



F&B Antifoam SG

VB136

Hochwirksamer Entschäumer

Produktbeschreibung

Antifoam SG ist ein konzentrierter, hochwirksamer Entschäumer auf Tensidbasis zur Anwendung in der Flaschenwaschmaschine sowie zur CIP- und Sprühreinigung in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, in Brauereien und in der Milchwirtschaft. Antifoam SG wirkt sehr effektiv bei der Entfernung von synthetischem Klebstoff.

Eigenschaften

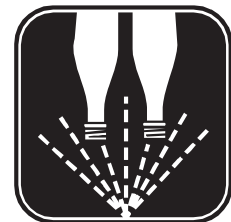
- Antifoam SG ist ein flüssiger, hochkonzentrierter, oberflächenaktiver Entschäumer für Einsatztemperaturen ab 45°C.
- Aufgrund seiner geringen Viskosität ist Antifoam SG einfach zu dosieren.
- Antifoam SG ist für viele Anwendungsbereiche geeignet und besonders effektiv bei der kontrollierten Schaumdämpfung in der Flaschenwaschmaschine.
- Antifoam SG basiert auf Tensiden und kann dadurch die Oberfläche benetzen und den Schmutz besser durchdringen.

Vorteile

- Verhindert wirkungsvoll, auch bei niedrigen Anwendungskonzentrationen, eine störende Schaumentwicklung und sorgt damit für einen wirtschaftlichen Einsatz bei der automatischen Reinigung.
- Effektive Schaumkontrolle bei der Entfernung von synthetischem Klebstoff in der Flaschenwaschmaschine verhindert eine störende Laugenverschleppung und Pumpenkavitation und sichert somit einen reibungslosen Etikettenustrag.
- Verbessert die Reinigungsleistung und lässt sich rückstandsfrei von Oberflächen abspülen.
- Effizienter Produkteinsatz durch automatische Dosierung und Kontrolle für einen ökonomischen Verbrauch.

Anwendungshinweise

Antifoam SG wird abhängig von der Schmutzfracht und Schaumentwicklung der Lösung direkt in einer Konzentration von 50-500 mg/l (50-500 ml/m³) zugesetzt. Die optimale Einsatztemperatur liegt bei über 45°C. Grundsätzlich sind die Oberflächen nach der Anwendung gründlich zu spülen. Unser Außendienstmitarbeiter berät bei speziellen Verfahren.





F&B Antifoam SG

VB136

Technische Daten

Aussehen: Weiße Flüssigkeit

pH-Wert (1%ig bei 20°C): 5,8

Dichte (20°C): 1,06

CSB-Wert: 1244 gO₂/kg

Stickstoffgehalt (N): -

Phosphorgehalt (P): -

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Lagerung nur im verschlossenen Originalgebinde oder im geprüften Reinigungsmitteltanklager. Vor Kälte und Hitze schützen. Beim Einsatz des Produktes sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern.

Materialverträglichkeit

Antifoam SG kann bei Beachtung der Anwendungshinweise auf allen gängigen Werkstoffen der Lebensmittel- und Getränkeindustrie eingesetzt werden. Im Zweifel ist es empfehlenswert, die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung zu testen.