

# C 45

## Waschlotion



### Produktinformation

#### Anwendungsbereich

Hautmilde Waschlotion zum häufigen Waschen der Haut und der Hände. Das Produkt kann gleichermaßen auch zur Händereinigung bei der Verwendung alkoholischer Händedesinfektionsmittel sowie zum Duschen und Baden verwendet werden. C 45 ist für alle Bereiche des Krankenhauses, von Pflegeeinrichtungen (Altenheime, etc.), der Lebensmittelherstellung und –verarbeitung geeignet und wird für alle Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist, empfohlen.

#### Produktvorteile

- Erhält den Säureschutzmantel der Haut - hauttypischer pH-Wert.
- Alkali- und seifenfrei.
- Besonders intensiv reinigend durch ausgesuchte, spezielle, waschaktive Substanzen.
- Enthält hautpflegende und rückfettende Substanzen sowie Feuchthaltefaktoren und Allantoin.
- Mit Inhaltsstoffen zur Verringerung von Hautirritationen durch häufiges Waschen.
- Dermatologisch geprüft - ausgezeichnete Verträglichkeit auf der Haut und ein angenehmes Hautgefühl während und nach dem Waschen.
- Angenehmer Duft.

#### Anwendung

C 45 entweder über die aufschraubbare Dosierpumpe für die 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche oder über geeignete Präparatespender (z.B. von Ophardt) entnehmen. Zum Waschen der Hände 2 ml C 45 in die vorher mit kaltem Wasser angefeuchteten Hände geben und aufschäumen. Es entwickelt sich ein cremiger Schaum. Hände zur Verhinderung des Quellens der Haut mit kaltem Wasser gründlich nachspülen und mit Einmaltuch abtrocknen.

#### Hinweise

Die Viskosität von Reinigungspräparaten mit hohem Anteil an waschaktiven Substanzen ist deutlich temperaturabhängig. Eventuell auftretende Viskositätsveränderungen sind jedoch stets reversibel.

#### Produktzusammensetzung

C 45 enthält hautmilde, reinigungsaktive Tenside sowie pflegende und rückfettende Komponenten. Allantoin bewirkt eine Beruhigung der gereizten und angegriffenen Haut.

Inhaltsstoffe: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Chloride, Allantoin, Citric Acid, Sodium Benzoate, Methyl Paraben, Benzoic Acid, Limonene, Linalool, Coumarin, Parfum, C.I. 42051.

#### Packungsgröße

- 10 L-Kanister
- 6 x 1 L im Karton
- 12 x 500 ml im Karton
- 2 x 500 ml im Karton
- 10 x 125 ml im Karton

#### Zubehör

Kanisterhahn, Kanisterschlüssel, Wandhalter für 500-ml-Flasche und 1-L-Flasche, Dosierpumpe für 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche, Präparatespender aus Kunststoff oder Aluminium für 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche

#### Haltbarkeit

mind. 3 Jahre, nach Öffnen 12 Monate

#### Lagerung

Präparat möglichst kühl, jedoch nicht unter 5°C lagern.

#### Physikalische Daten

Aussehen:	blaue viskose Flüssigkeit
pH-Wert:	5,5 ± 0,5
Viskosität:	ca. 2 Minuten 35 Sek. nach DIN 53211 im Ford-Auslaufbecher bei 20°C.
Temperaturstabilität:	+ 5 bis + 40°C.

#### Toxikologie

Das Produkt enthält ausschließlich für Kosmetika zugelassene Inhaltsstoffe, die toxikologisch unbedenklich sind.

#### Bitte wenden

Ökologie

orochemie



### Ökologie

C 45 ist ökologisch unbedenklich. Die Tenside entsprechen den OECD-Richtlinien und sind folglich biologisch abbaubar. Die Verpackung ist aus Polyethylen und somit sowohl stofflich als auch thermisch verwertbar. Für Recycling Kanister bzw. Flaschen mit Wasser ausspülen.

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren "Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen", die bei uns jederzeit angefordert werden können.

### Fragen Sie uns nach weiteren Präparaten des oro® Hygienesystems

Instrumentendesinfektion • Desinfektion von Flächen und Inventar • Desinfektion und Pflege von Händen und Haut • Spezialanwendungen • Zubehör

Stand der Information 2013-03