

# Kiehl-Desisan Konzentrat

## Flüssiger Desinfektionsreiniger für den Sanitärbereich

Produkt-Code: GD 25; BAuA-Reg.-Nr: N-26328

### Eigenschaften

Aldehyd- und säurefreier Desinfektionsreiniger zur Anwendung auf allen Oberflächen im Sanitärbereich. Löst täglich anfallende Kalk- und Kalkseifenrückstände wie auch ölige und fettige Verschmutzungen. Bei der Verarbeitung frisch und intensiv duftend. Kiehl-Desisan-Gebrauchslösung hinterlässt einen wasser- und schmutzabweisenden Oberflächenschutz, der die Wiederanschmutzung mit Seifenresten oder Kalkschleim weitgehend verhindert. Kiehl-Desisan-Konzentrat entspricht den Reinigungsempfehlungen der Armaturenhersteller. Getestet nach VAH-Richtlinien zur Flächendesinfektion in 6%iger Lösung bei 15 Minuten Einwirkzeit. Die Kiehl-Desisan-Gebrauchslösung wird mit der Konzentrat-Dosierflasche, über die Dosierhilfen DosiExpress oder über die Kiehl-Dosierstation hergestellt. Erfüllt die Anforderungen von EN1040, EN1275, EN1276 und EN1650. RK-gelistet.

### Produktzusammensetzung

In 100 ml sind an Wirkstoffen enthalten:

4,0 g Didecyldimethylammoniumchlorid  
6,0 g N-3-Aminopropyl-dodecylpropan-1,3-diamin

weitere Inhaltsstoffe nach 648/2004/EG:

nichtionische Tenside 5-15%, wasserlösliche Lösungsmittel, Pflegesubstanzen, Farbstoffe, Duftstoffe (Benzylsalicylate, Linalool, Limonene, Lyral).

ph-Wert (Konzentrat): 10,0

ph-Wert (Gebrauchslösung): 9,5

### Anwendungsbereich

Auf allen wasserfesten Oberflächen und Gegenständen im Sanitärbereich wie z.B. Armaturen, Waschbecken, Bade- und Duschwannen, WC-Becken mit Brille und Deckel, Trennwände mit Rahmen, Spiegel, Fliesen usw. aus Email, Keramik, Glas, Aluminium, Messing, Chrom, Edelstahl, Kunststoff und Lack anwendbar.

Kalkhaltige Flächen wie z.B. Marmor können durch die Anwendung matt werden.

### Anwendung

1 Dosierung (Dosierkopf) = 30 ml

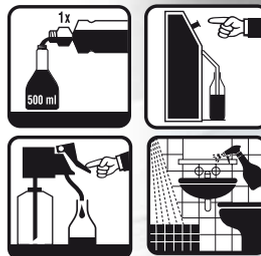
#### Herstellen der Gebrauchslösung

a) 500-ml Schaum Sprayflasche bis zur Markierung mit kaltem Wasser auffüllen und 1 Dosierung aus der Konzentratflasche oder über DosiExpress dazu geben.

b) 500-ml Schaum Sprayflasche über die Kiehl-Dosierstation befüllen.

#### Desinfizierende Oberflächenreinigung im Schaum Sprayverfahren

Reinigungslösung auf Fläche oder Tuch/Schwamm schäumen und Fläche bearbeiten. Bei der desinfizierenden Reinigung auf vollständige Benetzung (z.B ca. 30 ml/m<sup>2</sup>) achten. Ausrüstung gut mit Wasser reinigen.



Flächendesinfektion zur Prophylaxe in Krankenhaus und Praxis (nach DGHM-Standardmethoden):

Oberflächenreinigung	hohe org. Belastung	Dosierung/Einwirkzeit zur Flächendesinfektion	Dosierung/Einwirkzeit bedingt virucid (incl. HBV, HCV, HIV, Rotaviren)
ja	ja	6 %/15 Min.	6 %/5 Min.

# Sanitär- reinigung

### Verbrauch pro m<sup>2</sup>

Desinfizierende Oberflächenreinigung im Schaum Sprayverfahren: 30 ml gebrauchsfertige Lösung

Oberflächenreinigung: 5 ml gebrauchsfertige Lösung.

**Desinfektionsreiniger sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.**



im Konzentrat

R 38 Reizt die Haut.  
R 41 Gefahr ernster Augenschäden.  
S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
S 37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

**Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!**

### Verpackung

3x1 L Dosierflasche + 1x500 ml Leerflasche Kombiset

3x2 L Flaschen im Karton

6x500 ml Leerflaschen mit Schaum sprühern

DosiExpress 30ml

Kiehl Dosierstation

Art.-Nr. j 40 17 09

Art.-Nr. j 40 17 08

Art.-Nr. z 01 23 71

Art.-Nr. z 12 15 13

Art.-Nr. z 12 20 02

