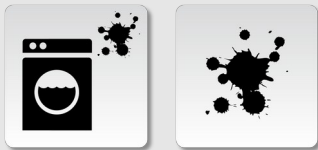


Produktinformation: 43004

Flüssigwaschmittelkomponente

- Waschmittelkomponente für Dosieranlagen
- hochkonzentriert und sehr ergiebig
- ideal für das RHEOSOL-Flüssigwaschmittelsystem mit 3 und 6 Komponenten
- wirksame Desinfektion mit Aktivsauerstoff
- Bleichkomponente für fleckenfreie Wäsche



RHEOSOL-W4

Bleichmittel mit Aktivsauerstoffkomponente im Flüssigwaschmittelsystem

Produktbeschreibung

Die RHEOSOL-W4 Bleichdesinfektionskomponente enthält Aktivsauerstoff. Dieser entfernt mühelos alle oxidierbaren Problemflecken wie Rotwein, Obst, Fruchtsaft und Tee ohne das Gewebe anzugreifen.

Anwendungsbereiche

Zum Einsatz in der Waschmaschine. Insbesondere für Wäsche in Großwäschereien, Altenheimen und Krankenhäusern.

Anwendungshinweise

Als Teil des RHEOSOL-Waschsystems nur in Verbindung mit der dazugehörigen Dosieranlage zu verwenden. Einsetzbar für alle Wäschearten und in allen Wasserhärten. Für Buntwäsche ist auf eine geringe Dosierung zu achten.

Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe	Dosierangabe	Bemerkung
Hauptwäsche	ca. 10g / kg Trockenwäsche	-

Zusammensetzung

Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, Stabilisator.

Physikalisch-chemische Daten

- pH-Wert (Konzentrat) 5
- pH-Wert (Anwendung) 5

Kennzeichnung gem. GHS

- H302 - Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H400 - Sehr giftig für Wasserorganismen.
- P280 - Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P301 + P312 - BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P302 + P352 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
- P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P314 - Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
43004120	RHEOSOL-W4 Kanister 20 kg	Kanister

Besondere Hinweise

Dieses Produkt sollte innerhalb von 6 Monaten nach Auslieferung verbraucht werden, da sich der Wirkstoffanteil je nach Lagerbedingungen abbauen kann. Bei einer Verwendung nach diesem Zeitraum empfehlen wir ggf. die Konzentration zu erhöhen. Stets verschlossen unter trockenen, lichtgeschützten und kühlen Bedingungen lagern. Vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen!

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.com.

Umweltinformationen

Die NW-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.