

WM15

WM15 Wasch Fix Fleckensalz

Bleichmittel



pH-Wert:
■ 10 (10g/l)

Dosierung:
40-110g/5kg



- **Sauerstoffbleiche**
- **entfernt Flecken wie z.B. Gras, Kaffee und Urin**
- **für hygienische Sauberkeit und fasertiefe Reinheit**
- **geeignet für Handwäsche und Waschmaschine**



- GB** Oxygen bleach powder
- FR** Poudre de blanchiment à l'oxygène
- IT** Ossigeno polvere di candeggina
- PL** Wybielacz tlenowy w proszku
- RU** кислородный отбеливатель порошок
- TR** Oksijen ağartma tozu

Beschreibung:

- In der Waschmaschine und manuell verwendbar.
- Auf der Basis von Sauerstoffbleiche.
- Beseitigt Urin-, Schimmel-, Gras-, Kaffee-, Rotweinflecken.
- Für besonders hygienische Reinheit.
- Anwendung in der Waschmaschine:
 - 40 bis 110g/5kg Wäsche.
- Anwendung manuell möglich: mit wenig Wasser eine breiartige Paste anrühren und auf den Flecken einwirken lassen.
- Bei farbechter Buntwäsche:
 - Einwirkzeit: max 30 min.
- Bei Weißwäsche:
 - Einwirkzeit: max 60 min.
- Nicht geeignet für Wolle, Wollmischungen, Seide, Leder u.ä.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10039	5kg Eimer	5kg	60

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

PRODUKTINFORMATION (2/2)

GEFAHR



UN1479

Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: >30% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis.
Weitere Inhaltsstoffe: Silikate, Natriumpercarbonat.

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H335: Kann die Atemwege reizen.

H272: Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

P270: Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+310: BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P233: Behälter dicht verschlossen halten.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 12.04.2017