



Spray Off ist ein gebrauchsfertiges, schnell wirkendes Präparat zur Reinigung und Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenständen in medizinischen Einrichtungen. Ideal zwischen Behandlungen und Eingriffen, wenn kurze Einwirkzeiten erforderlich sind.

Produktdaten

gebrauchsfertig
aldehydfrei
schnell und umfassend bereits in 30 Sek.
wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae)
MRSA-wirksam
wirksam gegen behüllte Viren: BVDV* / Vaccinia
HBV/HIV-wirksam
rückstandsfrei
angenehmer Geruch
gute Materialverträglichkeit

Geprüft nach den Standardmethoden der DGHM und den RKI Empfehlungen zur Wirksamkeit gegen Viren

Anwendungsbereiche

Für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenstände, insbesondere für Geräteoberflächen und Gegenstände in allen medizinischen Einrichtungen sowie für Labor- und Industriebereiche.

Anwendung

Spray Off ist gebrauchsfertig. Die zu desinfizierenden Flächen und Gegenstände sind bis zur vollständigen Benetzung einzusprühen.

Einwirkzeit: 30 Sek.. Fläche ggf. mit trockenem sauberem Tuch trockenwischen.

Begutachtung

Bakterizid, fungizid nach den Standardmethoden der DGHM:

Hygiene Nord GmbH	Greifswald	2004
Prof. med. Schubert	Frankfurt	2001
Prof. med. Solbach	Lübeck	2001
Prof. med. Schubert	Frankfurt	2003

Wirksamkeit gegen TB (M.Terrae):

Hygiene Nord	Greifswald	2006
--------------	------------	------

Wirksamkeit gegen behüllte Viren:

BVDV* / Vaccinia

Dr. Steinmann	Bremen	2004
---------------	--------	------

HBV-/HIV-Wirksamkeit:

Dr. Steinmann	Bremen	2004
---------------	--------	------

* BVDV = Surrogatvirus HCV

Bei den typischen Eigenschaften handelt es sich um ein typische Eigenschaften des Produkts, welche unter Berücksichtigung normaler Produktionstoleranzen erreicht werden und nicht um eine Spezifikation. Mit Abweichungen, welche die Leistung des Produktes beeinträchtigen muss im Einzelfall gerechnet werden. Wir behalten uns vor, die hier aufgeführten Informationen ohne Ankündigung zu ändern.

Diese Informationen beruhen auf unserem derzeitigen Kenntnisstand und dienen der Lieferung allgemeiner Hinweise zu unseren Produkten und deren Anwendungen. Sie sind somit nicht auszu-legen, dass sie bestimmte Eigenschaften der beschriebenen Produkte oder deren Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck zusichern. Sämtliche bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Die Qualität unserer Produkte wird im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen gewährleistet.



Zusammensetzung **In 100 g sind enthalten:**
30 g 1-Propanol
15 g 2-Propanol
10 g Ethanol
0,05 g Didecylmethylammoniumpropionat
0,02 g Alkylaminguanidindiacetat
Weitere Bestandteile:
Duftstoffe, Nichtionische Tenside.

Toxikologie Akute Toxizität:
LD 50 = > 8000 mg/kg Ratte oral
Lokale Verträglichkeit:
Gute Hautverträglichkeit beim Kurzzeitkontakt

Chem.-Phys.-Daten pH-Wert: ca. 6,5-7
Dichte 20° C: 0,880 –0,900 g/cm³
Brechungsindex nD20: 1,3624-1,3654

Anmerkung Beim Umgang mit dem Konzentrat gemäß Gefahrstoffverordnung: Entzündlich
(Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen.)
Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Bei Berührung mit den Augen gründlich abspülen und Arzt konsultieren. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Beim Umgang mit dem Produkt Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen Berührung mit der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht rauchen.
Von Zündquellen fernhalten. Nicht über 50°C lagern.

Weitere Angaben Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Problemabfallentsorgung zu führen. Nur für gewerbliche Verbraucher.

Spray Off ist ein alkoholisches Produkt. Desinfektionsmittel sicher verwenden.
Vor Gebrauch stets Produktinformation lesen. Biozid und Medizinprodukt der Klasse II A (Dual-use)

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.

Edition 08/2019

Bei den typischen Eigenschaften handelt es sich um eine typische Eigenschaften des Produkts, welche unter Berücksichtigung normaler Produktionstoleranzen erreicht werden und nicht um eine Spezifikation. Mit Abweichungen, welche die Leistung des Produktes beeinträchtigen muss im Einzelfall gerechnet werden. Wir behalten uns vor, die hier aufgeführten Informationen ohne Ankündigung zu ändern.

Diese Informationen beruhen auf unserem derzeitigen Kenntnisstand und dienen der Lieferung allgemeiner Hinweise zu unseren Produkten und deren Anwendungen. Sie sind somit nicht auszu-legen, dass sie bestimmte Eigenschaften der beschriebenen Produkte oder deren Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck zusichern. Sämtliche bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Die Qualität unserer Produkte wird im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen gewährleistet.