

# Calvatis GmbH

Nahrungsmittelindustrie





## Ihr Partner für... ...innovatives Hygienemanagement

Calvatis ist einer der führenden unabhängigen Hersteller von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Aus dieser Position heraus bieten wir unseren Kunden individuelle Hygienekonzepte an. Calvatis ist mit seinem calgonit-Produktprogramm seit über 75 Jahren erfolgreich auf dem Weltmarkt tätig.

### Die Haupteinsatzgebiete liegen in der

Hygieneberatung und dem Hygienemanagement  
Getränkeindustrie  
Lebensmittelindustrie  
Institutional  
Milchverarbeitenden Industrie  
Landwirtschaft  
Geräte- und Anlagentechnik  
Wasserbehandlung  
Laundry  
Lohnfertigung

**calvatis**  
**calgonit**  
industrial

Mit einem ausgereiften Produktprogramm von mehr als 1.000 verschiedenen Markenartikeln der calgonit-Produktlinien bietet Calvatis in allen Bereichen ganzheitliche Hygienekonzepte an.

Calvatis entwickelt und produziert am Standort Ladenburg in Deutschland und steuert von hier aus den weltweiten Vertrieb der Produkte und Dienstleistungen.

Mit den Produkten und dem umfassenden Service bietet Calvatis jedem Kunden ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis bei hervorragender Qualität.

Calvatis ist zertifiziert nach      ► DIN EN ISO 9001 und      ► DIN EN ISO 14001

Zur deutlichen Differenzierung von den Marktbegleitern hat sich Calvatis neben der Herstellung von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln besonders im Dienstleistungsbereich spezialisiert.

Ein hohes Qualitäts- und Umweltbewusstsein ist für Calvatis selbstverständlich, wird gelebt, gepflegt und stetig an die wachsenden Anforderungen der Märkte angeglichen.

# Inhaltsverzeichnis






	<b>Seite</b>
<b>Schaumreinigung</b>	4 - 8
<b>Reinigungsverstärker</b>	9 - 10
<b>CIP-Reinigung</b>	11 - 14
<b>Entschäumer</b>	15 - 16
<b>pH-Wert Regulation</b>	17 - 18
<b>Desinfektion</b>	19 - 23
<b>Kaltvernebelung</b>	24 - 25
<b>Pulver</b>	26 - 27
<b>Spezialprodukte</b>	28 - 30
<b>Personalhygiene</b>	31 - 33



# Schaumreinigung





24 kg  
75147405   
240 kg  
75147100   
700 kg  
75147000 

calgonit SF 504 ist ein universell einsetzbarer, stark saurer Schaumreiniger zur Verwendung in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt enthält eine optimierte Kombination von wirkungsvollen Tensiden, Emulgatoren und Mineralsäuren, welche nicht nur schwierige Steinablagerungen, sondern auch Fette und Eiweiß entfernt. calgonit SF 504 ist leicht abspülbar und erzeugt glänzende Oberflächen.

### calgonit SF 504



### calgonit SF 506



calgonit SF 506 ist ein universell einsetzbarer, saurer Reiniger auf Basis Phosphorsäure zur Verwendung in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit SF 506 kann manuell als Tauch- oder Schaumreiniger angewendet werden. Durch eine optimale Kombination von Säuren und wirkungsvollen Tensiden werden auch schwierige Verschmutzungen wie Rost entfernt. calgonit SF 506 enthält Inhibitoren, die den Abtrag bei Aluminium und verzinktem Eisen im Vergleich zu anderen Säuren deutlich reduzieren. calgonit SF 506 eignet sich zur Reinigung von Kochkesseln, Schinkenformen sowie zur Allgemeinreinigung. Eiweiß- und Blutverkrustungen, Rost und allgemeine Verschmutzungen werden entfernt.

 24 kg  
75218402  
 220 kg  
75218100

24 kg  
72895411   
1100 kg  
72895005 

calgonit SF 520 ist ein saurer Schaumreiniger auf Basis Phosphorsäure zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Aufgrund seiner speziellen Zusammensetzung bildet das Produkt einen sehr stabilen, lang haftenden Schaum und entfernt auch schwierige Verschmutzungen wie Kalk, Rost, Eiweiß sowie Reste von alkalischen Reinigungsmitteln. calgonit SF 520 schafft hygienisch einwandfreie und glänzende Oberflächen.


### calgonit SF 520



### calgonit SF 522



calgonit SF 522 ist ein saurer, phosphatfreier Schaumreiniger zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Aufgrund seiner speziellen Zusammensetzung bildet das Produkt einen sehr stabilen, lang haftenden Schaum und entfernt auch schwierige Verschmutzungen wie Kalk, Rost, Eiweiß sowie Reste von alkalischen Reinigungsmitteln. calgonit SF 522 schafft hygienisch einwandfreie und glänzende Oberflächen.

 24 kg  
75626400  
 220 kg  
75626100

# Schaumreinigung

## Chlorhaltig

### calgonit CF 210



calgonit CF 210 ist ein mildalkalischer, silikatfreier Schaumreiniger mit Aktivchlor zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt hat eine äußerst schnelle Wirkung und eignet sich besonders zur Entfernung von Eiweiß- und Fettablagerungen. calgonit CF 210 wirkt aufgrund seiner speziellen Formulierung wenig korrosiv auf empfindliche Materialien.



24 kg	
75284401	
700 kg	
75284003	

calgonit CF 301 ist ein alkalischer Schaumreiniger mit Aktivchlor. Das Produkt kann in allen Bereichen der Nahrungsmittelindustrie zur großflächigen Beseitigung von organischen Schmutzrückständen eingesetzt werden und entwickelt einen stabilen Schaum mit sehr guter Fettlösekraft. calgonit CF 301 eignet sich für alle Wasserhärten und ist gut abspülbar.

### calgonit CF 301



### calgonit CF 310



calgonit CF 310 ist ein alkalischer Schaumreiniger mit Aktivchlor zur großflächigen Beseitigung von organischen Verschmutzungen auf Maschinen, Behältern, gefliesten Wänden und Fußböden in allen Bereichen der Nahrungsmittelindustrie. calgonit CF 310 eignet sich für alle Wasserhärten und ist gut abspülbar.



24 kg	
72805443	
670kg	
72805014	

calgonit CF 325 ist ein alkalischer Schaumreiniger mit Aktivchlor. Das Produkt kann in allen Bereichen der Lebensmittelindustrie zur großflächigen Beseitigung von organischen Schmutzrückständen eingesetzt werden und entwickelt einen stabilen Schaum mit sehr guter Fettlösekraft. calgonit CF 325 eignet sich für alle Wasserhärten und ist gut abspülbar.

### calgonit CF 325



5,13 kg  
72807421  
22 kg  
72807415  
210 kg  
72807100  
960 kg  
72807002



calgonit AF 104 ist ein mildalkalischer, schäumender Allzweckreiniger zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt enthält eine spezielle Kombination von Alkalien, oberflächenaktiven Substanzen, sowie reinigungsaktive Alkohole und besitzt eine außergewöhnliche Reinigungskraft. calgonit AF 104 ist besonders für die manuelle Reinigung stark verschmutzter Gegenstände, Geräte und Fußböden sowie für die Reinigung mit (Hoch-)Druckreinigungsgeräten in idealer Weise geeignet. calgonit AF 104 schäumt und lässt sich leicht abspülen.

### calgonit AF 104



### calgonit AF 108



calgonit AF 108 ist ein mildalkalischer Allzweckreiniger zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt eignet sich zur Anwendung als Schaumreiniger sowie zur manuellen Reinigung und entfernt wirkungsvoll Fette, Öle und proteinhaltige Ablagerungen. calgonit AF 108 enthält Komplexbildner zur Härtebindung und ist sehr gut materialverträglich. Aufgrund seiner speziellen Zusammensetzung ist das Produkt gut abspülbar und vermeidet das Auftreten weißer Silikatbeläge.



