

## D 405 Flächendesinfektion AF



### Konzentrat VAH / DVG gelistet

#### Produkteigenschaften:

Flächendesinfektionsmittel für alle wasserbeständigen Oberflächen. Breites Wirkspektrum gegen Bakterien, Pilze und behüllte Viren. Wirksam gegen HIV, Hepatitis B und C und H5N1.

#### Anwendungsbereich:

Einsatzgebiete sind besonders Großküchen, Altenheime, Fitness-Center, Solarien und die Lebensmittelindustrie. Anwendbar auch auf empfindlichen Oberflächen. Geeignet für Acrylglas.

#### Gebrauchsanweisung und Dosierung:

**VAH: Flächendesinfektion** zur Prophylaxe in Krankenhaus und Praxis (Bakterizidie und Levurozidie)

Wischen	organische Belastung	Einwirkzeit in min			
		5	15	60	240
mit Mechanik	hoch	5	15	60	240
X	X	7,5 %	5,0 %	2,0 %	1,0 %

#### DVG: Flächendesinfektion

wenig belasteter Bereich				belasteter Bereich			
Bakterizide		Fungizide		Bakterizide		Fungizide	
30 min	60 min	30 min	60 min	30 min	60 min	30 min	60 min
1,0 %	1,0 %	0,5 %	0,5 %	1,5 %	1,5 %	1,5 %	1,5 %

Für eine wirksame Desinfektion ist im Regelfall der Einsatz von 0,4 l Gebrauchslösung pro m<sup>2</sup> Oberfläche notwendig. Gegenstände und Flächen wie gewohnt mit der gewünschten Konzentration abwaschen. Nur in den vorgeschriebenen Konzentrationen und Zeiten anwenden.

#### Lagerhinweise und Haltbarkeit:

Frostfrei lagern, bei sachgemäßer Lagerung mindestens 1 Jahr haltbar.

#### Ökologie:

Die eingesetzten Tenside erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers im Bezug auf die biologische Abbaubarkeit wie sie in der Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/2004 festgelegt sind.

#### Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

R36/38 Reizt die Augen und die Haut.

#### Sicherheitsratschläge:

- S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S24 Berührung mit der Haut vermeiden.
- S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).



#### Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Packung nur völlig entleert der Wertstoffsammlung zuführen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen, Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

#### Technische Daten:

Farbe: farblos  
 Konsistenz: flüssig  
 Geruch: charakteristisch  
 pH-Wert: 7,5 - 8,0  
 Dichte: 0,99 g/ml  
 Produktcode: GD 30

#### Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung:

< 5 - 15 % kationische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: wasserlösliche Lösemittel. Pro 100 g Flüssigkeit: 3,4 g Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid, 3,4 g Alkyldimethylethylbenzylammoniumchlorid, 3,4 g Dialkyldimethylammoniumchlorid. BAuA Reg.: N-22817

Stand: 1. März 2010

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. **Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegehinweise für den zu reinigenden Bodenbelag! Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.** Das Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich.