

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



	Seite
Schaumreinigung	4 - 8
Reinigungsverstärker	9 - 10
CIP-Reinigung	11 - 14
Entschäumer	15 - 16
pH-Wert Regulation	17 - 18
Desinfektion	19 - 25
Kaltvernebelung	26 - 27
Pulver	28 - 29
Spezialprodukte	30 - 32
Personalhygiene	33 - 35

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

calgonit SF 520



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 522



22 kg
77448400



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

calgonit SF 529



calgonit SF 529 ist ein saurer, schäumender Allzweckreiniger zum Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie. Die spezielle Zusammensetzung mit Salpetersäure, Wasserstoffperoxid und kraftvollen Tensiden ermöglicht die effiziente Entfernung von hartnäckigem Schmutz wie Eiweiß und Fett. calgonit SF 529 eignet sich auch hervorragend zur Entkalkung. calgonit SF 529 ist leicht abspülbar und hinterlässt glänzende und hygienisch saubere Oberflächen.

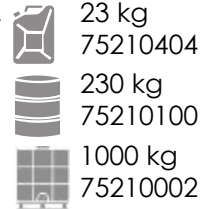
Schaumreinigung

Chlorhaltig

calgonit CF 210



calgonit CF 210 ist ein mildalkalischer, silikاتفreier 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	
670 kg	
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



calgonit AF 104

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 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



calgonit AF 110

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 Ausstallen. 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 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



calgonit LPR

24 kg
75196401
200 kg
75196100
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.



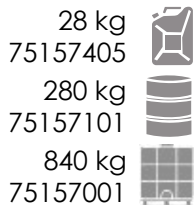
Rauchharzentfernung

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.



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.

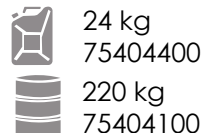
calgonit NF 401



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.



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.



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

29 kg 
78159410
270 kg 
78159100

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 bei über 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 den 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 ein 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 Hygiene-schleusen 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
	840 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 75325401	
290 kg 75325100	
840 kg 75325001	

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 SB conc.

20 kg
78065401
200 kg
78065100



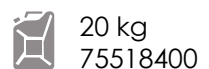
calgonit SB conc. ist eine hochkonzentrierte Tensidkombination zur Schaumkontrolle von alkalischen Reinigungslösungen in der Nahrungsmittelindustrie. calgonit SB conc. findet Anwendung bei der automatischen Flaschenreinigung und in der alkalischen CIP-Reinigung. calgonit SB conc. ist bereits oberhalb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



calgonit SB



calgonit SB 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 SB 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
	28362410
	280 kg
	28362120
	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 Sprühdeseinfektion 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
	20 kg
	210 kg
	1000 kg

Alkalisch

calgonit DS 666*

	24 kg
	230 kg
	680 kg

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
	24 kg
	230 kg

	24 kg
	230 kg
	1000 kg

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.

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 Sprühdeseinfektion, 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 670*



calgonit DS 670 ist ein hochwirksames Desinfektionsmittel auf Basis quartärer Ammoniumverbindungen. Die desinfizierende Komponente besitzt ein breites Wirkungsspektrum gegenüber gramnegativen und grampositiven Bakterien, Hefen, Schimmel, behüllten und unbehüllten Viren. calgonit DS 670 zeigt speziell bei Listerien, Salmonellen und E. coli sehr gute Ergebnisse. Das Produkt ist universell einsetzbar und eignet sich für die Desinfektion von Oberflächen, Geräten und Maschinen aller Art. Durch eine ausgeprägte Penetrationswirkung erreicht man eine Desinfektion auch an solchen Stellen, die normalerweise von Desinfektionsmitteln nicht erreicht werden, z.B. bei porösen Oberflächen.

23 kg
77432400

600 kg
77432001



calgonit DS 671*

11 kg
77433400



23 kg
77433401



210 kg
77433100



calgonit DS 671 ist ein hochwirksames Reinigungs- und Desinfektionsmittel auf Basis quartärer Ammoniumverbindungen mit sehr guten Reinigungseigenschaften. Die desinfizierende Komponente besitzt ein breites Wirkungsspektrum gegenüber gramnegativen und grampositiven Bakterien, Hefen, Schimmel, behüllten und unbehüllten Viren. calgonit DS 671 zeigt speziell bei Listerien, Salmonellen und E. coli sehr gute Ergebnisse. Das Produkt ist universell einsetzbar und eignet sich für die Desinfektion und Reinigung von Oberflächen, Geräten und Maschinen aller Art. Durch eine ausgeprägte Penetrationswirkung erreicht man eine Desinfektion auch an solchen Stellen, die normalerweise von Desinfektionsmitteln nicht erreicht werden, z.B. bei porösen Oberflächen. calgonit DS 671 eignet sich auch hervorragend für die Desinfektion von LKW Ladeflächen und greift die üblicherweise verwendeten Lacke und Folien nicht an.



