

## HANDESINFEKTION DX4030

- Wirksame Bestandteile:** 100 ml enthalten:  
62 ml Ethylalkohol
- Bestandteile gemäß INCI:** Alcohol denat., Aqua, Glycerin, Propylenglykol, Aminomethylpropanol, Carbomer.
- Wirkmechanismus:** Auflösen der Zellmembran, dadurch Zerstörung der Mikroorganismen.
- Wirksamkeiten:** Das Händedesinfektions-Gel ist bakterizid gemäß EN 1500.  
Testorganismus: Escherichia Coil  
Einwirkzeit: 1 Minute
- Anwendung:** Die Händedesinfektion ist ein flüssiges und gelartiges Desinfektionsmittel für die Hände. Die Hände müssen ausreichend mit dem Desinfektionsgel benetzt, und eingerieben werden. Einwirkzeit: 1 Minute.
- Eigenschaften:** Wirkt antibakteriell. Durch den hohen Alkoholanteil ist auch eine gute Reinigungswirkung vorhanden.
- Umweltverhalten:** Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. (Siehe auch im Sicherheitsdatenblatt).
- Lagerbedingungen:** Reiniger sollte gut verschlossen, kühl und trocken gelagert werden (siehe auch Sicherheitsdatenblatt). Nach Ablauf der Haltbarkeit nicht mehr verwenden.
- Kennzeichnung:** Das Produkt ist gemäß Gefahrstoffverordnung eingestuft und gekennzeichnet: GHS02 ACHTUNG
- Allgemeiner Hinweis:** **Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Gebrauchshinweise und Produktinformationen lesen.**

Kleinmann GmbH  
Am Trieb 13  
D-72820 Sonnenbühl  
Tel. +49 (0) 7128 / 9292-0 Fax -92  
e-mail info@Kleinmann.net  
www.Kleinmann.net

Geschäftsführer / MD:  
Thomas Ehmanns  
Amtsgericht Stuttgart  
HRB-Nr. 351903  
UST-ID DE 146 487 950

Bank:  
Commerzbank AG  
BLZ 640 400 33  
Kto. Nr. 42 00663 00  
BIC COBADEFF  
IBAN: DE62 6404 0033 0420 0663 00

