



TASKI® Sprint Glass

E3c

Glas- en interieurreiniger

Omschrijving

Gebruiksklare glas- en interieurreiniger voor het streeploos reinigen van glas en andere waterbestendige, harde oppervlakken.

Eigenschappen

- pH-neutraal in gebruik
- Snelwerkend en sneldrogend
- Unieke, gepatenteerde geurneutralisatie (O.N.T.)

Voordelen

- Geschikt voor verscheidene waterbestendige harde oppervlakken, zoals ramen, spiegels, keramiek en plastic oppervlakken
- Laat geen strepen achter
- Effectieve verwijdering van vingertasten en andere vlekken
- Laat een frisse geur na

Gebruiksaanwijzing

Dosering:

TASKI Sprint Glass is verkrijgbaar in diverse verpakkingen en wordt handmatig gedoseerd (standaard concentraat), door middel van onze doseersystemen (J-Flex, QuattroSelect), of **onverdund** gebruikt.

Aanbevolen dosering in J-Flex en QuattroSelect :

Spray : 5% (1/20) - Emmer: 0,5% (1/200)

Een correcte dosering bespaart kosten en minimaliseert schadelijke gevolgen voor het milieu.

Sprayreiniging:

1. De oplossing op een vochtige doek vernevelen en reinigen.
2. Een schuurspons gebruiken om hardnekkig vuil te verwijderen.
3. De doek regelmatig spoelen of vervangen.

Emmerreiniging:

1. De oplossing aanbrengen met een doek of een spons.
2. Een schuurspons gebruiken om hardnekkige vervuilingen te verwijderen.



© A.I.S.E.

**De dosering is gebaseerd op optimale omstandigheden, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw contactpersoon bij Diversey voor advies.*



TASKI®

Sprint Glass

E3c

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere, lichtblauwe vloeistof

Geur: Frisse geur

pH waarde (onverdund): ≈ 7

pH waarde in oplossing: ≈ 7

Relatieve dichtheid (20°C): $\approx 0.99 \text{ g/cm}^3$

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.

Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com/>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen.

Veilig gebruik

Voor gebruik testen op een klein, onopvallend deel van het oppervlak.

Milieu-informatie

De oppervlakreactieve bestanddelen die gebruikt worden in dit product zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met de EU wetgeving voor reinigingsmiddelen, EC 648/2004.