

VT55

Desinfektionsmittel zur Abschlussdesinfektion von offenen Oberflächen, auf QAV-Basis

Produktbeschreibung

Divosan Extra ist ein sehr wirksames Desinfektionsmittel für die allgemeine Betriebsreinigung in der Lebensmittelund Getränkeindustrie sowie in der Milchwirtschaft.

Eigenschaften

- Divosan Extra ist ein hochkonzentriertes Desinfektionsmittel auf der Basis von quartären
 Ammoniumverbindungen (QAV) mit einer sehr guten Desinfektionsleistung gegenüber den meisten vegetativen Formen von Mikroorganismen einschließlich Gram-positiven und Gram-negativen Bakterien sowie Hefen.
- Divosan Extra ist für alle Anwendungen auf offenen Oberflächen geeignet. Es sollte eingesetzt werden, nachdem die Flächen gründlich gereinigt und abgespült wurden.
- Divosan Extra wird zur abschließenden Desinfektion von Böden, Wänden, Gerätschaften und Maschinen sowie sonstigen Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, empfohlen und wird speziell in der Fleisch-, Fisch- und Geflügelverarbeitung sowie der Brau-, Getränke- und Milchindustrie eingesetzt.
- Divosan Extra wird manuell sowie in Tauchbädern eingesetzt und lässt sich mit allen herkömmlichen
 Desinfektionssprühgeräten- und anlagen auftragen und ist ebenso zur Vernebelung geeignet.

Vorteile

- Hochkonzentriertes Produkt
- Speziell für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Gute Materialverträglichkeit
- Gut abspülbar
- Für alle Wasserhärten geeignet

Anwendungshinweise

Divosan Extra VT55 ist geeignet für den Einsatz auf allen gereinigten, Oberflächen, Maschinen, Anlagen und Gebrauchsgegenständen: Für eine bakterizide und levoruzide Wirkung (EN13697) auf der sauberen Oberfläche (niedrige Belastung) in einer Konzentration von 1% (v/v) während 5 Minuten einwirken lassen. Nach der vorgeschriebenen Einwirkungszeit sind die desinfizierten Flächen, Einrichtungen, Geräte und Gerätschaften sowie die Behälter und Leitungen, die mit Lebens- oder Futtermitteln in Kontakt kommen, mehrmals mit Trinkwasser abzuspülen. Keine direkte Behandlung von Lebens- und Futtermitteln. Nur glatte (nicht saugfähige/nicht poröse) Materialien behandeln.





F&B Divosan Extra

VT55

Technische Daten

Aussehen: Klare, farblose Flüssigkeit

pH-Wert (1%ig bei 20°C): 6.4
Relative Dichte (g/cm³; 20°C): \approx 1
CSB-Wert [COD] (gO₂/kg): 390
Stickstoffgehalt [N] (g/kg): 6

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten. Biozide sicher verwenden. Lesen Sie vor dem Gebrauch immer das Etikett und die Produktinformationen und befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und Hinweise.

Materialverträglichkeit

Divosan Extra kann bei Beachtung der Anwendungshinweise auf allen gängigen Werkstoffen der Lebensmittelindustrie eingesetzt werden. Im Zweifel ist es empfehlenswert, die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung zu testen.

Mikrobiologische Daten

EN1276:

Divosan Extra ist wirksam bei einer Konzentration von 0.5% (v/v) in 5 Min. bei 20° C, bei einer Schmutzbelastung (Rinderalbumin) von 0.3 g/l (gering) und einer Wasserhärte ppm $CaCO_3$ von 300.

EN13697:

Divosan Extra erreicht eine bakterizide und levurozide Wirkung auf der sauberen Oberfläche (niedrige Belastung) bei einer Konzentration von 1% (v/v) in 5 Min.

EN1650:

Divosan Extra ist wirksam gegen Hefe bei einer Konzentration von 0,125% (v/v) in 15 Min. bei 20°C, bei einer Schmutzbelastung (Rinderalbumin) von 0,3 g/l und einer Wasserhärte ppm CaCO3 von 300.

Zulassungen

Zulassungsnummer: CHZN0085.

Wirkstoffe: 15g/100g Quartäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 03/04/2023 de-CH (F00155)