22 kg  
75159400  
200 kg  
75159100  
600 kg  
75159001

23 kg  
75580405



calgonit AF 110 ist ein kraftvoller, konzentrierter Flüssigreiniger mit angenehmem Geruch. calgonit AF 110 eignet sich besonders zur Grundreinigung von Hühner- und anderen Ställen nach dem Ausställen. Aufgrund seiner speziellen Zusammensetzung eignet sich das Produkt hervorragend zur Entfernung von schwierigen Verschmutzungen. calgonit AF 110 greift keine der üblichen im Stallbereich verbauten Materialien an und hinterlässt nach der Anwendung einen angenehmen, hygienischen Duft.

### calgonit AF 110



### calgonit HDN



calgonit HDN ist ein mildalkalisches, schäumendes Flüssigprodukt mit ausgeprägtem Lösungsvermögen für Öl- und Fettverschmutzungen, sowie verharzte Rückstände. calgonit HDN kann auf fast allen gängigen Materialien eingesetzt werden und eignet sich zur Reinigung von Nutzfahrzeugen, Maschinenteilen, Motoren und LKW-Planen. calgonit HDN findet auch Verwendung zur Oberflächenreinigung in der Nahrungsmittelindustrie.



10,1 kg  
78260401  
21 kg  
78260407  
220 kg  
78260100  
1000 kg  
78260003

24 kg  
75196401  
200 kg  
751196100  
670 kg  
75196000



calgonit LPR ist ein mäßig schäumendes, mildalkalisches Flüssigprodukt zur Reinigung alkaliverträglicher Oberflächen in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit LPR eignet sich zur manuellen Anwendung und außerdem hervorragend als Sprüh- bzw. Hochdruckreiniger zur Außenwäsche von Transportfahrzeugen (Planen, Aufbauten). Mit geeigneten Geräten ist das Produkt verschäumbar. Als Bodenreiniger, per Hand oder mittels Reinigungsmaschinen angewendet, entfernt calgonit LPR auch schwierigste Verschmutzungen.

### calgonit LPR





# Rauchharzentfernung

## Alkalisch

### calgonit NF 400



calgonit NF 400 ist ein optimierter, flüssiger, stark alkalischer Schaumreiniger zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt ergibt einen stabilen Schaum mit hoher Haftkraft und hat eine äußerst schnelle Wirkung durch hohes Penetrationsvermögen. calgonit NF 400 eignet sich zur Entfernung besonders hartnäckiger Verunreinigungen wie Rauchharze, verbrannte Fette, Stärke und Eiweiß, Kot und sonstigen Stallverschmutzungen. Das Produkt findet bevorzugt Anwendung zur Reinigung von Öfen, Friteusen, Räucherkammern, stark verschmutzten Böden, Förderbändern und sonstigen Anlagen, sowie zur Stallreinigung.

	24 kg
	72831414
	260 kg
	72831103
	720 kg
	72831007

28 kg	
75157405	
280 kg	
75157101	
840 kg	
75157001	

calgonit NF 401 ist ein optimierter, flüssiger, stark alkalischer Schaumreiniger zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt ergibt einen stabilen Schaum mit hoher Haftkraft, ist gut fettlösend und hat eine äußerst schnelle Wirkung durch hohes Penetrationsvermögen. calgonit NF 401 eignet sich zur Entfernung von Stärke, Eiweiß, Speiseölen sowie besonders hartnäckigen Verschmutzungen wie Rauchharze, verbrannte Fette und sonstige verharzte Rückstände. Das Produkt findet bevorzugt Anwendung zur Reinigung von Rauchkammern.

### calgonit NF 401



### calgonit NF 406



calgonit NF 406 ist ein flüssiger alkalischer Schaumreiniger mit sehr guter Reinigungswirkung zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt bildet einen stabilen Schaum und eignet sich besonders zur Entfernung von Fetten, Ölen, Proteinen und sonstigen organischen Verschmutzungen. calgonit NF 406 wird zur Reinigung von Maschinen, Behältern, gefliesten Wänden und Böden verwendet, ist härtestabilisiert und gut abspülbar.

	24 kg
	75404400
	220 kg
	75404100

24 kg	
72878411	
235 kg	
72878104	
640 kg	
72878006	

calgonit NF 422 ist ein hochwirksamer, alkalischer Schaumreiniger für schwierige Reinigungsaufgaben in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt bildet einen stabilen, besonders lang haftenden Schaum und eignet sich zur Reinigung von Geräten, Transportbändern, Abfüllanlagen, Wänden und Fußböden. calgonit NF 422 entfernt besonders schwierige organische Verschmutzungen wie tierische Fette, Öle und Proteine und kann auch auf erwärmten Oberflächen zur Reinigung eingesetzt werden.

### calgonit NF 422



### calgonit NF 5401



calgonit NF 5401 ist ein flüssiger Schaumreiniger mit sehr hoher Alkalität zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt ist sehr gut verschäumbar, entfernt schwierige Verschmutzungen wie Teer, verbrannte Stärke sowie Fette und findet hauptsächlich Anwendung zur Reinigung von Räucherkammern.

	30 kg
	72875457
	270 kg
	72875107
	750 kg
	72875007
	1000 kg
	72875006

# Reinigungs- verstärker



# Reinigungsverstärker

## Chlorhaltig

### calgonit AD 860



calgonit AD 860 ist ein schwach alkalisches Bleichmittel mit hohem Gehalt an Aktivchlor zum Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie. calgonit AD 860 ist geeignet als Reinigungsverstärker bei Tanks, Behältern, Rohrleitungen und Schläuchen, zum Einsatz in Kistenwaschanlagen sowie zur Bleichung von Schneidbrettern.

 24 kg  
79049458

## Sauer

25 kg  
72777400



230 kg  
72777100



670 kg  
72777001



calgonit LAO ist ein Spezialadditiv mit Aktivsauerstoff zur Reinigungsverstärkung von alkalischen und sauren Reinigungslösungen. calgonit LAO ist härtestabilisiert, enthält einen wirksamen Entschäumer und findet Anwendung bei der alkalischen Reinigung von Sudpfannen, Whirlpools, Kochern, Erhitzern, Rohrleitungen in der Nahrungsmittel und Getränkeindustrie. calgonit LAO ist außerdem geeignet die Reinigungskraft von sauren Produkten, insbesondere Salpetersäure, zu verstärken.

### calgonit LAO



### calgonit AD 865



calgonit AD 865 ist ein flüssiger, oxidativ wirkender Reinigungsverstärker auf Basis Wasserstoffperoxid. Das Produkt schäumt nicht und kann sowohl kalt als auch heiß eingesetzt werden. Aufgrund einer speziellen Zusammensetzung kann calgonit AD 865 sowohl in alkalischen, wie in sauren Reinigungslösungen zur oxidativen Reinigungsverstärkung zugesetzt werden um hartnäckige, organische Verschmutzungen zu entfernen.

