



Ottalin PERACET

Aktiviertes Konzentrat zur Sauerstoffbleiche und Wäschedesinfektion.

Ottalin PERACET TM D 13/08

Eigenschaften

- Als Bleichzusatz für alle Waschverfahren geeignet.
- Bleicht faserschonend und desinfiziert.
- Schon ab 40 °C aktiv.
- Wirkung durch Aktivsauerstoff; die Zerfallprodukte sind schnell und vollständig abbaubar.

Zertifizierung

Gelistet als chemo-thermisches Desinfektionsverfahren bei 60 °C in der Desinfektionsmittelliste des Robert-Koch-Institutes gemäß § 18 IfSG zur Wäschedesinfektion in Waschmaschinen

- Einwirkzeit 10 Minuten, Typ AB, Einsatzmenge 2 ml/l OTTALIN PERACET in Verbindung mit 2 ml/l DERVAL SOLO.
- Einwirkzeit 10 Minuten, Typ AB, Einsatzmenge 2 ml/l OTTALIN PERACET in Verbindung mit 2 g/l TREBON SI.
- Einwirkzeit 12 Minuten, Typ A, Einsatzmenge 2 ml/l OTTALIN PERACET in Verbindung mit 2 g/l TREBON BASIS, 65 °C.

VAH gelistet: Einsatzmenge 2 ml/l DERVAL RENT in Verbindung mit 2 ml/l OTTALIN PERACET, Temperatur 60 °C, Einwirkzeit 10 min.

Bakterizid nach DIN 1276 in Verbindung mit DERVAL SOLO; Anwendung: je 2 ml/l bei 15 min Einwirkzeit und 20 °C.

Fungizid nach DIN 1275 in Verbindung mit DERVAL SOLO; Anwendung: 1 ml/l OTTALIN PERACET, 1 ml/l DERVAL SOLO.

Viruzid nach DIN 14476

- In Verbindung mit DERVAL SOLO; Anwendung: je 2 ml/l bei 10 min Einwirkzeit und 60 °C.
- In Verbindung mit TREBON SI; Anwendung: 2 ml/l OTTALIN PERACET, 2 g/l TREBON SI bei 10 min Einwirkzeit und 60 °C.

**Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Biozid-Nr.: N-10021**

Chemisch-physikalische Daten

Konsistenz	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte	1,13 g/ml
Viskosität	6 mPas
pH-Wert	1,0 (unverdünnt)

Anwendung

Dosierung zur Klarwäsche nach Erreichen der Waschtemperatur (40 - 70 °C):

Normale Bleiche: 3 - 5 ml/kg Beladung.

Schmutz- und Fleckwäsche: 6 - 8 ml/kg Beladung.

Einwirkzeit: 10 - 20 Minuten.

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden
Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax (0611) 9271-111 www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com

Lagerung und Versand

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

Nach jeder Entnahme wieder verschließen. Vor Verunreinigung schützen. Keine Substanz zurück gießen.

Verfallsdatum: 24 Monate nach Herstellungsdatum.

Standardverpackungen	Versandeinheit/Palette
30 kg Plastikkanister	16
60 kg Plastikkanister	6 Inland, 12 (Export)
215 kg Plastikfass	2
999 kg Container	1 (Sondergröße Palette)