

8910/1 ECO Universalreiniger



8910/1

1 L

ECO - Konzentrierter, neutraler Universalreiniger

Einsatzbereich:

Für den täglichen Handabwasch. Der vielseitige Fettlöser, neutral. Reinigt Geschirr, Besteck, Pfannen, Herd, Glas, Küchenkombinationen usw. Schonend und sparsam. Glanz klares Geschirr ohne Abtrocknen. Gut schäumend. Sehr sparsamer Einsatz. Überall anwendbar, wo mit Wasser gereinigt wird.

Gebäude Böden

Kunststoffoberflächen

Lackierte und bemalte Flächen

Küchengeschirr

Leichte Verschmutzungen: 10 ml auf 10 Liter Wasser. Normale Verschmutzungen: 20 ml auf 10 Liter Wasser. Starke Verschmutzungen: 50 ml auf 10 Liter Wasser.

Glaswaren

Tische & Kästen

Tür- & Fensterrahmen

Bad, WC & Dusche

Lavabo & Armaturen



Die Flaschen und Verschlüsse sind aus 100% recyceltem Kunststoff.

Anwendung:

Besondere Hinweise:

Halten Sie die Dosierungshinweise ein. Die korrekte Dosierung verringert den Wasserverbrauch und die Wasserverschmutzung. Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäss den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

pH Wert



ECO

EU Ecolabel: AT/019/018



ECO-Detergent universel, concentré

Pour le lavage quotidien de la vaisselle à la main. Le dégraissant polyvalent, neutre.

Nettoie la vaisselle, les couverts, les casseroles, la cuisinière, le verre, les combinaisons de cuisine, etc. Doux et économique. Une vaisselle brillante et claire sans essuyer. Bien moussant. Utilisation très économique. Utilisable partout où l'on nettoie à l'eau.

Application:

Salissures légères: 10 ml pour 10 litres d'eau. Salissures normales: 20 ml pour 10 litres d'eau. Salissures fortes: 50 ml pour 10 litres d'eau.

Achtung/
Attention



Recommendations:

Suivez les instructions de dosage. Un dosage correct permet de réduire la consommation d'eau et la pollution de l'eau. Éliminer le contenu/récipient, conformément à la réglementation locale/régionale/ nationale/internationale. Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation le fabricant décline toute responsabilité.



H319 Verursacht schwere Augenreizung. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Arztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Enthält: D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides.

Inhaltsstoffe: ≥ 5 - <15% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Konservierungsmittel (PYRITHIONE SODIUM, BENZISOThIAZOLINONE).

H319 Provoque une sévère irritation des yeux. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Content: D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides.

Composants: ≥ 5 - <15% agents de surface anioniques, <5% agents de surface non ioniques, parfums, agents conservateurs (PYRITHIONE SODIUM, BENZISOThIAZOLINONE).

UFI: G865-Q00T-900R-3ENW

Wibis AG
Obfelderstrasse 31
8910 Affoltern a.A.

044 761 63 36
www.wibis.ch
info@wibis.ch

