



ARENAS-bleach

Flüssiges Bleich-Konzentrat

- Flüssiges Bleichmittel auf Chlorbasis
- Sorgt für strahlend weiße Wäsche
- ▶ Entfernt Vergilbungen, Farb- und Stockflecken



Anwendungsbereich

Zum Entfärben und Bleichen von Weißwäsche (Baumwolle) und bleichbaren Textilien in der Waschmaschine.

Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen. Wäschesymbol für bleichbare Textilien beachten. Bedienungsanleitung des Maschinenherstellers beachten.

Textilwäsche:

Dosierung über Dosierpumpen

Produkt dem letzten Spülgang des Waschprozesses zugeben. Einwirkzeit 7–10 Minuten. Die Programmierung des Waschprozesses und die Dosiereinstellung erfolgen ausschließlich durch Kiehl-Service Mitarbeiter. Der Verbrauch ist abhängig von der Waschmaschinengröße, der Wasserhärte und dem gewählten Flottenverhältnis.





Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Produkt mit Entgasungsverschluss – Lagerung ausschließlich in aufrechter Position. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Bleichmittel auf Chlorbasis 5–15 %. pH-Wert (Konzentrat): ca. 13

Kennzeichnung

j653272

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, GHS09, Gefahr. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. Enthält: Sodium Hypochlorite (INCI)

Artikelnummer Verpackungseinheit (VPE) j653221 20 L Kanister

20 L Kanister 230 kg Fass Anzahl VPE je Palette

24

28.08.2025 Seite 1 von 1