



GESCHIRR- REINIGUNGSPULVER

Mit KALKBLOCKER, Mit AKTIVSAUERSTOFF,
KONZENTRIERT, CHLORFREI

Eigenschaften:

Tapira Geschirr-Reinigungs Pulver ist ein Intensivreiniger mit der Kraft des Aktivsauerstoffs, zur Reinigung von verschmutztem Küchen-, Kaffee- und Kantinengeschirr. Es reinigt schnell, sicher und schonend Porzellan, Glas und Kunststoff, sowie Gegenstände aus Edelstahl.

- ▶ Ideal für den Einsatz in Gastronomie, Großküchen, Hotel, Kantine
- ▶ Mit Kalkblocker, Dekorschoner und Glaskorrosionsschutz
- ▶ Entfernt Fett-, Stärke- und Eiweißverschmutzungen
- ▶ Entfernt mühelos Ablagerungen von Tee, Kaffee und Lippenstift
- ▶ Mit Aktivsauerstoff

Einsatzbereich:

Für den Einsatz in kleinen gewerblichen und Haushaltsspülmaschinen.

Dosierempfehlung:

Für gewerbliche Maschinen:

Härtebereich 1 (0-7° dH): 1 - 2 g/l

Härtebereich 2 (7-14° dH): 2 - 3 g/l

Härtebereich 3 (14-21° dH): 3 - 4 g/l

Härtebereich 4 (>21° dH): 4 - 5 g/l

Für Haushaltsmaschinen: 40 g

Technische Daten:

pH-Wert: 12

Inhaltsstoffe:

< 5 % nichtionische Tenside.

5 - < 15 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis.

15 - < 30% Phosphate.

Verkaufseinheiten:

Art.-Nr.	Menge	Gebindeform
08810041	10 kg	Eimer

Lagerhinweise:

Trocken lagern. Bei sachgemäßer Lagerung 24 Monate lang haltbar.

Umweltaspekte:

Erfüllt die Auflagen der EU-Detergenzienverordnung 648/2004/EG und des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes (WRMG).

Entsorgung:

Restentleerte Gebinde können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Kennzeichnung CLP/GHS:

Gefahrenkategorie	Gefahrenhinweis	Gefahrensymbol	
Hautätz. 1B	H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.		Gefahr
Augenschäd. 1			GHS 05

Diese Produktinformation dient zur Information. Die gemachten Angaben basieren auf dem heutigen Stand unserer Erkenntnisse und das Erzeugnis im Anlieferungszustand, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung. Produkt für den industriellen und institutionellen Bereich

