



Esdogen DETERGENT

Universelles Waschmodul für den Einsatz im ESDOGEN-System.
Flüssiges Waschmittel-Konzentrat mit optischem Aufheller und ohne
Bleiche für Textilien aus Baumwolle, Synthetics und Mischgewebe.

Esdogen DETERGENT TM D 17/04

Eigenschaften

- Hohes Pigmentablöse- und Schmutztragevermögen.
- Gute Öl-, Fett- und Fleckentfernung.
- Volle Waschkraft bereits bei 60 °C.
- Hoher Weißgrad bereits bei 40 °C.
- Farbneutraler opt. Aufheller, auch geeignet für Buntwäsche, Oberhemden, Tischwäsche, waschbare Oberbekleidung.
- Besonders warenschonend durch geringe Alkalität und niedrigem pH-Wert der Waschflotte.
- Problemlos kombinierbar mit allen ESDOGEN Produkten.

Chemisch-physikalische Daten

Konsistenz	Klare, bernsteinfarbene Flüssigkeit
Dichte	1,09 g/ml (20 °C)
Viskosität	25 mPas (20 °C)
Gesamtalkalität	0,6 g/l (1 %ige Lösung)
pH-Wert	11,5 (1 %ige Lösung)

Zertifizierung

Angemeldet zur Aufnahme in die Desinfektionsmittelliste des Robert-Koch-Institutes gemäß § 18 IfSG zur Wäschedesinfektion in Waschmaschinen im chemo-thermischen Desinfektionsverfahren bei 40 °C, Einwirkzeit 20 Minuten, Typ A und B, Einsatzmenge 6 ml/ ESDOGEN DESINFECT in Verbindung mit 4 ml/l ESDOGEN DETERGENT.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Anwendung

ESDOGEN DETERGENT ist zur Anwendung in weichem und hartem Wasser geeignet.

Grunddosierung: 5 - 15 ml ESDOGEN DETERGENT je kg Waschgut Temperatur: 30 - 80 °C je nach Farbechtheit des Waschgutes.

Lagerung und Versand

Kühl und trocken lagern, Gebinde nach jeder Entnahme wieder verschließen.

Nach Frosteinwirkung das Produkt vor der Anwendung auf ca. 15 °C temperieren, um die einwandfreie Funktion von Dosiergeräten zu gewährleisten.

Standardverpackungen	Versandeinheit/Palette
25 kg Plastikkanister	36
220 kg Plastikfass	2