



# FLECKENSALZ

## 245

### Waschmittel

**Produktbeschreibung:** Bleichmittel auf Basis von Aktivsauerstoff für sämtliche bleichbaren Wäschearten. Aktiver Sauerstoff sorgt bereits bei der 30°C - Wäsche für fleckenfreie Textilien. Verfleckungen mit Kaffee, Tee, Obst, Saft, Wein u.a.m. werden mühelos entfernt. Wirkt zusätzlich desodorierend, desinfizierend und unterstützt die Waschwirkung.

**Anwendung und Dosierung:** 10g (1 EL) mit dem Waschmittel in die Einspülkammer geben und Waschprogramm – 30°/40°/60°/95°C – starten. Bei Fleckwäsche 20 – 30 g (2 – 3 EL) dosieren. Geeignet für den gemeinsamen Einsatz mit Pulver- und Flüssigwaschmitteln sowie Tabs.

**Hinweis:** Nur bei farbechter Buntwäsche anwenden. Gegebenen Falls vor der Anwendung an unauffälliger Stelle prüfen. Pflegeanleitung in den Textilien beachten.

**Produktbeschaffenheit:** Weißes, granulares Pulver mit neutralem Geruch.

**pH-Wert (Konzentrat):**

8	9	10	11	12
---	---	----	----	----

**Inhaltsstoffe:** Bleichmittel auf Sauerstoffbasis.

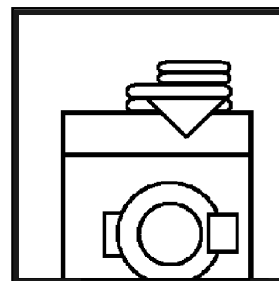
Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Verwender erhältlich.

**Verpackung:** 1,5 kg Gebinde

**Art.-Nr.:** 245

**Produktcode:** -

**Lager-Hinweis:** Kühl und trocken lagern.  
Von brennbaren Stoffen fernhalten.



Doc 062003

Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung. Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.