

Clax Sonril conc

Sauerstoffbleiche

4EL2

Produktbeschreibung

Clax Sonril ist eine flüssige, konzentrierte Sauerstoffbleiche für den Einsatz in gewerblichen hauseigenen Wäschereien. Das Produkt ist für den Einsatz bei Temperaturen von 70° - 90°C geeignet und kann für alle Textilien, außer Wolle und Polyamid (Nylon), eingesetzt werden.

Eigenschaften

Clax Sonril ist ein stabilisiertes, konzentriertes Bleichmittel auf Wasserstoffperoxydbasis. In Kombination mit allen Diversey Waschmitteln beseitigt **Clax Sonril** wirkungsvoll Flecken, Schmutz und unangenehme Gerüche. Die eingesetzten Stabilisatoren gewähren höchstmögliche Faser- und Farbschonung. Die besten Ergebnisse werden in der Hauptwäsche bei Temperaturen ab 80°C erreicht.

Clax Sonril sollte nicht in der Vorwäsche eingesetzt werden, um das Koagulieren von Blut- und Eiweißverschmutzungen zu verhindern. Das Produkt ist besonders geeignet für automatische Dosiersysteme. Als verfahrenssicheres Bleichmittel ist **Clax Sonril** für alle weißen und farbigen Wäschearten (außer Wolle und Polyamid) geeignet.

Vorteile

- Hervorragendes Bleichmittel für alle Wäschearten
- Automatische Dosierung
- Bleicht schonend, da stabilisiert

Anwendungshinweise

Die Dosiermenge ist abhängig vom Verschmutzungsgrad.

Dosierempfehlung: 2 – 4 ml/ kg Trockenwäsche

Bitte folgendes beachten:

- **Clax Sonril** entfaltet seine höchste Wirksamkeit bei Temperaturen > 80 °C.
- Bei diesen Temperaturen sollte der pH-Wert in der Waschflotte bei ca. 9 – 11 liegen.
- Bei Temperaturen unterhalb von 80°C sollte für höchstmögliche Bleichintensität der pH-Wert auf 11 – 11,5 erhöht werden.
- Bei < 60°C nimmt die Bleichwirkung stark ab.
- **Clax Sonril** ist nicht als Desinfektionsmittel geeignet.
- Nicht geeignet für die Behandlung von Wolle und Polyamid, wie z.B. Textilien aus Nylon oder HTN Matten.
- **Clax Sonril** nicht in Anwesenheit von frischen Blut- oder Eiweißverschmutzungen einsetzen. Blut-/ Eiweißgerinnung und -fixierung sind die Folge. Koagulierte Blut/ Eiweiß ist nur schwer vom Gewebe entfernbar. Die Flotte sollte in den ersten 6-8 min. frei von Sauerstoff sein.



Clax Sonril conc

Technische Daten

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Aussehen | klare, farblose Flüssigkeit |
| Dichte [kg/l, 20°C] | 1,13 |
| Aktivsauerstoffgehalt [%] | 14,0 |

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Umweltinformationen

Das Produkt ist frei von APEO, EDTA und Formaldehyd.

Lieferbare Gebinde

| | | |
|---------------|-----------------|----------|
| Artikelnummer | Verkaufseinheit | Gebinde |
| 7517008 | 20 l | Kanister |

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56
D-68219 Mannheim
Tel.: +49 (0) 621 8757-0
Fax: + 49 (0) 621 8757-8266
E-Mail: info.de@diversey.com
www.diversey.com