



Stand: 10/21

PRODUKTINFORMATION

Antisept 11-Alkohol

Alkoholhaltiges Flächendesinfektionsmittel

- **Bakterizid, fungizid, begrenzt viruzid**
- **Rückstandsfrei flüchtig**
- **Einfache Anwendung**
- **DVG-zertifiziert**



Produktbeschreibung

Antisept 11 ist ein rückstandsfrei flüchtiges, alkoholisches Flächendesinfektionsmittel mit einer für die mikrobizide Wirkung optimal zusammengestellten Alkoholmischung und -konzentration. Mit **Antisept 11** wird bereits bei niedrigen Temperaturen und kurzen Einwirkungszeiten eine ausreichende desinfizierende Wirkung erzielt.

Aggregatzustand	Farblose, klare Flüssigkeit
pH-Wert	Neutral
Dichte	ca. 0,86 g/cm³ bei 20 °C
Brechzahl n_D^{20 °C}	1,3760

Inhaltsstoffe:

Propanol-2, Wasser

Wirkungsweise

Mit den im **Antisept 11** enthaltenen Alkoholen und dem optimal für die mikrobizide Wirkung eingestellten Verhältnis Propanol:Wasser wird durch Wasserentzug und Eiweißkoagulation gegenüber Bakterien, Pilzen und Viren auf den behandelten Flächen eine schnelle und wirksame Desinfektion erreicht. Die notwendige Zeit für das Verdunsten der aufgetragenen Flüssigkeit entspricht der für die Desinfektion erforderlichen Einwirkungszeitdauer.

Anwendung

Antisept 11 unverdünnt in einer Menge von ca. **50 ml/m²** auf die zu desinfizierenden Flächen aufgetragen, vorzugsweise aufsprühen (Aerosolbildung vermeiden!), und die als gleichmäßiger, dünner Film aufgetragene Flüssigkeit verdunsten lassen. Die Zeit für das Verdunsten des Flüssigkeitsfilms ist temperaturabhängig und gewährleistet bei jeder Temperatur die notwendige Einwirkungszeit. **Antisept 11** ist zur Desinfektion anwendbar bei **≥ 5 °C**. Die Verdunstungszeit beträgt in der Regel <10 min.

Leicht fettverschmutzte Flächen vorzugsweise mit **Antisept 11** besprühen, Flüssigkeitsfilm und von diesem gelöstes Fett mit einem Hygienetuch aufnehmen und anschließend die so gereinigte Fläche nochmals mit **Antisept 11** einsprühen. Eine Nachspülung mit Wasser ist nicht notwendig.



Wirkung auf Oberflächen

Antisept 11 greift die in der Lebensmittelverarbeitung üblichen Metalle und Kunststoffe nicht an.

Lagerung **Antisept 11** enthält brennbare Bestandteile; von Zündquellen fernhalten. Frostempfindlich ab – 20 °C.

Technische Informationen

Gebindegrößen

Art.-Nr. 30101 200 87	Sprayflasche	750 ml
Art.-Nr. 30101 200 01	Flasche	1 ltr
Art.-Nr. 30101 200 05	Kanister	5 ltr
Art.-Nr. 30101 200 11	Kanister	11 ltr

Sicherheit

Die Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem EU-Sicherheitsdatenblatt Kapitel 2.

Ökologische Bewertung

Antisept 11 entspricht den Bestimmungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes. Die organischen Bestandteile der Zubereitung sind biologisch abbaubar.

Ernst GmbH & Co. KG
Hemsack 37 B, D 59174 KAMEN
Fon: + 49 / 2307 / 924 99 – 0, Fax: + 49 / 2307 / 924 99 – 24
http: www.ernst-kamen.de, E-Mail: info@ernst-kamen.de

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach besten Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung von bestimmten Eigenschaften.