

DERMANIOS SCRUB CG

Antiseptische
Seife



- Formulierung auf der Basis von Chlorhexidindigluconat
- Hygienisches Händewaschen: 3 ml/30 Sekunden
- Aktiv bei Viren

INDIKATIONEN

Antiseptische Seife zum hygienischen Händewaschen.

TECHNISCHE DATEN

- Klare, leicht dickflüssige Flüssigkeit
- pH-Wert des Produkts: etwa 5
- Dichte: etwa 1.0

GEBRAUCHSFERTIG
2 Pumpbetätigungen
= 3 ml





DERMANIOS SCRUB CG

Antiseptische Seife

GEBRAUCHSANLEITUNG



1 Die Hände anfeuchten.
Eine Dosis Dermanios Scrub CG
(3 ml d. h. 2 Pumpbetätigungen)
in die hohle Hand geben.



2 Hände und Handgelenke 30
Sekunden lang einseifen.



3 Hände und Handgelenke
sorgfältig abspülen.



4 Mit sterilen Handtüchern
trocken tupfen.

ZUSAMMENSETZUNG

Chlorhexidindigluconat (CAS-Nr. 18472-51-0 : 16 mg/g),
Grundmasse.

SICHERHEITSHINWEISE ZUM GEBRAUCH

Gefährlich! Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch beachten!
(Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch, erstellt nach den geltenden
europäischen Regelungen für die Klassifizierung und Beschriftung
chemischer Produkte).

Lagerung: zwischen +5°C und +30°C.

Biozides Produkt für die menschliche Hygiene (Gruppe 1-TP 1)-
Gebrauch ausschließlich durch Fachpersonal.

MIKROBIOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

Aktiv bei	Normen	Kontaktzeit
Bakterien	EN 1040, EN 13727 (Juli 2012), EN 1499	30 Sekunden
Fermente/ Schimmel	EN 1275, EN 1650	30 Sekunden
Viren	BVDV (Virus-Modelle HCV), Herpes virus HSV1, VRS	30 Sekunden

Umfassende Informationen zur antimikrobiellen Wirkung können der auf
Anfrage erhältlichen wissenschaftlichen Produktdokumentation
entnommen werden.

VERPACKUNGSGRÖSSEN

- 1 12 500-ml-Flaschen mit verschraubter PumpeBestellnummer 2082.522
- 2 12 500-ml-Flaschen für SpenderBestellnummer 2082.110
- 3 12 1-Liter-Airless-Flaschen.....Bestellnummer 2082.144
- 4 12 1-Liter-Flaschen mit verschraubter Pumpe.....Bestellnummer 2082.523
- 5 4 5-Liter-KanisterBestellnummer 2082.034