 25 kg  
29050434  
 200 kg  
29050106

## Alkalisch

25 kg  
72777400



230 kg  
72777100



670 kg  
72777001



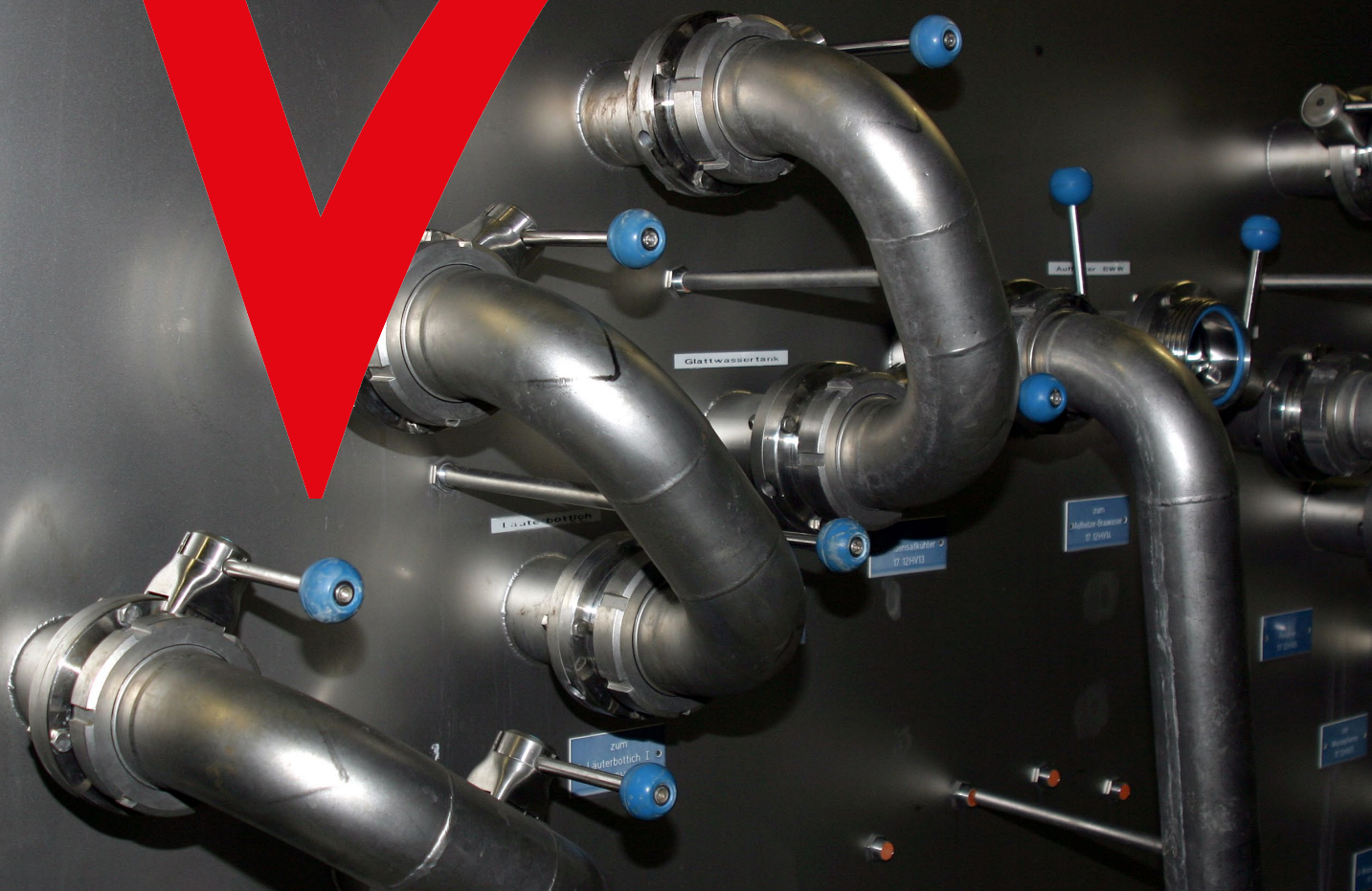
calgonit AD 844 ist ein Spezialadditiv zur Anwendung bei der automatischen Reinigung in der Nahrungsmittelindustrie. In Verbindung mit Natronlauge entfernt das Produkt besonders schwierige Verschmutzungen, Schimmeldepots und Mineralsalzablagerungen.

### calgonit AD 844





# CIP-Reinigung



# CIP-Reinigung

## Sauer

### calgonit SN 542



calgonit SN 542 ist ein stark saurer Reiniger bevorzugt für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt besitzt gute Benetzungseigenschaften und löst Fette, Eiweiß sowie anorganische Verschmutzungen. calgonit SN 542 eignet sich zur CIP-Reinigung von Behältern, Tanks und Rohrleitungen, sowie zur Spritzanwendung in Kastenwaschanlagen. Der manuelle Einsatz zur Reinigung von Edelstahlflächen ist ebenfalls möglich. calgonit SN 542 ist oberhalb 30°C schaumarm, gut ausspülbar und stapelfähig.

	26 kg
	75602411
	240 kg
	75602101
	700 kg
	75602001

### calgonit SN 574

25 kg	
27139400	
230 kg	
27139100	
1000 kg	
27139001	

calgonit SN 574 ist ein flüssiges stark saures Reinigungsmittel auf Basis Salpetersäure für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit SN 574 ist ein wirkungsvolles Entsteinungsmittel mit guten Reinigungs-, Benetzungs-, und Emulgierereigenschaften durch spezielle Tenside, welche die Oberflächenspannung absenken. Spezielle Inhibitoren verhindern die Bildung nitroser Gase und reduzieren den Angriff auf Plastikdichtungen. calgonit SN 574 ist kalt und heiß einsetzbar, einfach über Leitwert zu dosieren, schäumt nicht und ist leicht auszuspülen. calgonit SN 574 eignet sich für die automatische Reinigung von Erhitzungsanlagen, Tanks und Rohrleitungen.



### calgonit SN 578



calgonit SN 578 ist ein flüssiges, stark saures Produkt mit Wasserstoffperoxid auf Basis Salpetersäure. Es ist geeignet für die automatische Reinigung von Leitungen, Tanks, sowie von Formen und Kisten. Das Produkt schäumt nur gering, ist leitwertsteuerbar und lässt sich gut ausspülen. Der hohe Gehalt an Wasserstoffperoxid unterstützt maßgeblich die Reinigungsleistung.

	23 kg
	77077400
	230 kg
	77077100
	1000 kg
	77077001

### calgonit SN 5540

24 kg	
72819403	

calgonit SN 5540 ist ein flüssiges, hochkonzentriertes Entsteinungsmittel auf Basis von anorganischen und organischen Säuren zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit SN 5540 entfernt verkrustete Schmutz- und Kalkablagerungen (Kesselstein) in Geschirrspülmaschinen und anderen Reinigungsanlagen. Das Produkt ist auch besonders geeignet zur Reinigung von Pökelmaschinen und zur Entfernung von Zementschleiern auf Fliesen und Böden.



24 kg  
78154436  
240 kg  
78154100  
710 kg  
78154005  
1000 kg  
78154018



calgonit 6010 ist ein konzentriertes, alkalisches Flüssigprodukt mit Aktivchlor. Das Produkt schäumt nicht und eignet sich zur Zirkulations- und Spritzreinigung von Tanks, Rohrleitungen, Misch-, Vorrats- und Transportbehältern in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit 6010 entfernt insbesondere organische Verschmutzungen wie Milch- und Getränkereste. Das Produkt ist leitwertsteuerbar, gut ausspülbar und hinterlässt die gereinigten Oberflächen in einem einwandfreien hygienischen Zustand.

### calgonit 6010



### calgonit CN 371



calgonit CN 371 ist flüssiges, alkalisches Reinigungsmittel mit gebundenem Chlor. Das Produkt besitzt eine ausgezeichnete Härtestabilisierung und schäumt bei Spritzanwendung nicht. calgonit CN 371 beseitigt Verschmutzungen aller Art und schafft durch seine oxidative Wirkung gute hygienische Verhältnisse auf den gereinigten Oberflächen. calgonit CN 371 wird bevorzugt zur Kistenreinigung in Industriewaschmaschinen eingesetzt und ist auch für sehr hohe Wasserhärten geeignet. calgonit CN 371 ist aufgrund seiner hohen Reinigungskraft mit oxidativer Wirkung auch bestens für die hygienische Sohlenreinigung in Hygieneschleusen einsetzbar.



