



link chemie AG
chemical solutions



Schaumreiniger

für die Lebensmittelbe- und verarbeitung

- Bäckereien
- Fleischereien
- Getränkeindustrie
- Milchwirtschaft

Alkalische Reiniger

Schaumreiniger mit fett-, eiweiß- und stärkelösenden Eigenschaften. Lebensmittelgerecht in der Anwendung. Optimales Aufschäumverhalten und hervorragende Schmutzlöseeigenschaft bei gleichzeitiger Desinfektion.



Schaumreiniger FDQ

mit quaternärer Desinfektion

- Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang
- Gegen starke organische Verschmutzungen (Fett, Eiweiß, Öl, Teigreste,...)
- Stabiler Haftschaum mit desinfizierender Wirkung
- Mit kaltem und warmem Wasser anwendbar
- Wirtschaftlich in der Anwendung
- Chlorfrei

Einsatz:

Alkalisch eingestellter Spezialreiniger gegen starke organische Verschmutzungen wie Fett-, Eiweiß-, Stärke-, Öl-, und Teigablagerungen. Die stabile Schaumqualität gewährleistet optimales Haftvermögen an allen vertikalen Flächen. Zur Reinigung von Wänden, Böden, Edelstahlbehältern, Sudpfannen, Gär- und Maischebehälter sowie Förderbändern aus Kunststoff. Für alle Edelstahl-, Keramik- und Kunststoffoberflächen geeignet.

Registrier-Nummer: N-35021



Schaumreiniger FDC

mit Chlordesinfektion

- Mit Aktivchlor
- Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang
- Gute Bleichwirkung
- Gegen starke organische Verschmutzungen (Fett, Eiweiß, Öl, Teigreste,...)
- Entfernt pflanzliche Farbstoffe
- Wirtschaftlich in der Anwendung

Einsatz:

Alkalisch eingestellter Spezialreiniger gegen starke organische Verschmutzungen wie Fett-, Eiweiß-, Stärke-, Öl-, und Teigablagerungen mit Aktivchlor. Durch den Chloranteil werden selbst hartnäckige Verschmutzungen wie pflanzliche Farbstoffe, Protein- und Blutverschmutzungen problemlos entfernt. Optimaler Haftschaum auch für vertikale Flächen. Zur Reinigung von Wänden, Böden, Edelstahlbehältern, Zerlegetische, Transportwagen. Für alle Edelstahl-, Keramik- und Kunststoffoberflächen geeignet.

Registrier-Nummer: N-35022



Saure Reiniger

Schaumreiniger mit kalk-, rost-, milch- und weinsteinlösenden Eigenschaften. Lebensmittelgerecht in der Anwendung. Optimales Aufschäumverhalten und hervorragende Schmutzlöseeigenschaft bei gleichzeitiger Desinfektion.



Schaumreiniger FD / BIO CSQ

mit quaternärer Desinfektion

- Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang
- Gegen starke anorganische Verschmutzungen (Kalk, Rost, Milchstein, Weinstein, Salze,...)
- Stabiler Haftschaum mit desinfizierender Wirkung
- Mit kaltem und warmem Wasser anwendbar
- Kurze Einwirkzeiten im Kaltbereich
- Sehr gute Materialverträglichkeit bei Edelstahl und Kunststoffen

Einsatz:

Sauer eingestellter Spezialreiniger gegen starke anorganische Verschmutzungen wie Kalk, Rost, Milch- und Weinstein, Ablagerungen von Salzen, Seifen, uvm. Die Tensidzusätze lösen außerdem effektiv Fett- und Eiweißverschmutzungen selbst im sauren Bereich. Die stabile Schaumqualität gewährleistet optimales Haftvermögen an allen vertikalen Flächen. Zur Reinigung von Wänden, Böden, Edelstahlbehältern, Kochkesseln, Produktionsanlagen, Maschinen und sämtlichem Betriebsinventar. In der Brauindustrie zur sauren Reinigung von Läuterbottichen und zur sauren Fassreinigung. Auch zur Reinigung von Förderbändern aus Kunststoffen geeignet.

Registrier-Nummer: N-35023



Dosierempfehlung			
	Schaumreinigung	mittlere Verschmutzung	starke Verschmutzung
FDQ	1-3%	2-5%	5-15%
FDC	1-3%	2-5%	5-15%
FD / BIO CSQ	1-3%	2-5%	5-15%

Technische Informationen



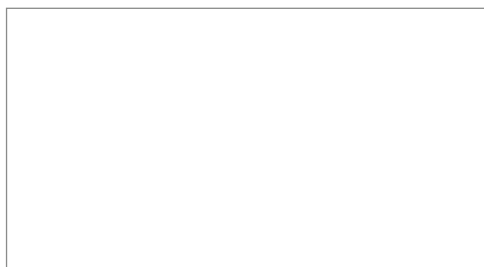
Ihre gewünschten Dokumente als Download!

Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter * zu den jeweiligen Produkten finden Sie direkt auf unserer Internetseite unter:

<http://produktfinder.link-chemie.com>

* Hierzu ist eine Registrierung erforderlich

Vertrieb durch:



Link Chemie AG ist
zertifiziert gemäß
DIN EN ISO 9001:2000



link chemie AG
chemical solutions

Link Chemie AG
Dürwiesen 16
D-73614 Schorndorf

Tel.: (+ 49) 0 71 81 / 938 98-0
Fax: (+ 49) 0 71 81 / 938 98-60

Email: info@link-chemie.com
Internet: www.link-chemie.com

