



Oberflächendesinfektionsmittel (EtOH)

Desinfektionsmittel für alkoholbeständige Flächen auf Basis von Ethanol

Typ/Bezeichnung	Verfügbarkeit		
	Anz. je Palette	84	84
	VPE	5 l	5 l
	Gebinde-Typ	Kanister K	Kanister W
	Gebinde-Schlüssel	05	06
	Art.-Nr.		
Oberflächendesinfektionsmittel (EtOH)	015197	■	■

Verbrauch Je nach Anwendung

Anwendungsbereiche ■ Desinfektionsmittel für alkoholbeständige Flächen bis 2 m²



Eigenschaften

- Wirksam gegen Bakterien, Hefepilze und behüllte Viren
- Gute Benetzung und Materialverträglichkeit
- Trocknet rückstandsfrei auf
- Hervorragende Sofortwirkung
- Enthält keine Duft- und Farbstoffe

Produktkenndaten

Ethanol-Gehalt	Ca. 80 % (v/v)
Dichte (20 °C)	Ca. 0,86 g/ml
Flammpunkt	22 °C
Farbe	Farblos, klar

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.



Arbeitsvorbereitung

■ Anforderungen an den Untergrund

Flächen müssen trocken und alkoholbeständig sein.
Nicht auf Acrylglas oder anderen nicht alkoholbeständigen Flächen anwenden. Ggf. Materialverträglichkeit an unauffälliger Fläche sicherstellen.
Nicht auf heißen Flächen anwenden.

Verarbeitung

Nur für gewerbliche Anwender!

Material unverdünnt im Sprüh- oder Wischverfahren direkt auf die Fläche aufbringen.
Material mit einem Tuch verteilen.
Flächen müssen vollständig benetzt werden.
Ggf. Vorgang wiederholen.

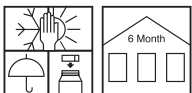
Einwirkzeit:

15 Minuten

Hinweise

Nicht zur Desinfektion von invasiven Medizinprodukten.
Nicht in offene Wunden und die Schleimhäute gelangen lassen.
Die Eignung für einen dauerhaften Einsatz im ambulanten und stationären Bereich kann eingeschränkt sein.
Zur Vermeidung eines Risikos der Verkeimung und des Vermischens mit anderen, ggf. gefährlichen Produkten, sollte das Produkt nicht in andere Behältnisse umgefüllt werden.
Produkt von Zündquellen fernhalten, Behältnis gegen elektrostatische Aufladung schützen.
Nicht in elektrische Anlagen bzw. Geräte gelangen lassen.
Die zu behandelnde Fläche darf nicht größer als 2 m² sein.
Das ausgebrachte Material darf 50 ml je m² nicht überschreiten, um das Entstehen einer explosionsfähigen Atmosphäre zu vermeiden.
Während der Anwendung auf ausreichende Lüftung achten.
Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Mittels ist mit Brand und Explosionsgefahren nicht zu rechnen.
Nach Verschütten des Mittels: Material aufnehmen, mit viel Wasser verdünnen, den Raum gut lüften, Zündquellen entfernen, genutzte Tücher mit viel Wasser tränken.

Lagerung / Haltbarkeit



Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 6 Monate.

Die Haltbarkeit nach Anbruch und anschließend wieder festverschlossenen Gebinden beträgt mind. 1 Monat.

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen:

Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Hautkontakt:

Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt:

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Sofort ärztlichen Rat einholen.



Entsorgungshinweis Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Abguss leeren.

Abfallschlüssel-Nr. 07 04 04* andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen

Biozidprodukteverordnung **Wirkstoffe:**
100 g Mittel enthalten 76,0 g Ethanol

Zulassungs-Nr.:
DE: BAuA AllgVg v. 02. April 2020

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.