

# Technische Produktinformation

## calgonit Safe Oxygen

Flüssiges Bleichmittel auf Sauerstoffbasis



### Produktvorteile

- hervorragendes Bleichmittel für alle Gewebearten
- gewebeschonend
- wirtschaftlich in der Anwendung

### Anwendungsgebiete

calgonit Safe Oxygen ist ein flüssiges, hochkonzentriertes und chlorfreies Wäschebleichmittel auf Basis von Wasserstoffperoxid zur Anwendung in hygiene relevanten Bereichen. calgonit Safe Oxygen ist zur Entfernung von allen bleichbaren Flecken auf weißen und bunten Stoffen geeignet. Die eingesetzten Bleichstabilisatoren gewährleisten höchste Faserschonung und schützen die Farben bunter Textilien. Die Anwendung wird im Hauptwaschgang zwischen 60°C und 90°C empfohlen. calgonit Safe Oxygen unterstützt, im Hauptwaschgang angewendet, die Einsparung von Wasser und Energie. calgonit Safe Oxygen wird zusammen mit Flüssigwaschmitteln aus der calgonit Produktreihe verwendet.

### Anwendung

Dosierung abhängig vom Verschmutzungsgrad (ml/kg Trockenwäsche):

Leicht 1 - 2 ml

Mittel 3 - 5 ml

Stark 6 - 8 ml

### Technische Daten

Aussehen	klare, farblose Flüssigkeit
Geruch	leicht stechend
Dichte (g/cm <sup>3</sup> )	1,13
pH-Wert (konz.)	3,5

### Hinweise zum Umgang

Aufbewahrung im Originalgebinde. Extreme Temperaturen vermeiden.

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

**Inhaltsstoffe** Wasserstoffperoxid

Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind beim Einsatz des Produktes zu beachten.

### Hygienemanagement und Beratung

Calvatis GmbH

Am Hafen 16

68526 Ladenburg

Tel. +49 6203 105-0, Fax +49 6203 105-111

Diese Produktinformation will Ihnen bei der Anwendung unserer Produkte helfen und Sie informieren. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen, ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen, keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar. Auf Ziff. 5 unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen dürfen wir an dieser Stelle hinweisen.