

ARENAS-avenir

Flüssiges tensidfreies Waschmittel

- ▲ Phosphatfreies, tensid- und seifenfreies Waschmittel-Konzentrat
- ▲ Ausgezeichnete Waschleistung bei 30–90 °C
- ▲ Frei von Duft- und Farbstoffen
- ▲ In Kombination mit ARENAS-oxydes VAH-gelistet
- ▲ Gutachten des Instituts Hohenstein Laboratories über Waschleistung und Materialbeständigkeit des Waschgutes liegt vor



Anwendungsbereich

Zum Waschen von Bunt- und Weißwäsche sowie Reinigungstextilien im Temperaturbereich von 30–90 °C geeignet. Nicht geeignet für Textilien aus Wolle und Seide. Zur chemothermischen Wäschedesinfektion von alkalibeständigen, bleichbaren Textilien in Kombination mit ARENAS-oxydes.

Anwendung

Die zu waschenden Textilien sind nach Farbe und den vorgegebenen Waschttemperaturen zu sortieren. Produkt nur mit Wasser verdünnt in die Waschmaschine einspülen.

Textilwäsche:

Dosierung über Dosierpumpen

Dosierempfehlung für Waschmaschinen	Hauptwäsche
Härtebereich 1 ($< 1,5$ mmol/L)	0,1 %–0,4 %
Härtebereich 2 (1,5 – 2,5 mmol/L)	0,4 %–0,6 %
Härtebereich 3 ($> 2,5$ mmol/L)	0,5 %–0,8 %

Den Kanister an den Pumpenanschluss für das Waschmittel anschließen. Die Dosierung erfolgt automatisch durch die Programmsteuerung der Waschmaschine.



Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Alkalien, Komplexbildner, Korrosionsschutzmittel.
pH-Wert (Konzentrat): $> 13,5$

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Potassium Hydroxide (INCI)

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Inhalt in kg	Anzahl VPE je Palette
j652710	10 L Kanister	13,2	60
j652721	20 L Kanister	26,4	36
j652772	200 L Fass	264	2