



EW Extra

Hochwirksamer Entschäumer

Eigenschaften

- silikonfrei
- hochwirksam bei starken Proteinbelastungen in der Reinigungsflotte
- geringe Temperaturabhängigkeit

Anwendung

EW Extra ist ein silikonfreies, hochkonzentriertes Entschäumungskonzentrat zur Schaumdämpfung und -verhinderung in wässrigen Medien. Schon bei Temperaturen ab 20° C entfaltet EW Extra seine Wirkung, so dass auch störender Schaum in relativ kalten Anwendungsarten wirksam reduziert werden kann. Selbst die Schaumentwicklung in stark proteinhaltigen Reinigungsflotten wird nachhaltig verhindert. EW Extra ist als hochwirksamer Entschäumer in Betrieben der gesamten Nahrungs- und Genussmittelindustrie einsetzbar. EW Extra wird den zu entschäumenden Medien zugegeben. Die Zugabe geschieht manuell oder über ein Dosiersystem. Zur Erzielung einer gleichmäßigen Schaumdämpfung empfehlen wir die automatische Dosierung. Die Erstzugabe soll zu Beginn der Reinigung erfolgen, um gar nicht erst Schaum entstehen zu lassen.

EW Extra kann auch Reinigungskonzentratem zugemischt werden. Hierbei ist vorab zu testen, ob es sich in der vorgesehenen Menge klar lösen lässt.

Dosierung

Entschäumung

Konzentration	50 - 100 ml / m ³ Reinigungslösung
Temperatur	> 20 °C
Einwirkzeit	gemäß Maschinentakt

Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert
1,06 kg / l	9,25

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 „BPJPH 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.