

Maschinenspülmittel Pulver OC – Artikelnummer 50330

Beschreibung:

Ein chlorfreies Spülmittelpulver für alle gängigen Spülmaschinen sowie Gläser- und Laborspülmaschinen. Es löst selbst angetrocknete Verschmutzungen und Speisereste von Besteck und Geschirr. Gute Wirksamkeit auch bei Tee- oder Kaffeeresten sowie Lippenstiftspuren. Dekore und Glasuren werden nicht angegriffen, energiefressende Kalkablagerungen verringert. Mit hygienischer Wirkung. Wirksam auch in Hartwasserbereichen.

Anwendung/Dosierung:

1 bis 4 g Spülmittelpulver je Liter/Spülflotte und je nach Wasserhärte.

Produktdaten:

Form:	fest
Farbe:	Weiß
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	ca. 14
Haltbarkeit/Lagerung:	Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar; trocken lagern, Eimer immer gut verschließen

Hinweis:

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.

Gefahrenhinweise:

Gefahr: H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen.

Sicherheitshinweise: P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Enthält: Dinatriummetasilicat



Inhaltsstoffangabe Etikette:

> 30 % Phosphate, 5–15 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, < 5 % nichtionische Tenside, Phosphonate.

Version 1_12/2018

ersetzt Version