



## Technisches Merkblatt

# Hand Desinfektionsmittel

150 ml Flasche, Art.-Nr.: 945483



**Hergestellt von:**

**Peter Kwasny GmbH**

Heilbronner Str. 96 · 74831 Gundelsheim

info@kwasny.de · www.kwasny.com



## **Produktdaten**

### **Beschreibung / Verwendungszweck**

Von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) empfohlene Formulierung zur Vorbeugung von Infektionen mit dem neuartigen Coronavirus SARS-CoV-2; zur hygienischen Handdesinfektion; geeignet zur ambulanten und stationären Patientenversorgung. Das Kwasny Handdesinfektionsmittel beseitigt wirksam Bakterien, Pilze und spezielle Viren. Handliches 150 ml-Fläschchen für den Kleinmengenbedarf.

### **Eigenschaften**

- BAUA Biozid Registriernummer: N-95664
- Nachweisliche schnelle antibiotische Wirkung gegenüber einer Vielzahl verschiedener Mikroorganismen
- Anwendung direkt auf der Haut
- Anwendbar ohne Wasser
- Ideal für unterwegs

### **Anwendung**

Zur Verwendung die Hände mit etwa 3 ml der Lösung einreiben und 30 Sekunden feucht halten. Das Handdesinfektionsmittel muss in die trockenen Hände eingerieben werden und darf nicht anschließend mit Wasser abgespült werden. Die empfohlenen Einwirkzeiten müssen beachtet werden.



**Enthält Biozidprodukte: Ethanol, Wasserstoffperoxid in Lösung. Handdesinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

**Bitte entnehmen Sie weitere Informationen dem Sicherheitsdatenblatt, welches Ihnen auf der Kwasny Internetseite zur Verfügung steht.**

### **Inhaltsstoffe**

100 ml der Mischung enthalten:

89,06 ml	Ethanol (Mindestreinheit > 96%)
4,17 ml	3%iges Wasserstoffperoxid in wässriger Lösung
0,73 ml	Glycerol (Mindestreinheit > 98%)
6,04 ml	Wasser (gereinigt)

Das Produkt enthält keine Nanomaterialien.

### **Farbton**

Transparent

### **VOC-Wert (EU)**

ca. 840 g/l



## **Ergänzende Hinweise**

### **Haltbarkeit**

24 Monate

Die Angabe der Gebrauchsfähigkeit bezieht sich auf ein unbenutztes Gebinde bei sachgerechter Lagerung zwischen 15 - 25° C und einer relativen Luftfeuchte nicht über 60 %. Das Gebinde ist aufrechtstehend, trocken und geschützt vor chemischen und mechanischen Einflüssen zu lagern und zu transportieren. Die Sicherheitshinweise auf dem Gebinde sowie alle gesetzlichen Bestimmungen des Lagerortes sind zu beachten.

### **Entsorgung**

Inhalt / Behälter zugelassenen Entsorgern oder kommunalen Sammelstellen zuführen. Nicht in die Kanalisation leiten.

Die Inhalte in dieser Produktinformation wurden mit größter Sorgfalt erstellt und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie dienen dem Anwender als anwendungstechnische Information und stellen keine Garantie bestimmter Eigenschaften dar. Die Angaben sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für Ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Sie befreien den Anwender bei der Verarbeitung nicht, unsere Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigte Verwendung eigenverantwortlich selbst zu prüfen. Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Unsere Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Wir behalten uns vor, die Inhalte der Informationen ohne vorherige Ankündigung zu jeder Zeit zu aktualisieren, zu ändern und zu ergänzen.