



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 I - Flasche VE = 12 x 1 I 25560600

51 - Kanister 25560400

Reiniger



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.

10,1 kg - Kanister 72766410

• starker Kraftreiniger

aut Stein lösend

schäumend









Desinfektionsmittel



calgonit MZD*1

Hochwirksames Desinfektionsmittel auf Basis Peressigsäure mit einer Konzentration von 15% Wirkstoff. Es eignet sich besonders für die Melkzeugzwischendesinfektion 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.

10,1 kg - Kanister 72839400

20 kg - Kanister 72839402

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

calgonit DS 625* 1

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 Melkzeugzwischendesinfektion bei Melkrobotern eingesetzt werden.

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

30 kg - Kanister 25121405



calgonit DS 650 T* 1

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

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

Sprühdesinfektion von Arbeitsflächen, Geräten, Maschinen, Böden und Wänden.

calgonit DS 685 ist in Hygieneschleusen für Desinfektions-Durchlaufwannen geeignet. • aldehyd- und chlorfrei breites Wirkungsspektrum wirksam gegen Listerien

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1656/14204/13704

20 kg - Kanister 75379400 200 kg - Fass 75379100

calgonit sporex* 1

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.



IHO-gelistet

• breites Wirkungsspektrum

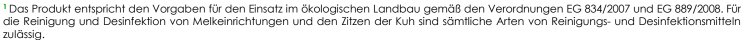
wirtschaftlich in der Anwendung

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650



24 kg - Kanister 79049425

> 240 kg - Fass 79049105





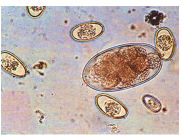
Stalldesinfektionsmittel











calgonit sterizid P1 PRO*1

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

10 kg - Kanister 25994400

Wirkt sicher gegen Krankheiten auslösende Mirkroorganismen.

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

calgonit sterizid P12 DES*

Stalldesinfektionsmittel-Konzentrat auf Basis Glutaraldehyd und quaternärer Ammoniumverbindungen.

10 I - 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 / I, 108 g QAV / I Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

calgonit sterizid Kokzi PRO*

Spezielles Breitbanddesinfektionsmittel für die Bekämpfung von Endoparasiten.

 Kokzidien-Oozysten Pilze

 Wurmeier Viren

• Bakterien

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

¹ 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 zulässia.

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

10 kg - Kanister

25727400



10 kg - Kanister 25995400

Stalldesinfektionsmittel / Stallhygiene / Klauenpflege











calgonit sterizid 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 Standdesinfektion 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

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

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)
- beuat vor bei Problemen mit Bakterien, Pilzen und Viren (durch Veränderung des Milieus)

Reduziert Tierkrankheiten, da das Infektionsrisiko gemindert wird!

calgonit sterizid 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

calgonit Klauenbad Premium*

Flüssiges, desinfizierendes Klauenbad für Rinder, Schafe und Ziegen

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

Desinfektionswirkung geprüft nach DIN EN 1276/1650

cal **v**atis <(IHO)

5 kg - Kanister 25283422

10 kg - Kanister 25283412

30 kg - Kanister 25283403

> 220 kg - Fass 25283102



20 kg - Kanister

205 kg - Fass 72841100

72841405



25 kg - Sack 25647200



25 kg - Kanister 25029425

> 200 kg - Fass 25029100

24 kg - Kanister 75751400

mit Aloe Vera

¹ 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

formaldehydfrei

zulässig. Seite 20

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

hält das Klauenhorn gesund und geschmeidig



Tränkewasser / Rohrleitung



calgonit sporexalin* 1

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
- materialverträglich
- abwasserfreundlich
- universell einsetzbar

calgonit DWS-Mobil Wasser-Impuls-Spülgerät

Zur Reinigung von Rohrleitungssystemen wie

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

















¹ 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 zulässia.

^{*}Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Technik Stalldesinfektion / Dosierung Schaumgeräte





Kaltvernebelungsgerät FOG MINI

- kompakte Nebeleinheit
- 10 I Behälter mit Entlüftung
- Spezial-Düse aus Edelstahl
- inklusive 2er Dosierdüsenset
- mit integrierter Dosiereinrichtung H 30 x B 20 x T 38 cm
- Standard Druckluftanschluss 7,2 Kugelhahn zur Abschaltung der Druckluft 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.

1 Stück 87093813

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.



calgonit Schaumlanze LS 10

mit 2 Liter-Behälter zum Verschäumen von calgonit Schaumreinigungsprodukten.

