



F&B Div Aqua B 96

VW11

Biozid zur Wasserbehandlung

Produktbeschreibung

Div Aqua B 96 ist nicht oxidierendes, schwach schäumendes Biozid für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie.

Eigenschaften

- Div Aqua B 96 wurde erstrangig für die Behandlung in Wasserkreisläufen entwickelt.
- Div Aqua B 96 ist besonders effektiv bei der Wasserbehandlung in Wärme- und Kältezonen in Tunnelpasteuren.
- Div Aqua B 96 wird auch zur Kontrolle mikrobieller Infektionen in Bandschmiermittelsystemen eingesetzt.
- Div Aqua B 96 ist wirksam gegen viele Arten von Gram-positiven und Gram-negativen Bakterien, Algen und Pilze.

Vorteile

- Verhindert die Bildung von Algen und Biofilm in Wasserkreislaufsystemen.
- Schäumt schwach.
- Breites Wirksamkeitsspektrum.
- Verhindert Verstopfungen von Düsen aufgrund mikrobieller Belastung in Bandschmiermittelsystemen.
- Kann auf allen gängigen Materialien in Pasteursystemen angewendet werden, inklusive Weichmetall.

Anwendungshinweise

Div Aqua B 96 findet Anwendung in Wasserkreisläufen aller Art: Rückkühltürme, Eiswasseranlagen, Kühlkreisläufe, Pasteurisationsanlagen, Luftbefeuchter sowie Luftwäscher in Klimaanlage, Wasserkreisläufe in Waschanlagen bzw. -straßen, Schwemmkreisläufe in Zuckerfabriken, Kühlwasserkreisläufe nach Heißabfüllungen von Getränken und Brüdenkondensat in Molkereien. Div Aqua B 96 wird in der Regel in einer Konzentration von 0,01-0,05% eingesetzt.





F&B Div Aqua B 96

VW11

Technische Daten

Aussehen: Klare, farblose bis gelbe Flüssigkeit

pH-Wert (1%ig bei 20°C): 6,5

Dichte (20°C): 1,03

CSB-Wert: 28 gO₂/kg

Stickstoffgehalt (N): 2 g/kg

Phosphorgehalt (P): -

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

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. Lagerung nur im verschlossenen Originalgebinde oder im geprüften Reinigungsmitteltanklager. Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Div Aqua B 96 kann bei Beachtung der Anwendungshinweise auf allen gängigen Materialien in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie eingesetzt werden. Im Zweifel ist es empfehlenswert, die Verträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung zu testen.