



## Debosan OSM

### Saures Kistenreinigungsmittel / Umlaufreiniger

#### Eigenschaften

- fett- und eiweißlösend
- entfernt mineralische Ablagerungen
- schaumarm
- aluminiumverträglich in der Anwendungskonzentration

#### Anwendung

Debosan OSM ist ein stark saures netzmittelhaltiges Flüssigprodukt auf Basis organischer Säure mit ausgeprägter Reinigungswirkung gegenüber mineralischen Verschmutzungen. Durch eine spezielle Wirkstoffkombination ist es für Umlauf- und CIP-Verfahren geeignet. Neben einer guten Reinigungskraft gegenüber mineralischen Verunreinigungen besitzt es auch ein gutes Lösevermögen bezüglich Verschmutzungen aus Fett und Eiweiß. Debosan OSM ist für Reinigungsaufgaben in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie entwickelt worden und sehr gut geeignet zur Reinigung von Tanks, Behältern, Rohrleitungen, Fässern, Sammelwagen sowie Plattenerhitzern. Die in diesen Bereichen verarbeiteten Werkstoffe wie Edelstahl und Aluminium werden durch Anwendungslösungen von Debosan OSM nicht angegriffen.

#### Dosierung

##### Kistenwaschanlagen

Konzentration	0,3 - 0,7 %
Temperatur	50 - 60 °C
Einwirkzeit	gemäß Maschinentakt
Ergänzung	Nach der Reinigung mit Debosan OSM ist mit Wasser von Trinkwasserqualität zu spülen.

##### Rohrleitungen, Mischbehälter, Tanks

Konzentration	0,5 - 1,0 %
Temperatur	50 - 80 °C
Einwirkzeit	5 - 15 min.
Ergänzung	Nach der Reinigung mit Debosan OSM ist mit Wasser von Trinkwasserqualität zu spülen.

#### Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert	Leitwert (1%ig; 20°C)
1,16 kg / l	1,2 - 2,2 ; 1 %	8,05 mS/cm

#### Titration

10 ml Anwendungslösung vorlegen und mit 0,1 N Natronlauge gegen den Indikator Phenolphthalein titrieren.

Verbrauch (ml) x 0,22 = Konzentration in %

## Hinweise

### Lagerung:

Das Produkt nur im Originalgebinde und gesichert frostfrei zwischen +5 und +40°C lagern. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung. Nach Entnahme von Teilmengen das Gebinde bitte wieder fest verschließen. Dieses Produkt ist halal zertifiziert.

Die Zertifizierung erfolgte mit Referenz auf die Standards „BJPH Decree Nr. 20 2023“ und „OIC/SMIIC 50-1:2022“ in der Produktkategorie K für die Produktion, Abfüllung, Lagerung und Vertrieb von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.