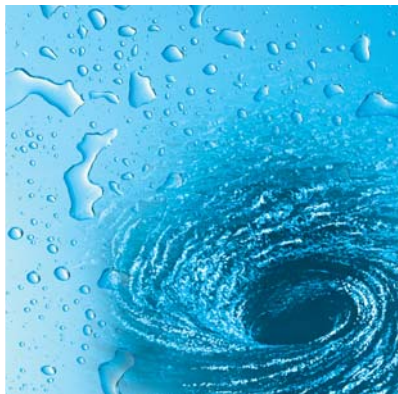


Dismoclean® 61 DWA

Maschinelle
Aufbereitung



Neutraler Desinfektionsreiniger für Bettgestelle und Container.

Ein Unternehmen der
HARTMANN GRUPPE



Dismoclean® 61 DWA

Eigenschaften

- pH-neutral
- desinfizierend reinigend
- phosphatfrei
- schaumarm
- hohe Materialverträglichkeit

Dismoclean® 61 DWA ist ein neutraler Desinfektionsreiniger für die maschinelle Aufbereitung von Bettgestellen, Containern, Nachttischen und anderen Gegenständen. Er ist gemäß den Anforderungen des Arbeitskreises für Bettenaufbereitung entwickelt worden. Durch die pH-neutrale Einstellung weist Dismoclean® 61 DWA eine hohe Materialverträglichkeit auf.

Zusammensetzung

100 g Konzentrat enthalten:
Glyoxal 6,0 g; Dioctyldimethylammoniumchlorid 2,3 g, alkoholische Lösungsmittel, oberflächenaktive Stoffe.

Mikrobiologie

Bakterizid, fungizid.

Anwendung

Dismoclean® 61 DWA ist ein kombiniertes Desinfektions- und Reinigungsmittel für chemo-thermische Verfahren. Es wird besonders für die Dekontamination von

- Bettgestellen
- Containern
- Nachttischen
- OP-Schuhen

eingesetzt. Die hohe Materialverträglichkeit gilt für Glas, Edelmetalle, Keramik, Porzellan, Stahl, Eisen.

Dosierung

Die optimale Dosierung hängt im wesentlichen von der Härte des Wassers ab. Die Verwendung von entmineralisiertem Wasser verbessert die Reinigungseigenschaften.

Folgende Dosierbeispiele haben sich in der Praxis bewährt:

Konzentration	Wasserhärte
5 ml/l	entmineralisiertes Wasser
5 - 10 ml/l	weiches bis mittleres Wasser

Klarspülen

Nach der Desinfektion von metallischen Oberflächen ist es empfehlenswert, anschließend den neutralen Klarspüler Dismoclean® 62 KWA oder 64 neutra-dry einzusetzen.

Ökologie

Dieses Produkt entspricht den international gültigen Vorschriften in Bezug auf biologische Abbaubarkeit (WR MG und Tensid-Gesetz). Alle waschaktiven Substanzen sind auf ihre biologische Abbaubarkeit hin untersucht worden und nach OECD Test 302 B sind alle waschaktiven Substanzen (Gehalt < 20 %) zu mehr als 98 % abbaubar.

Der chemische Sauerstoffbedarf (CSB-Wert) dieses Produktes beträgt ca. 550 g/kg Konzentrat.

Listung

CE-Kennzeichnung gemäß Medizinproduktegesetz (MPG).

Physikalische Daten

Aussehen	klare, farblose Flüssigkeit
pH-Wert 1 %ige Lösung	ca. 7,4
Dichte (20 °C)	1,00 g/cm ³

Packungen

Packung	Liefer-Einheit	Art.-Nr.
25 kg	1 Stück	910620
220 kg	1 Stück	910640

Kennzeichnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG: Xn Gesundheitsschädlich. Enthält: Glyoxal. Entzündlich. Reizt die Augen und die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Irreversibler Schaden möglich. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Bei bestimmungsgemäßer Anwendung sind daher die Grundmaßnahmen zum Schutz der Beschäftigten entsprechend der Schutzstufe 2 § 9 GefStoffV zu beachten. Dismoclean 61 DWA kann bei Temperaturen oberhalb seines Flammpunktes von 26 °C explosionsfähige Atmosphären bilden. Berührung mit der Haut vermeiden. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. im Hinblick auf Materialverträglichkeit, sind nur im Einzelfall gesondert möglich. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie schließen die eigene Prüfung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke nicht aus. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen. Diese richtet sich nach unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.