Wurfweite ca. 3 m

Kupplung LS 10

zulässiger Höchstdruck: 220 bar

- Betriebsdruck: 90 200 bar, bei 500 l/h
- Anwendungstemperatur: max. 65° C

1 Stück 86510135

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

86510137

1 Stück

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

Schädlingsbekämpfung











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 m² 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 m².

- 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 m².

In der Sprühflasche oder im Nachfüllkanister!

• gebrauchsfertige Lösung • Langzeitwirkung

wirtschaftlich in der Anwendung

500 ml - Flasche VE = 12 x 500 ml 25383601

5 I - Kanister 25383401

calgonit sterizid pour on*

Insekten Repellent zur nachhaltigen Abwehr von Fliegen und Bremsen.

- sehr ergiebig
- gebrauchsfertige Lösung
- praktische Dosierflasche

1.000 ml - Flasche VE = 12 x 1.000 ml 25384601

> 500 g - DoseVE = $12 \times 500 g$

> > 25136603

25136602

3 kg - Eimer

 $VE = 6 \times 3 \text{ kg}$

• wirtschaftlich in der Anwendung

Mit nachhaltiger Wirkung!

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 m² 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!

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

calgonit sterizid Fliegen-Ex Rolle

Eine mit Leim getränkte und aufgerollte Papierbahn zur effektiven Fliegenbekämpfung.

giftfrei • umweltfreundlich

Infektionsgefahr durch Parasiten wird gemindert

• geruchsneutral und lösemittelfrei

7 m - Rolle VE = 15 Rollen 22978600

Schädlingsbekämpfung









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	М	VE = 10 x 50 Stück 26008970
		L	VE = 10 x 50 Stück 26008980
		XL	VE = 10 x 50 Stück 26008990

Filtermedien



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/m² je Sekunde
- Oeko-Tex 100 zertifiziert
- in allen Größen lieferbar

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





Personal- und Haushygiene



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.

Zugelassen als Arzneimittel unter der Nummer 1599.98.99

11 - Flasche VE = 12 x 1 l 22876600

2 x 5 I - Flasche 22876601

calgonit H-DES* 1

Gebrauchsfertige Lösung mit breitem Wirkungsspektrum für die hygienische Händedesinfektion

- hautschonend
- kurze Einwirkzeit
- farbstoff- und parfümfrei

5 I - Kanister 25920401

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

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

1.000 ml - Flasche VE = 10 x 1.000 ml 25660600

> 5 I - 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



cal vatis

1 I - Flasche VE = 12 x 1 I 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 I - Flasche VE = 12 x1 I 75577600

¹ 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.

Personal- und Haushygiene



alzipur SPEZIAL - neu -

mit Waschkraftverstärker

Phosphatfreies Vollwaschmittel für alle Temperaturbereiche und alle Textilien.

• geruchs- und schmutztilgend

20 kg - Sack 25652200

- 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

phosphatfrei

• mit Aloe-Vera Duft

günstig im Preis

75651500

tru-lit Scheibenklar

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

5 I - 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,

6 in 1:

- Reiniger
- Reinigungsverstärker
- Klarspüler

einzeln verpackt)

Salz

- Edelstahlglanz
- Langzeit-Glasschutz

25650500

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

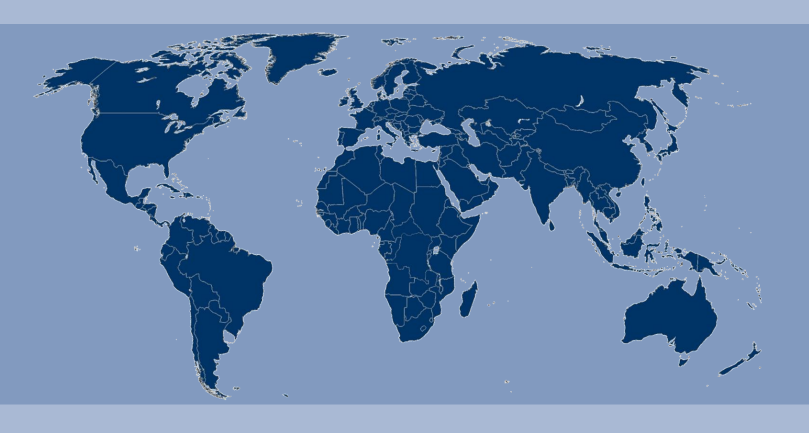












Überreicht durch