

## TASKI Sprint Glass

### Glas- und Oberflächenreiniger

# E3c

#### Produktbeschreibung

Glas- und Oberflächenreiniger für die streifenfreie Reinigung von Glas, Spiegeln und anderen harten, wasserfesten Oberflächen.

#### Eigenschaften

- Leistungsstark
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Frischer Duft

#### Vorteile

- Einfache Anwendung: aufsprühen, abwischen
- Rasche und effektive Entfernung von Fingerabdrücken und anderen leicht haftenden Verschmutzungen
- Ideal für den Einsatz auf diversen harten, wasserfesten Oberflächen, wie z.B. Fenster, Spiegel, Keramik und Kunststoff
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft

#### Anwendungshinweise

##### Dosierung:

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Unverdünnt anwenden.

##### Anwendung:

Das Produkt auf ein weiches, flusenfreies Reinigungs-/Papiertuch sprühen und die Oberfläche reinigen. Flecken direkt besprühen und anschliessend trocken wischen.

#### Technische Daten

- |                                 |                                     |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| • Aussehen:                     | Klare, blau eingefärbte Flüssigkeit |
| • Relative Dichte [g/ml; 20°C]: | 1,00                                |
| • pH-Wert:                      | 7,0 - 8,0                           |

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

#### Produktsicherheit und Lagerhinweise

##### Sicherheitshinweise:

Aerosol nicht einatmen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Nach der Anwendung Hände waschen und trocknen.

Bei länger dauernden Arbeiten Schutzhandschuhe verwenden.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Nur für professionelle Anwender/Spezialisten.

##### Lagerhinweise:

Lagerung nur im original verschlossenen Gebinde.

Vor Frost und Hitze schützen.



## **TASKI Sprint Glass**

### **Materialverträglichkeit**

Vor Gebrauch Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

### **Gutachten**

Geeignet für die Flugzeuginnenreinigung: ASM 1505B

### **Umweltinformationen**

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

### **Zulassungen**

GISBAU-Code: GU 50

Giftklasse: frei, BAG T Nr. 610200

### **JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. oHG**

Mallastrasse 50-56

D-68219 Mannheim

Tel.: +49 (0) 621 8757-0

Fax: + 49 (0) 621 8757-266

E-Mail: [info.de@johnsondiversey.com](mailto:info.de@johnsondiversey.com)

[www.johnsondiversey.de](http://www.johnsondiversey.de)

P90041DEDE-01

© Copyright 2005 JohnsonDiversey

2