Desinfektionsschaum


Desinfektion

calgonit DS 628*



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

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 675*




Chlorhaltig

calgonit CF 313*



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.

	24 kg 75913401
	230 kg 75913100

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

calgonit sterilid forte 15*

10 kg
25283412
30 kg
25283441
220 kg
25283125
1000 kg
25283001



calgonit sterilid 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 sterilid 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.



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

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


Desinfektion Bad / Sprühen / Lösung

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

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.

calgonit sporex*



*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.

 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 ist es besonders für die Schnelldesinfektion in der Lebensmittelindustrie geeignet. calgonit DS 650 T ist gut hautverträglich und besonders für Allergiker zu empfehlen, da es parfüm- und aldehydfrei ist. 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



calgonit DS 680 forte*

10,1 kg
77346402
22 kg
77346407
205 kg
77346102
1000 kg
77346002



calgonit DS 680 forte ist ein Flächendesinfektionsmittelkonzentrat mit hervorragender bakterizider, levurizider und viruzider Wirkung für den Einsatz in Tierställen, für Stalleinrichtungen sowie Tiertransportfahrzeugen. calgonit DS 680 forte 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 680 forte ist in den Desinfektionsmittellisten der IHO und DVG gelistet.



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 Raumlufendesinfektion geeignet.




21 kg
77085400
200 kg
77085100

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

25 kg
79312225 

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 GXS



calgonit NN 5472



calgonit NN 5472 ist ein nicht schäumendes, stark konzentriertes, alkalisches Reinigungspulver mit ausgezeichneter Härtestabilisierung, sowie Dispergier- und Netzwirkung. 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



calgonit AD 888

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 Gluekill



calgonit Gluekill ist ein Spezialprodukt zur Entfernung hartnäckiger Rückstände von latexbasierten Klebern auf Metall- und vielen Kunststoffoberflächen. calgonit Gluekill wird besonders zur Reinigung von inneren und äußeren Oberflächen von Kistenwaschmaschinen empfohlen. Bisher erforderliche intensive mechanische Reinigung durch Spachteln oder mittels Hochdruck wird erleichtert. Das führt zu einer hohen Zeitersparnis beim Reinigen.



8 x 750 ml
75848601

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.



10 kg
72907401

calgonit TH-S

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.




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 Wiederanschmutzung. 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 zugesetzt 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 im 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.



12 x 1 L 
27087600
5 L 
27087400

In hygienisch besonders sensiblen Bereichen der Lebensmittelindustrie ist die Händedesinfektion ein wichtiger wie unerlässlicher Bestandteil der Personalhygiene. 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-H*



calgonit Des-HE*



In hygienisch besonders sensiblen Bereichen der Lebensmittel- und sonstigen Industrien ist die Händedesinfektion ein ebenso wichtiger wie unerlässlicher Bestandteil der Personalhygiene. 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
77372602
 5 kg
77372402

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



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)

...schult Ihre Mitarbeiter

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

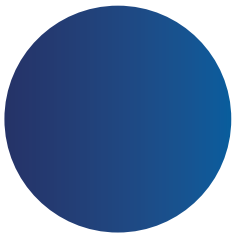
...überwacht regelmäßig die Einhaltung der Vorgaben durch Einsatzkonzentrationsbestimmung und Erfolgskontrollen

...dokumentiert Ergebnisse der Überwachungen

- ✓ Servicebericht je Besuch

Farbkonzept

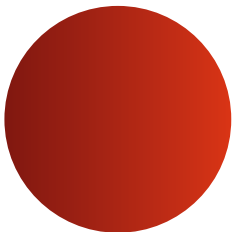
Um die Sicherheit bei der Arbeit mit Calvatis-Produkten zu erhöhen, haben wir für unsere Produkte ein Farbkonzept entwickelt. Dies ermöglicht es bereits über die Farbe der Kanister und Etiketten die Art des Produktes zu erkennen. Dadurch wird zum einen das Handling mit unseren Produkten deutlich vereinfacht,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



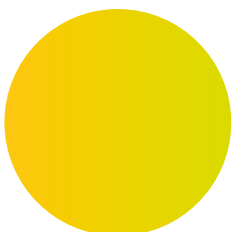
Alkalisch



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

Am Hafen 16 • 68526 Ladenburg • Germany

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

info@calvatis.com • www.calvatis.com

Stand: April 2023