

Diversey™

# TASKI® Sprint Degerm

## Flüssiger Premium-Desinfektionsreiniger

### Produktbeschreibung

TASKI Sprint Degerm ist ein konzentriertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel für die Reinigung und Desinfektion aller wasserbeständigen harten Oberflächen.

### Eigenschaften

- Effektive Kombination von reinigenden und desinfizierenden Inhaltsstoffen
- Wirkungsvoll gegen Mikroorganismen

### Vorteile

- Eliminiert wirkungsvoll Mikroorganismen, wie z.B. gram-positive und gram-negative Bakterien und Pilze (Candida)
- Geprüfte Wirksamkeit gegen Viren (HIV, Hepatitis B, Hepatitis C, Rotavirus, Norovirus)
- Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang
- Geeignet für wasserfesten Böden und Oberflächen

### Anwendungshinweise

Nicht mit warmem Wasser anwenden. Nicht mit andern Produkten mischen.

### Dosierung

Empfohlene Dosierung nach VAH:

- 250ml für 10l kalte Reinigungslösung (2.5%) mit 15 Min. Kontaktzeit
- 200ml für 10l kalte Reinigungslösung (2%) mit 30 Min. Kontaktzeit
- 150ml für 10l kalte Reinigungslösung (1.5%) mit 1 Stunde Kontaktzeit
- 100ml für 10l kalte Reinigungslösung (1%) mit 4 Stunden Kontaktzeit

Empfohlene Dosierung nach EN1276:

- 75ml für 10l kalte Reinigungslösung (0.75%) mit mindestens 5 Min. Kontaktzeit

Viruzide Wirksamkeit (gereinigte, saubere Oberfläche):

- 150ml für 10l kalte Reinigungslösung (1.5%) mit 15 Min. Kontaktzeit (HIV, Hepatitis B, Rotavirus)
- 150ml für 10l kalte Reinigungslösung (1.5%) mit 5 Min. Kontaktzeit (Hepatitis C)
- 300ml für 10l kalte Reinigungslösung (3%) mit 15 Min. Kontaktzeit (Norovirus)

*\*Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*

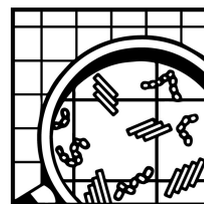
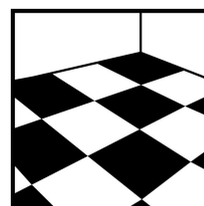
### Anwendung

Oberflächen:

Das Produkt gemäss Dosierempfehlung dosieren, ein sauberes Tuch in die Lösung eintauchen und grosszügig auf die Fläche auftragen. Nass einwirken lassen und danach bei guter Belüftung trocknen lassen (Einwirkzeiten siehe Dosierempfehlung).

Böden:

Das Produkt gemäss Dosierempfehlung dosieren, die Reinigungslösung grosszügig mit einem Desinfektionsgerät oder Nasswischgerät auftragen, nass einwirken lassen und danach bei guter Belüftung trocknen lassen (Einwirkzeiten siehe Dosierempfehlung).



© A.I.S.E



Diversey<sup>TM</sup>

# TASKI<sup>®</sup> Sprint Degerm

## Technische Daten

Aussehen: klare, gelbe Flüssigkeit  
pH-Wert (pur): ~ 11  
Relative Dichte (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.02

*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](https://sds.diversey.com). Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

## Materialverträglichkeit

Nicht mit warmem Wasser anwenden. Nicht mit andern Produkten mischen. Nicht auf wasserempfindlichen Oberflächen einsetzen. Materialverträglichkeit vor der Anwendung an einer kleinen, unauffälligen Stelle testen.

## Mikrobiologische Daten

EN13697 Bakterizid- 0.50% / 5min / hoher Schmutzbelastung  
EN13697 Yeasticidal - 0.50% / 5 & 15min / hoher Schmutzbelastung  
EN1276 Bakterizid– 0.75% / 5 min / hoher Schmutzbelastung  
EN1650 Yeasticidal – 0.25% 15 min / hoher Schmutzbelastung  
EN14476+A1 Viruzid – 3.00% / 15 min / ohne Schmutzbelastung  
EN14476+A1 Viruzid – 3.00% / 15 min / hoher Schmutzbelastung

## [www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2022 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 02/02/2022 de-DE (P90118)