

Produktbeschreibung:

- Inhalt: 500 ml Spenderflasche
- Bakterizid gemäß EN 1500.
- Verpackungseinheit: 15 Stück
- Hergestellt in Deutschland
- Aus umweltzertifizierter Herstellung
- Der hohe Alkoholanteil erzielt zusätzlich eine gute Reinigungswirkung

Anwendung:

DX4030 Händedesinfektion ist ein gelartiges Desinfektionsmittel für die Hände. Die Hände müssen ausreichend mit dem Desinfektionsgel benetzt, und eingerieben werden. Einwirkzeit: 1 Minute.

Wirkung:

Zerstörung der Mikroorganismen durch Auflösen der Zellmembran

Testorganismus: Escherichia Coil Einwirkzeit: 1 Minute

Wirkung gegen 'Corona':

Der Virus SARS-CoV-2 gehört zu den behüllten Viren. Gegen dieser Typ Virus ist Ethanol ab einer Konzentration von 62% wirksam.

100 ml enthalten: 70 ml Ethylalkohol (Ethanol)

Bestandteile gemäß INCI: Alcohol denat., Aqua, Glycerin, Propylenglykol, Aminomethylpropanol, Carbomer.

Biozide sicher verwenden

[Sicherheitsdatenblatt / MSDS](#)



Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen