

Übersicht

Entfetterzusätze

Schlötter bietet eine Reihe von Entfetterzusätzen zur Verbesserung der Arbeitsweise alkalischer Reinigungssysteme an. Dazu gehören folgende Produkte:

Reinigungsverstärker

023001	Entfetterzusatz SLOTOCLEAN US 11
023011	Entfetterzusatz SLOTOCLEAN RV 111
023021	Entfetterzusatz SLOTOCLEAN RV 211
023031	Entfetterzusatz SLOTOCLEAN RV 311
023041	Entfetterzusatz SLOTOCLEAN RV 411
020421	Zusatz SLOTOCLEAN RV 1131
021361	Zusatz SLOTOCLEAN RV 1361
022491	Reinigungsverstärker SLOTOCLEAN RV 2491

Stripper für Versiegelungen

020112	Entfetterzusatz SLOTOCLEAN VF 500
021011	Entfetterzusatz SLOTOCLEAN VF 700

Sprühverhinderer

080900	Netzmittel AZN
080904	Netzmittel AZN 20

Ihre Wirkung wird im Folgenden kurz beschrieben.

Die Angaben in der Gebrauchsanweisung basieren auf unseren Labor- und Praxiserfahrungen. Da Ergänzungsmengen und Eingriffsgrenzen in Abhängigkeit von Materialart und -geometrie, deren Anwendung und der Anlagentechnik ggf. von den Angaben in der Gebrauchsanweisung abweichen können, sind diese Angaben nicht bindend.

Wichtiger Hinweis!

Wir bitten, diese Gebrauchsanweisung vor Einsatz des Verfahrens sorgfältig zu lesen und alle die Arbeitsweise beeinflussenden Parameter zu beachten. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Im Interesse der eigenen Sicherheit beachten Sie bitte unbedingt die Gefahrenhinweise auf den Etiketten der Gebinde. Die Mindesthaltbarkeit der Produkte kann ebenfalls den Gebindeetiketten oder dem entsprechenden Qualitätszertifikat (QA03) entnommen werden.

Die aktuelle IMDS-Nummer für die aus dem Verfahren abgeschiedene Schicht kann im Internet unter www.schloetter.de/downloads eingesehen werden.

Für die Lagerung von chemischen Produkten ist die TRGS 510 maßgebend.

Falls in den verwendeten Zusätzen dieses Verfahrens SVHC-Stoffe enthalten sind, so werden diese in den entsprechenden Sicherheitsdatenblättern im Abschnitt 15 ausgewiesen.

