



ESDOGEN DESINFECT

Aktiviertes Konzentrat zur Sauerstoffbleiche und Wäschedesinfektion von Textilien aus Baumwolle und Synthetics. Für den Einsatz im ESDOGEN System.

Eigenschaften

- Als Bleichzusatz für alle Waschverfahren geeignet.
- Bleicht faserschonend und desinfiziert in Verbindung mit ESDOGEN DETERGENT.
- Bei besonders stark verschmutzter Wäsche ist der Einsatz von ESDOGEN ALKAPLEX zu empfehlen.
- Schon ab 40 °C aktiv.
- Wirkung durch Aktivsauerstoff; die Zerfallprodukte sind schnell und vollständig abbaubar.
- Problemlos kombinierbar mit allen ESDOGEN Produkten.

Chemisch-physikalische Daten

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Konsistenz: | Klare, farblose Flüssigkeit |
| Dichte: | 1,16 g/ml |
| Viskosität: | 5-10 mPas |
| pH Wert : | 1,0 (unverdünnt) |

Anwendung

Dosierung zur Klarwäsche mit ESDOGEN DETERGENT normale Bleiche: 2 - 3 ml/kg Beladung.

Schmutz- und Fleckwäsche: 3 - 5 ml/kg Beladung nach Erreichen der Waschtemperatur (40 - 70 °C).

Zertifizierungen

Gelistet als chemo-thermisches Desinfektionsverfahren bei 40 °C in der Desinfektionsmittelliste des Robert-Koch-Institutes gemäß § 18 IfSG zur Wäschedesinfektion in Waschmaschinen; Einwirkzeit 20 Minuten, Typ A und B, Einsatzmenge 6 ml/l ESDOGEN DESINFECT in Verbindung mit 2 ml/l ESDOGEN DETERGENT.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Biozid-Nr.: N-23544

Gebrauch und Lagerung

In geschlossenen Behältern ist ESDOGEN DESINFECT mindestens 24 Monate lagerfähig.

Kühl und vor direkter Sonneneinwirkung geschützt in gut durchlüfteten Räumen lagern.

Nach jeder Entnahme wieder dicht verschließen. Vor Verunreinigung schützen.

Keine Substanz zurück gießen.

Verfallsdatum: 24 Monate nach Herstellungsdatum.

Alle Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Der Produkteinsatz muss jeweils den entsprechenden Betriebsverhältnissen angepasst werden.
Verbindlichkeiten können nicht abgeleitet werden.