24 kg  
75639400  
250 kg  
75639100  
740 kg  
75639001

24 kg  
78154413  
240 kg  
78154120  
710 kg  
78154004



calgonit CN 373 ist ein konzentriertes, alkalisches Flüssigprodukt mit Aktivchlor als Desinfektionswirkstoff zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit CN 373 schäumt nicht und eignet sich zur Zirkulations- und Spritzreinigung von Tanks, Rohrleitungen, Misch-, Vorrats- und Transportbehältern. calgonit CN 373 entfernt wirksam Eiweiß, Fett und sonstige organische Beläge und hat eine ausgeprägte Desinfektionswirkung. Das Produkt ist leitwertsteuerbar und ist gut ausspülbar. calgonit CN 373 ist nach den europäischen Normen EN 1276 und EN 1650 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.

### calgonit CN 373\*



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



# CIP-Reinigung

## Alkalisch

### calgonit NN 499



calgonit NN 499 ist ein flüssiges, hochkonzentriertes, alkalisches Reinigungsmittel mit reinigungsverstärkenden und schaumkontrollierenden Substanzen für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit NN 499 schäumt oberhalb 40°C auch bei Spritzanwendung nicht und ist gut leitwertsteuerbar. calgonit NN 499 eignet sich besonders zur Reinigung von Kunststoffkisten. Zum Ablösen von selbstklebenden Etiketten wie Preisschildern, Barcodes etc. wird calgonit NN 499 vorteilhaft mit calgonit AD 888 kombiniert eingesetzt.

	30 kg 75308408
	270 kg 75308102
	800 kg 75308004

### calgonit NN 5454

30 kg 78153418	
300 kg 78153100	
900 kg 78153009	

calgonit NN 5454 ist ein hochkonzentriertes, flüssiges alkalisches Reinigungsmittel mit Entschäumer. Das Produkt eignet sich besonders zur Heißreinigung stark verschmutzter Friteusen, Koch- und Bratanlagen. Verkrustete und verkohlte Fette, Kohlehydrate und Eiweiße werden rückstandslos entfernt. calgonit NN 5454 ist leitwertsteuerbar und kann auch zur Umlauf- und Spritzreinigung von Tanks, Behältern, Rohrleitungen und Erhitzern eingesetzt werden.



### calgonit R flüssig spezial



calgonit R flüssig spezial ist ein hochalkalischer, flüssiger Reiniger für die Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt ist sehr gut härtestabilisiert, leitwertsteuerbar und schäumt auch bei Spritzanwendungen nicht. Zur Reinigungsverstärkung kann das Produkt in der Anwendungslösung mit Aktivchlor kombiniert werden. calgonit R flüssig spezial eignet sich zur automatischen Reinigung von Plattenapparaten, Tanks, Behältern, Rohrleitungen und für die Kistenwäsche.

	28 kg 78358406
	290 kg 78358100
	840 kg 78358002

### calgonit RT spezial

30 kg 78153418	
300 kg 78153100	

calgonit RT spezial ist ein hochkonzentriertes, alkalisches Reinigungsmittel mit Entschäumer zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt eignet sich besonders zur Heißreinigung von Abfüllanlagen, Erhitzungsanlagen, Rohrleitungen und Tanks. calgonit RT spezial schäumt oberhalb 40°C auch bei Spritzanwendung nicht und ist gut leitwertsteuerbar.



# Entschäumer



# Entschäumer

## Neutral

### calgonit DR 085




calgonit DR 085 ist ein hochwirksamer Entschäumer auf Silikonbasis, der vorzugsweise in der Lebensmittelindustrie zur Entschäumung von organischen Verschmutzungen zum Einsatz kommt. calgonit DR 085 unterdrückt die durch Stärke und Eiweiß entstehende Schaumbildung bei Wasch- und Prozesswässern. calgonit DR 085 ist sowohl kalt wie auch als Warmentschäumer einsetzbar.



### calgonit DR 088



25,18 kg  
25764400  calgonit DR 088 ist ein hochwirksamer auf Silikon basierender Entschäumer zur Verhinderung von mechanischen und chemischen Schäumen. calgonit DR 088 zeigt eine ausgezeichnete Wirkung bei allen Temperaturen und wird bevorzugt im Abwasserbereich eingesetzt.



### calgonit DR 091



calgonit DR 091 ist ein hochwirksamer Entschäumer zur Verhinderung von mechanischen und chemischen Schäumen. calgonit DR 091 eignet sich insbesondere zur Schaumkontrolle in Brühbädern, Kastenwaschanlagen und anderen stark turbulenten Systemen in der Lebensmittelindustrie. calgonit DR 091 zeigt eine ausgezeichnete Wirkung in einem weiten pH- und Temperaturbereich und ist auch bei niedrigen Temperaturen gut pumpfähig.



### calgonit Schaumbremse Konz./SB

20 kg  
78065401   
200 kg  
78065100  calgonit Schaumbremse Konz./SB ist eine hochkonzentrierte Tensidkombination zur Schaumkontrolle von alkalischen Reinigungslösungen in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit Schaumbremse Konz./SB findet Anwendung bei der automatischen Flaschenreinigung und in der alkalischen CIP-Reinigung. calgonit Schaumbremse Konz./SB ist bereits oberhalb 40°C voll wirksam, erhöht das Emulgiervermögen und die Reinigungswirkung der Lauge und ist kalt leicht ausspülbar.



### calgonit Schaumbremse SB neu



calgonit Schaumbremse/SB neu ist eine hochwirksame Tensidkombination zur Schaumkontrolle von alkalischen Reinigungslösungen in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt findet Anwendung bei der automatischen Flaschenreinigung und in der alkalischen CIP-Reinigung. calgonit Schaumbremse/SB neu ist bereits oberhalb 40°C voll wirksam, erhöht das Emulgiervermögen und die Reinigungswirkung der Lauge und ist kalt leicht ausspülbar.



# pH-Wert Regulation





# pH-Wert Regulation

## Alkalisch

### calgonit R flüssig



calgonit R flüssig ist ein konzentriertes, hochalkalisches Reinigungsmittel. Das Produkt schäumt nicht, ist gut leitwertsteuerbar und eignet sich zur Zirkulations- und Spritzreinigung von Erhitzern, Rohrleitungen, Tanks, Sudpfannen, Whirlpools und Zentrifugen sowie zur Kistenreinigung in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit R flüssig kann sowohl kalt als auch heiß eingesetzt werden. calgonit R flüssig eignet sich auch zur Entfernung von Fett-, Kohlenhydrat- und Eiweißrückständen. Eine Kombination mit Hypochlorit zur Reinigungsverstärkung ist möglich. calgonit R flüssig ist für weiche bis mittelharte Wässer geeignet.

	30 kg
	280 kg
	800 kg
	28362008
	1000 kg
	28362005

## Sauer

25 kg  
27138400  
230 kg  
27138100  
700 kg  
27138000  
1000 kg  
27138001



calgonit SN 573 ist ein flüssiges, stark saures Reinigungsmittel mit ausgeprägter Steinlösekraft. Das Produkt enthält spezielle Inhibitoren zur Bindung nitroser Gase und zur Reduktion des Materialangriffs auf Dichtungen. calgonit SN 573 ist kalt und heiß einsetzbar, schäumt nicht und eignet sich zur automatischen Reinigung von Erhitzern, Tanks, Behältern und Rohrleitungen, insbesondere nach alkalischer Vorreinigung.

### calgonit SN 573



# Desinfektion



# Desinfektionsreiniger

## Desinfektion

### calgonit DS 683\*



calgonit DS 683 ist ein oberflächenaktives, mildalkalisches Reinigungs- und Desinfektionsmittel auf Basis eines mikrobiziden Alkylamins. Das Produkt hat ein breites Wirkungsspektrum, welches grampositive sowie gramnegative Bakterien, Hefen und Pilze umfasst. calgonit DS 683 wird in seiner mikrobiziden Wirkung durch Eiweiß kaum beeinträchtigt, ist gut fettlösend und geruchsneutral bei gleichzeitig guter Materialverträglichkeit. calgonit DS 683 ist universell einsetzbar und eignet sich zur Wisch- und Sprühdesinfektion von Arbeitsflächen, Geräten, Maschinen, Füllern, Böden und Wänden. calgonit DS 683 greift Aluminiumoberflächen nicht an. calgonit DS 683 ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650 und EN 13697 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.

	10,1 kg
	75921402
	20 kg
	75921400
	210 kg
	75921100
	1000 kg
	75921001

## Alkalisch

### calgonit DS 666\*

24 kg	
75932400	
230 kg	
75932100	
680 kg	
75932003	

calgonit DS 666 ist ein stark alkalischer Schaumreiniger zur großflächigen Beseitigung von organischen Verschmutzungen auf Maschinen, Behältern, gefliesten Wänden und Fußböden in allen Bereichen der Nahrungsmittelindustrie. Durch die enthaltenen bioziden Wirkstoffe werden gleichzeitig schädliche Keime in einem breiten Wirkungsspektrum reduziert. Das Produkt bildet einen sehr stabilen, langhaltenden Schaum, der auch auf vertikalen Oberflächen die notwendigen Kontaktzeiten garantiert. calgonit DS 666 eignet sich für alle Wasserhärten und ist gut abspülbar. Das Produkt ist für Kupfer, Messing und Bronze geeignet. calgonit DS 666 ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650 und EN 13697 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.



## Chlorhaltig

### calgonit CF 300\*



calgonit CF 300 ist ein alkalischer Schaumreiniger mit Aktivchlor als Desinfektionskomponente. Das Produkt kann in allen Bereichen der Lebensmittelindustrie zur großflächigen Beseitigung von organischen Schmutzrückständen eingesetzt werden und entwickelt einen stabilen Schaum mit guter Fettlösekraft. calgonit CF 300 eignet sich für alle Wasserhärten, ist gut abspülbar und schafft einwandfreie hygienische Verhältnisse. calgonit CF 300 ist nach den europäischen Normen EN 13697, EN 1276 und EN 1650 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.

	12 kg
	72805432
	24 kg
	72805413
	230 kg
	72805147

24 kg	
75185403	
230 kg	
75185102	
1000 kg	
75185003	

calgonit CF 314 ist ein flüssiges alkalisches Schaumreinigerkonzentrat mit Aktivchlor als Desinfektionskomponente zur Reinigung von Maschinen, Geräten, Behältern, gefliesten Wänden und Fußböden. calgonit CF 314 bildet einen Schaum mit sehr guter Haftung und hoher Reinigungskraft für Eiweißablagerungen, Fett und andere organische Verschmutzungen.

### calgonit CF 314\*






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

# Desinfektionsschaum

## Desinfektion

### calgonit DS 685\*


20 kg  
75379400   
210 kg  
75379100   
1000 kg  
75379001 

calgonit DS 685 ist ein oberflächenaktives, mildalkalisches Desinfektionsmittel auf Basis eines mikrobiziden Alkylamins. Das Produkt hat ein breites Wirkungsspektrum gegenüber grampositiven und gramnegativen Bakterien, Hefen, Pilze und behüllte Viren. Das Produkt wird in seiner mikrobiziden Wirkung durch Eiweiß kaum beeinträchtigt, ist gut fettlösend, gut materialverträglich und geruchsneutral. calgonit DS 685 ist universell einsetzbar und eignet sich zur Wisch- und Sprühdesinfektion, zur Vernebelung sowie für Desinfektions-Durchlaufbecken und Hygieneschleusen. Das Produkt ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650, EN 14476 und EN 13697 geprüft und in den Desinfektionsmittellisten der IHO und DVG gelistet.



### calgonit DS 5614\*




20 kg  
75499407 

calgonit DS 5614 ist ein alkoholfreies, oberflächenaktives Desinfektionsmittel auf Basis von QAV mit sehr guten Reinigungseigenschaften. Das Produkt besitzt ein breites Wirkungsspektrum gegenüber gramnegativen und grampositiven Bakterien und zeigt speziell bei Listerien, Salmonellen und E.coli sehr gute Ergebnisse. Das Produkt ist universell einsetzbar für den Einsatz an Oberflächen, Geräten und Maschinen aller Art. Bei der Desinfektion von LKW Ladeflächen greift es die üblicherweise verwendeten Lacke und Folien nicht an.

10,1 kg  
72839400   
20 kg  
72839402  
600 kg  
72839001 

### calgonit DS 675\*



20 kg  
75499407 


calgonit DS 675 ist ein neutrales Desinfektionsmittelkonzentrat mit QAV. Das Produkt besitzt ein breites Wirkungsspektrum und ist gut materialverträglich. calgonit DS 675 eignet sich zur Sprüh-, Wisch- und Tauchdesinfektion für alle Oberflächen, Geräte und Maschinen, bevorzugt nach sorgfältiger Vorreinigung. calgonit DS 675 ist geeignet für Desinfektions-Durchlaufbecken und Hygieneschleusen.

### calgonit DS 628\*



24 kg  
75913401   
680 kg  
75913002 



calgonit DS 628 ist ein saures Produkt auf Basis organischer Säuren mit Peressigsäure und Wasserstoffperoxid. Das Produkt bildet einen stabilen Schaum und eignet sich zur großflächigen Desinfektion von vorgereinigten Flächen, Anlagen und Maschinen. calgonit DS 628 ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650 und EN 13697 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.

30 kg  
22949400   
220 kg  
22949100   
950 kg  
22949000 

## Chlorhaltig

### calgonit CF 313\*



24 kg  
75913401   
680 kg  
75913002 

calgonit CF 313 ist ein alkalischer, stark schäumender Desinfektionsreiniger mit Aktivchlor als Desinfektionskomponente zur großflächigen Beseitigung von organischen Verschmutzungen auf Maschinen, Behältern, gefliesten Wänden und Fußböden in allen Bereichen der Nahrungsmittelindustrie. calgonit CF 313 eignet sich für alle Wasserhärten und ist gut abspülbar.

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



# Desinfektion Bad / Sprühen / Lösung

## Sauer

### calgonit sporexalin\*



calgonit sporexalin ist ein 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 Standdesinfektion von Anlagen, Geräten, Tanks, Behältern und Rohrleitungen in der Nahrungsmittelindustrie.

	25 kg 29050433
	200 kg 29050111
	1000 kg 29050008

### calgonit sterizid forte 15\*

10 kg  
25283412  
30 kg  
25283403  
220 kg  
25283102



calgonit sterizid forte 15 ist ein flüssiges, schwach saures Desinfektionsmittelkonzentrat auf Basis Peressigsäure, das auch bei kalter Anwendung schnell und zuverlässig Bakterien, Viren, Hefen und Pilze abtötet. Das Produkt schäumt nicht und eignet sich für alle Desinfektionsaufgaben in der Lebensmittelindustrie. Hierzu gehört die allgemeine Oberflächendesinfektion und die automatische Desinfektion von Tanks, Behältern und Rohrleitungen. calgonit sterizid forte 15 ist nach den europäischen Normen EN 1276 und EN 1650 geprüft und in den Desinfektionsmittellisten der DVG und IHO und in den Betriebsmittellisten für ökologischen Landbau und InfoXgen gelistet.



