

Eigenschaften

Für den Einsatz in allen gewerblichen und haushaltsüblichen Spülmaschinen mit einer Mindest-Programmdauer von 5 Minuten.

Für maschinelles Spülen von Geschirr, Gläsern, Bestecken, Töpfen und Pfannen und für die schnelle Reinigung von verschmutztem Kaffee- und Teegeschirr geeignet.

NICHT FÜR ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN GEEIGNET.

- Selbst angetrocknete Verschmutzungen und Speisereste werden gelöst
- Gute Wirksamkeit auch bei Tee- oder Kaffeeresten sowie Lippenstiftspuren
- Dekore und Glasuren werden nicht angegriffen
- Verringert Kalkablagerungen
- Eignet sich durch seine gute Rieselfähigkeit für Dosiergeräte an Geschirrspül- Waschstraßen
- Arbeitet schaumarm und ist gut löslich
- Reinigt intensiv und schonend zugleich, auch bei hartem Wasser

Anwendung / Dosierung

Dem Reinigertank der Spülmaschine manuell oder mit Hilfe eines Dosiergeräts zuführen.

1-2 g auf 1 Liter Frischwasser bis 8°dH.

2-3 g auf 1 Liter Frischwasser ab 9°dH.

Inhaltsstoffangabe

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

Technische Daten

Farbe:	weiß
Konsistenz:	fest
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	14
Dichte:	- g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ätzwirkung; Ausrufezeichen

Akut Tox. 4 Hautätz. 1B Augenschäd. 1 STOT einm. 3 Aqu. chron. 3

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Das Produkt ist als Gefahrgut eingestuft. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

Lagerhinweise

Vor Feuchtigkeit schützen. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

ompro® GSM 15 Disholan P



Pulverreiniger für Geschirrspülmaschinen

Stand: 29.05.2015

Ökologie

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