

## WOLASAN F80

Technisches Datenblatt

### Einsatzgebiete

WOLASAN F80 ist für die rückstandsfreie Schnelldesinfektion von Flächen und Medizinprodukten von berufsmäßigen und privaten Verwendern geeignet. Empfohlen für alle hygiene-relevanten Bereiche, z. B. Gesundheitswesen und Industrie (Lebensmittelverarbeitung, Medizinprodukte- und Futtermittelherstellung usw.).

Hinweis: Nicht für die Sterilisation von medizinischen Instrumenten geeignet.

### Merkmale

- Schnelldesinfektion
- gebrauchsfertige Lösung

### Wirkung und Eigenschaften

- levurozid
- bakterizid
- begrenzt viruzid
- rückstandsfreie Aufrocknung
- schnelle Einwirk- und Abrocknungszeit
- frei von Allergenen
- hautfreundlich
- mit Zitronenduft
- schonender bei Kunststoffuntergründen

### Verwendung

Stark verschmutzte Oberflächen müssen vor der Behandlung mit WOLASAN F80 gereinigt werden. WOLASAN F80 wird anschließend auf der zu desinfizierenden Oberfläche verteilt, so dass die gesamte Fläche für mindestens 30 Sekunden vollständig benetzt ist.

### Inhaltsstoffe

Wirkstoff: 80 % (v/v) Ethanol

Weitere Bestandteile: Wasserstoffperoxid, Duftstoffe, E131, Wasser

### Zulassung

Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA)  
Reg. Nr. N-97091 (PT 1, PT 2, PT 4)

### Lieferform

1 l, 5 l Kunststoffkanister

### Haltbarkeit

#### Chemische Beständigkeit

mind. 24 Monate im geschlossenen Gebinde haltbar

#### Verwendbar bis

mind. 6 Monate nach Öffnung des Gebindes

### Produkteigenschaften

Systembasis	Bio-Ethanol
Dichte (bei 20 °C)	0,84 g/cm <sup>3</sup>

### Entsorgung

Abfallschlüsselnummer 180107

### Gefahrenhinweise

- H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H319: Verursacht schwere Augenreizung.

### Allgemeine Hinweise

Alle hier angegebenen Daten dienen lediglich der Beschreibung des Produkts und beruhen auf Tests und den aus der praktischen Verwendung erzielten Ergebnissen. Für ihre Genauigkeit oder Vollständigkeit kann daher keine Gewähr übernommen werden. Beratungen erfolgen nach bestem Wissen. Alle Daten unterliegen eventuellen Änderungen ohne Vorankündigung. Das Datenblatt verliert spätestens 5 Jahre (31.12.2024) nach Erscheinen seine Gültigkeit, sofern es keine Änderungen durch die WOLA GmbH gibt. Die Angaben und Empfehlungen aus dieser Produktinformation entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen zur Information des Käufers. Sie entbinden den Käufer nicht, die Produkte auf ihre Eignung und Verwendung zu prüfen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Liefer- und Zahlungsbedingungen.

### Sicherheitsvorschriften

Alle Sicherheitsvorschriften auf den Gebinden, den Technischen Produktinformationen und den Sicherheitsdatenblättern sowie einschlägige örtliche, nationale und EU-Vorschriften sind zu beachten. Auf persönlichen Arbeitsschutz muss geachtet werden.