## Desinfektion

### calgonit DS 686 blau\*



calgonit DS 686 blau ist ein oberflächenaktives, mildalkalisches Desinfektionsmittel auf Basis eines mikrobiziden Alkylamins. Das Produkt hat ein breites Wirkungsspektrum, welches grampositive sowie gramnegative Bakterien, Hefen und Pilze umfasst. Das Produkt wird in seiner mikrobiziden Wirkung durch Eiweiß kaum beeinträchtigt, ist gut fettlösend und geruchsneutral bei gleichzeitig guter Materialverträglichkeit. calgonit DS 686 blau ist universell einsetzbar und eignet sich zur Wisch- und Tauchdesinfektion sowie zum Einsatz in Hygieneschleusen für Desinfektions-Durchlaufwannen. Die Dosierung ist über den eingebauten Farbindikator gut zu kontrollieren. calgonit DS 686 blau ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650 und EN 13697 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.

	20 kg 75624400
--	-------------------

## Chlorhaltig

### calgonit sporex\*

24 kg  
79049425  
240 kg  
79049105  
1000 kg  
79049003



calgonit sporex ist ein schwach alkalisches Desinfektionsmittel mit hohem Gehalt an Aktivchlor. calgonit sporex ist geeignet zur Desinfektion von Oberflächen, Tanks, Behältern, Rohrleitungen und Schläuchen, zum Einsatz in Kistenwaschanlagen sowie zur Behandlung von Schneidbrettern. calgonit sporex ist nach den europäischen Normen EN 1276 und EN 1650 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.



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

### calgonit DS 622\*

8 x 725 ml  
75632601   
6 L  
25632400   
19,6 kg  
25632418

calgonit DS 622 ist ein alkoholisches Desinfektionsmittel speziell zur Verwendung auf Oberflächen, die nicht mit wässrigen Lösungen behandelt werden können. calgonit DS 622 zeichnet sich durch eine schnelle Abtötung von branchenspezifischen Schadkeimen aus und eignet sich besonders zur (Zwischen-) Desinfektion in der Lebensmittelindustrie z.B. bei Schneid- und Verpackungsmaschinen sowie im Abfüllbereich. calgonit DS 622 ist aldehydfrei und kann auch zur manuellen Schnelldesinfektion von kleinen Oberflächen, Anlageteilen, Mobiliar und sanitären Einrichtungen verwendet werden. calgonit DS 622 ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650 und EN 13697 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet. calgonit DS 622 ist ethanolfrei und enthält keine Rohstoffe tierischen Ursprungs. Somit erfüllt calgonit DS 622 die Koscher und Halal-Anforderungen in der Lebensmittelindustrie.





### calgonit DS 623\*



calgonit DS 623 ist ein alkoholisches Desinfektionsmittel speziell zur Verwendung auf Oberflächen, die nicht mit wässrigen Lösungen behandelt werden können. calgonit DS 623 zeichnet sich durch eine schnelle Abtötung von branchenspezifischen Schadkeimen aus und eignet sich besonders zur (Pausen-) Desinfektion in der Lebensmittelindustrie z.B. bei Schneid- und Verpackungsmaschinen sowie im Abfüllbereich. Es erfasst vegetative Bakterien, Hefen und behüllte Viren wie Corona und tötet diese zuverlässig ab. calgonit DS 623 ist aldehydfrei und kann auch zur manuellen Schnelldesinfektion von kleinen Oberflächen, Anlageteilen, Mobiliar und sanitären Einrichtungen verwendet werden. Das Produkt basiert auf einer von der WHO empfehlenden Rezeptur. calgonit DS 623 enthält Ethanol biologischen Ursprungs und hat daher je nach Herstellungsprozess einen charakteristischen Geruch.

 8 x 725 ml  
77371600  
 5 kg  
77371401

### calgonit DS 650 T\*

12 x 1 Dose  
25640613   
400 Tücher  
25640610 




Gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur Anwendung auf alkoholbeständigen Flächen aller Art. calgonit DS 650 T ist parfümfrei und hinterlässt bei der Anwendung keine Rückstände. Daher besonders für die Schnelldesinfektion in der Lebensmittelindustrie geeignet. calgonit DS 650 T ist gut hautverträglich und besonders für Allergiker zu empfehlen, da parfüm- und aldehydfrei. Aufgrund der aldehydfreien Formulierung sind Verfärbungen nach Anwendung von calgonit DS 650 T nahezu ausgeschlossen. calgonit DS 650 T ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650 und EN 13697 geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der IHO gelistet.



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

# Kaltvernebelung



20 kg  
72841405   
205 kg  
72841100   
940 kg  
72841003 

calgonit DS 680 ist ein Desinfektionsmittelkonzentrat auf Basis Di-aldehyd und quaternären Ammoniumverbindungen zum Einsatz in der Lebensmittelindustrie und in der Tierhaltung. calgonit DS 680 ist hochwirksam und besitzt ein breites mikrobiologisches Wirkungsspektrum. Durch oberflächenaktive Wirkstoffe wird eine vollständige Benetzung aller Oberflächen erreicht, was die Desinfektionswirkung wesentlich unterstützt. calgonit DS 680 ist nach den europäischen Normen EN 1276, EN 1650 und EN 13697 geprüft.

### calgonit DS 680\*



### calgonit DB spezial\*



calgonit DB spezial dient zur Desinfektion von Tanks, Behältern und Geräten, manuell oder im Sprühverfahren. Das Produkt ist auch zur Standdesinfektion und Raumlufedesinfektion geeignet.

 21 kg  
77085400  
 200 kg  
77085100

10,1 kg  
77346401   
205 kg  
77346101   
1000 kg  
77346001 

calgonit DS 679 ist ein Flächendesinfektionsmittelkonzentrat mit hervorragender bakterizider, levurizider und viruzider Wirkung für den Einsatz im Innen- und Außenbereich von Tiertransportfahrzeugen, an Tierkäfigen, Durchfahrbecken, Fahrzeugsprühbögen, Wartebereichen zur Schlachtung und Arbeitsmaterial. calgonit DS 679 erhält sein breites mikrobiologisches Wirkungsspektrum durch die enthaltenen oberflächenaktiven Wirkstoffe, welche eine vollständige Benetzung aller Oberflächen ermöglichen und so auch unebene Oberflächen sicher desinfizieren. Die Applikation erfolgt über Spray-, Schaum- oder Vernebelungsgerätschaften. calgonit DS 679 ist nach den aktuellen europäischen Normen geprüft und in der Desinfektionsmittelliste der DVG gelistet.

### calgonit DS 679\*



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



# Pulver



### calgonit R

25 kg  
78188230 


calgonit R ist ein hochalkalisches, pulverförmiges Reinigungsmittel zum bevorzugten Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit R eignet sich zur Reinigung von Erhitzern, Rohrleitungen, Sudpfannen sowie zum Auskochen von Friteusen. calgonit R ist härtestabilisiert und enthält einen wirksamen Heißentschäumer.




### calgonit AD 830



calgonit AD 830 konditioniert Prozesswasser in der Schlachtung von Schweinen und Geflügel. calgonit AD 830 stabilisiert den pH-Wert und neutralisiert den prozessbedingten Eintrag von Säuren ins Prozesswasser. Durch einen konstanten pH-Wert von 7,6 - 8 wird der Prozess stabil und effizient gehalten. Die Arbeitsschritte werden durch den Einsatz des Produktes erleichtert und der Anteil an A-Ware erhöht.

 28 kg  
77025100

### calgonit GXS

25 kg  
78188230 


calgonit GXS wird zur automatischen Reinigung von Flaschen, Sudpfannen, Whirlpools, Plattenkühlern und Rohrleitungen eingesetzt. Das Produkt ist wasserhärtestabilisiert und verfügt über einen eigenen Heißentschäumer.



### calgonit NN 5472



calgonit NN 5472 ist ein nicht schäumendes, stark konzentriertes, alkalisches Reinigungspulver mit ausgezeichneter Härtestabilisierung, sowie Dispergier- und Netz Wirkung. Bereits niedrige Konzentrationen von calgonit NN 5472 reichen aus, um schwierige Verschmutzungen zu entfernen. calgonit NN 5472 eignet sich besonders zur Reinigung stark verschmutzter Friteusen, Koch- und Bratanlagen. Verharzte und verkockte Fette, Kohlenhydrate und Eiweiße werden bei Einsatz von calgonit NN 5472 rückstandsfrei entfernt. calgonit NN 5472 kann zur CIP-, Umlauf- und Tauchreinigung eingesetzt werden.

 10 kg  
75286501

# Spezialprodukte



18 kg  
75508401   
180 kg  
75508101   
560 kg  
75508001 

calgonit AD 888 ist ein konzentriertes Spezialadditiv zur Beschleunigung der Ablösung von Problemetiketten bei der alkalischen Kistenreinigung. calgonit AD 888 ist schon in niedrigen Konzentrationen oberhalb 40°C voll wirksam und bewirkt ein rasches Durchdringen der Etiketten mit Reinigungslauge. Dadurch wird bei Vorliegen einer ausreichenden Mechanik eine deutlich verbesserte Ablösung erreicht. Das Wiederankleben der abgelösten Etiketten an Kisten und Waschmaschinenoberflächen, sowie das Verklumpen werden wirkungsvoll verhindert.


### calgonit AD 888



### calgonit Gluekill



calgonit Gluekill ist ein Spezialprodukt zur Entfernung hartnäckiger Rückstände von latexbasierten Klebern auf Metall- und vielen Kunststoffoberflächen. Besonders zur Reinigung von inneren und äußeren Oberflächen von Kistenwaschmaschinen empfohlen. Bisher erforderliche intensive mechanische Reinigung durch Spachteln oder mittels Hochdruck wird erleichtert. Hohe Zeiterparnis beim Reinigen.

 10 L  
75848400

20 kg  
72806404   
1000 kg  
72806001 

calgonit NU 009 ist ein flüssiges, stark schäumendes Reinigungskonzentrat. Es eignet sich besonders als idealer Universalreiniger für alle lackierten und polierten Oberflächen, Glas und Kunststoffe, insbesondere als Reiniger für Transportmittel und Anlagen in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit NU 009 verfügt über ausgeprägte Lösungseigenschaften für viele Arten von Verschmutzungen, insbesondere Fette und Öle und lässt sich leicht abspülen.

### calgonit NU 009



### calgonit Intensiv Fettlöser



calgonit Intensiv Fettlöser ist für die gründliche und schnelle manuelle Reinigung von Maschinen, Geräten, Tischen, Geschirr, Fliesen, Glas und Fahrzeugen entwickelt worden. Das Produkt basiert auf einer ausgesuchten Kombination von Aktivtensiden und garantiert durch diese spezielle Zusammensetzung ein ausgezeichnetes Tiefenreinigungsvermögen. calgonit Intensiv Fettlöser ist pH-neutral und hat ein ausgezeichnetes Lösevermögen für Fette und Öle.

 12 x 1 L  
72907600  
 10 kg  
72907401

23 kg  
75999400 

calgonit TH-S ist ein sauer eingestelltes, schaumarmes Flüssigkonzentrat zum Einsatz in Kistenwäschern. Das Produkt beschleunigt die fleckenfreie Trocknung des Spülguts, besonders wirksam bei Kunststoffen. Durch die saure Einstellung wird gleichzeitig verschleppte Alkalität aus der Waschzone neutralisiert.

### calgonit TH-S





# Spezialprodukte



## Alkalisch

### calgonit Opti Clean



calgonit Opti Clean ist ein leistungsstarkes, schäumendes Flüssigprodukt zur Reinigung alkaliverträglicher Oberflächen. calgonit Opti Clean eignet sich zur manuellen Anwendung und außerdem hervorragend als Sprüh- bzw. Hochdruckreiniger zur Außenwäsche von Transportfahrzeugen. 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  
75956401

22 kg  75314400  
210 kg  75314100  
600 kg  75314001

calgonit AN 195 wurde speziell für die Reinigung von Kunststoffoberflächen entwickelt. calgonit AN 195 eignet sich besonders zur automatischen Reinigung von Kunststoffkästen und ist oberhalb 40°C schaumarm. Das Produkt beschleunigt das Abfließen des Wassers, hinterlässt auf den behandelten Oberflächen eine antistatische Langzeitwirkung und reduziert so die Wiederschmutzung. calgonit AN 195 kann auch mit alkalischen Reinigungsmitteln kombiniert oder zur manuellen Reinigung von Kunststoffoberflächen eingesetzt werden. Das Produkt kann auch, soweit kein direkter Lebensmittelkontakt vorliegt, dem Nachspülwasser bei der Kastenreinigung zudosiert werden, um den Antistatikeffekt zu verstärken.

### calgonit AN 195



## Chlorhaltig

### calgonit CF 315



calgonit CF 315 ist ein alkalischer Schaumreiniger mit Aktivchlor zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. Das Produkt ist für alle Wasserhärten geeignet und enthält einen speziellen Inhibitor, der den Einsatz auch auf Aluminium und verzinkten Oberflächen erlaubt. calgonit CF 315 entfernt wirksam Proteine, Fette sowie sonstige hartnäckige, organische Verschmutzungen und schafft einwandfreie hygienische Verhältnisse. calgonit CF 315 wird zur großflächigen Reinigung von Maschinen, Behältern, gefliesten Wänden und Fußböden eingesetzt. Das Produkt entwickelt einen stabilen Schaum und ist gut abspülbar. Zur Grundreinigung stark verunreinigter Teile oder Behälter kann calgonit CF 315 auch im Tauchbad eingesetzt werden.

 24 kg  
75231400  
 230 kg  
75231105  
 680 kg  
75231004

24 kg  78393408  
260 kg  78393151  
750 kg  78393005

calgonit CN 353 ist ein konzentriertes, alkalisches Flüssigprodukt mit Aktivchlor zum Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit CN 353 schäumt nicht und eignet sich zur Tauch-, Zirkulations- und Spritzreinigung von Tanks, Rohrleitungen, Misch-, Vorrats- und Transportbehältern sowie zur Anwendung bei Stikkenreinigung. calgonit CN 353 enthält einen wirksamen Inhibitor der den Angriff auf Aluminium und Buntmetalle verhindert.

### calgonit CN 353



# Personalhygiene




# Personalhygiene


## Neutral

### calgonit HA 026





calgonit HA 026 ist eine flüssige Handwaschseife zur Händedekontamination. Sie erreichen mit calgonit HA 026 die notwendigen Hygienebedingungen bei den mit Lebensmitteln in Kontakt tretenden Mitarbeitern. Um eine zuverlässige Keimabtötung zu erreichen, empfehlen wir eine anschließende Anwendung von calgonit Händedesinfektionsmitteln.

 12 x 1 L  
22876605

 5 L  
22876405

### calgonit Handreiniger geruchsneutral

12 x 1 L   
25155600

5 L   
25155400


calgonit Handreiniger zeichnet sich durch seine hohe Reinigungskraft aus, ist pH-neutral und rückfettend, wodurch eine hervorragende Hautverträglichkeit erreicht wird. calgonit Handreiniger hinterlässt keine Seifen- oder Schmutzränder in Spülbecken und ist sparsam im Verbrauch.




