

Technisches Datenblatt

ompro® GSM 20 Profi-Tabs 5 in 1

Multifunktions-Geschirr-Reiniger-Tabs

Stand: 26.10.2016

Eigenschaften

Die Multifunktions-Tabs können in allen gängigen Haushaltsspülmaschinen eingesetzt werden .

- 5-in-1 (Reiniger, Klarspüler, Salz-Funktion, Glasschutz und Edelstahlschutz)
- Hochwirksames Geschirr-Reiniger-Konzentrat in Tablettenform
- Hohe Wirtschaftlichkeit und Reinigerleistung
- Bequem, sauber und einfach in der Anwendung
- In Folie eingeschweisst zum Schutz gegen Feuchtigkeit
- Enthält Enzyme zur Verstärkung der Reinigungswirkung bei starken Verschmutzungen
- Tabgewicht: 20g

Anwendung / Dosierung

Pro Spülgang wird ein Tab benötigt. Folie entfernen und den Tab in die Dosierkammer der Spülmaschine legen.

Hinweis: Die Tabs benötigen eine Mindestlaufzeit der Maschine von 30 Minuten - sonst verbleiben Reinigerreste im Gerät.

Inhaltsstoffangabe

>30% Phosphate. 5-15% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis. < 5% Polycarboxylate, nichtionische Tenside, Phosphonate. Enthält Enzyme (Protease, Amylase), Duftstoffe.

Technische Daten

Farbe:	weiß - gelb - blau
Konsistenz:	fest
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	10,6
Dichte:	-- g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ausrufezeichen
Augenreiz. 2

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

Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie

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

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.