

Glas- und Allzweckreiniger in QuattroSelect®

Produktbeschreibung

Glas- und Allzweckreiniger zur streifenfreien Reinigung von Glas, Spiegeln und anderen Hochglanzoberflächen.

Eigenschaften

- Hochwirksam, pH-neutral bei gebrauchsfertiger Verdünnung
- Schnell wirkend, schnell trocknend
- Frischer Duft

Vorteile

- Geeignet für den Einsatz auf verschiedenen wasserfesten, harten Oberflächen, z.B. Fenster, Spiegel, glasierter Keramik sowie Kunststoffoberflächen
- Lässt Glas und Oberflächen frei von Flecken und Schlieren
- Hervorragende Entfernung von Fingerabdrücken sowie die Fleckenbehandlung anderer leicht haftender Böden
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft

Anwendungshinweise

Sprühmethode:

1. Sprühen Sie eine kleine Menge TASKI Sprint Glass auf ein weiches, fusselfreies Tuch/Papierhandtuch.
2. Wischen Sie die Oberfläche sauber.
3. Spülen Sie das Tuch regelmäßig aus oder wechseln Sie es aus.
4. Für zusätzlichen Glanz mit einem trockenen Tuch/Papierhandtuch abreiben.

Eimermethode: Die Lösung mit einem Tuch/Schwamm oder Mopp auftragen und abwischen, ggf. einwirken lassen und die verschmutzte Lösung entfernen.

Dosierung*

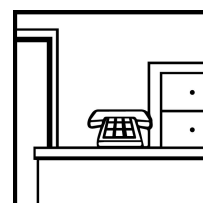
Das Produkt kann nur über die Quattro Select Dosiersystem verwendet werden, die eine 100%ige Kostenkontrolle und Sicherheit garantiert. Das QuattroSelect System dosiert mit hohem Durchfluss (Eimeranwendung) und niedrigem Durchfluss (Sprühanwendung). Richten Sie das gelbe Quattro Select Geräteauswahlventil auf den Quadranten, der dem richtigen Produkt und der richtigen Anwendung entspricht.

Sprühmethode: Füllen Sie die Flasche mit dem Niedrigfluss-Ejektor. Bringen Sie den Abzug/Schaumkopf an und schütteln Sie die Flasche vorsichtig. (Konzentration: 5%).

Eimermethode: Füllen Sie den Eimer mit Hilfe des Hochfluss-Eduktors durch die Füllpistole. (Konzentration: 0,5%). Die Auswahl der richtigen Verdünnungsspitze entnehmen Sie bitte dem Installationshandbuch der QuattroSelect-Einheit.

Richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Umweltbelastung.

**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.*



The logo for Diversey, featuring the brand name in a white serif font inside a blue oval shape with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

TASKI® Sprint Glass QuattroSelect

E3a

Technische Daten

pH-Wert (pur): ~ 8
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung): ~ 7 (5%)
Relative Dichte (g/cm³; 20°C): ≈ 1.00

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. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Materialverträglichkeit

Testen Sie die Materialverträglichkeit vor der Verwendung an einer kleinen, unauffälligen Stelle.

Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EU-Detergenzienverordnung, EC 648/2004.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 02/06/2023 de-DE (P86633)