### tru-lit Cremeseife




tru-lit Cremeseife ist eine auf Basis milder, hautfreundlicher Substanzen hergestellte Waschlotion. Auch bei der häufigen Anwendung sorgen die rückfettenden Rohstoffe für größtmögliche Schonung und Pflege der Haut. tru-lit Cremeseife ist pH-neutral, dermatologisch getestet und parfümfrei.

 12 x 1 L  
25621601

 5 L  
25621401

### calgonit Hautschutzlotion

6 x 500 ml   
25862601

calgonit Hautschutzlotion ist eine schwach fettende und schnell einziehende Schutz- und Pflegecreme für beanspruchte Haut. Sie pflegt, beruhigt und glättet die Haut. Die Creme lässt sich leicht verteilen und erzeugt ein gutes Hautgefühl. Die Lotion eignet sich zum Schutz der stark beanspruchten Haut, die regelmäßig Kontakt mit entfettenden Reinigungsmitteln hat. Ideal in Bereichen, in denen Hautpflege und -schutz schnell einziehen müssen.



### calgonit Des-H\*



12 x 1 L   
27087600  
5 L   
27087400

In hygienisch besonders sensiblen Bereichen der Lebensmittelindustrie ist die Händedesinfektion ein wichtiger wie unerlässlicher Bestandteil der PERSONAL-HYGIENE. An die verwendeten Desinfektionsmittel wird eine hohe Anforderung an gute Hautverträglichkeit, kurze Einwirkzeit und ein breites Wirkungsspektrum gestellt. calgonit Des-H erfüllt diese Anforderungen. Das Produkt ist ethanolfrei und enthält keine Rohstoffe tierischen Ursprungs, womit es die Koscher und Halal-Anforderungen in der Lebensmittelindustrie erfüllt. calgonit Des-H ist in der IHO Viruzidie-Liste gelistet.

### calgonit Des-HE\*



In hygienisch besonders sensiblen Bereichen der Lebensmittel- und sonstigen Industrien ist die Händedesinfektion ein ebenso wichtiger wie unerlässlicher Bestandteil der PERSONAL-HYGIENE. Im Produktions- und Verpackungsbereich wird die erforderliche Keimreduzierung durch die Verwendung eines Händedesinfektionsmittels erreicht. An diese Produkte wird eine hohe Anforderung an gute Hautverträglichkeit, kurze Einwirkzeit und ein breites Wirkungsspektrum gestellt. calgonit Des-HE erfüllt diese Anforderungen. Es tötet Bakterien, Hefen und behüllte Viren wie das Coronavirus zuverlässig ab. Das Produkt basiert auf einer von der WHO empfehlenden Rezeptur. calgonit Des-HE enthält Ethanol biologischen Ursprungs und hat je nach Herstellungsprozess einen charakteristischen Geruch.

 12 x 1 L  
27087600  
 5 kg  
77372402

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





# Serviceleistungen

## Für ein optimales Hygienemanagement

Unsere Zielsetzung ist es, ein umfassendes Dienstleistungsangebot sicherzustellen, um die Anwendungen in Ihrem Hause dauerhaft technisch sicher, wirtschaftlich und ökologisch zu gestalten.

Hinzu kommt die Unterstützung und Beratung unserer Kunden bei der betriebspezifischen, bedarfsgerechten Produktauswahl und optimaler Produkthanwendung, um wirksame Reinigungs- und Desinfektionsprozesse zu gewährleisten.

### Calvatis

- ✓ hilft Ihnen bei der Optimierung der Reinigungs- und Desinfektionsprozesse
- ✓ hilft Ihnen bei Ereignissen Fehlerursachen zu finden
- ✓ hilft Ihnen bei Ereignissen wirksame Maßnahmen umzusetzen

### Calvatis...

...analysiert die Ausgangssituation vor Ort (Istaufnahme; Bericht) und plant mit Ihnen den Einsatz der Produkte.

- ✓ Bestellvorschläge
  - ✓ Arbeitsanweisungen
  - ✓ Lagerkonzepte
- ...dokumentiert den geplanten Einsatz (Reinigungs- und Desinfektionsplan)

### Calvatis...

...bewertet mit Ihnen die Ergebnisse der Überwachung

- ✓ durch statistische Auswertung
- ✓ und aufzeigen des Handlungsbedarfs

...unterstützt Sie bei der jährlichen Verifizierung der Reinigungs- und Desinfektionsverfahren

...prüft und berichtet die Plan- und Zielvorgaben in der Reinigung und Desinfektion (Mengen; Kosten; Prozesse)

...schuldet Ihre Mitarbeiter

- ✓ im Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln
- ✓ in persönlicher Hygiene
- ✓ im Verhalten bei Krankheiten

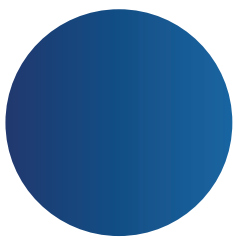
...überwacht regelmäßig die Einhaltung der Vorgaben durch Einsatzkonzentrationsbestimmung und Erfolgskontrollen

...dokumentiert Ergebnisse der Überwachungen

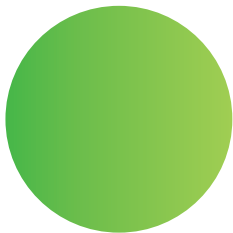
- ✓ Servicebericht je Besuch

# Farbkonzept

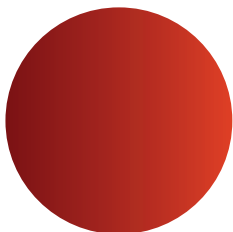
Um die Sicherheit bei der Arbeit mit Calvatis-Produkten zu erhöhen haben wir für unsere Produkte ein Farbkonzept entwickelt. Dies ermöglicht es bereits über die Farbe der Kanister und Etiketten die Art des Produktes zu erkennen. Dadurch wird zum einen das Handling mit unseren Produkten deutlich vereinfacht aber auch eine höhere Sicherheit bei der Verarbeitung ermöglicht.



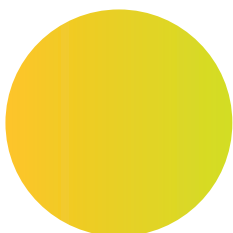
**Alkalisch**



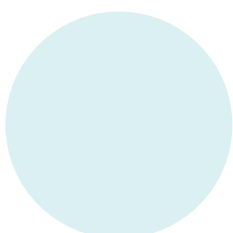
**Chlorhaltig**



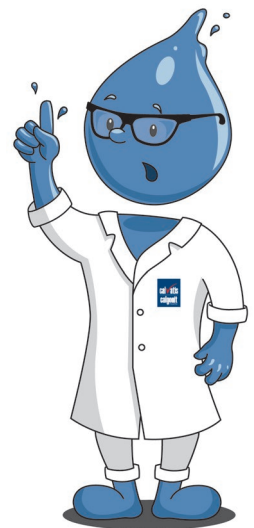
**Sauer**



**Desinfektion**



**Neutral**



Beim Einsatz der Produkte sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten! Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind den entsprechenden Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen!

Vor dem Einsatz eines Reinigungs- und Desinfektionsmittels ist die Verträglichkeit gegenüber dem betroffenen Material zu prüfen!



**Calvatis GmbH**

**Dr.-Albert-Reimann-Str. 16 a • 68526 Ladenburg • Germany**

**Tel: +49 6203 105-0 • Fax: +49 6203 105-111**

**[info@calvatis.com](mailto:info@calvatis.com) • [www.calvatis.com](http://www.calvatis.com)**

Stand: August 2021