

## TECHNISCHES DATENBLATT

### 52995 // PROTECTASEPT FX PLUS

Typ:	Flächendesinfektion, Neutral
Inhalt:	5 l
Verpackungseinheit:	1 Stück



#### Beschreibung

Gebrauchsfertige alkoholfreie Schnelldesinfektion zur Desinfektion von Flächen aller Art, Duftnote: Neutral, alkohol-, aldehyd-, tensid- und phenolfrei, VAH-konform getestet, Dermatest: sehr gut, kein Gefahrgut / -stoff, nicht kennzeichnungspflichtig, nicht brennbar, voll viruzid, 100% biologisch abbaubar, umfassendes Wirkungsspektrum innerhalb 1 Minute

#### Allgemeine Hinweise

Die Hygiene dient im gesamten (medizinischen) Betrieb der Vorbeugung von Infektionen bei Patienten und Mitarbeitern. Um hohe medizinische Standards gewährleisten zu können, ist eine sorgfältige und gründliche Hygiene in Praxen, Krankenhäusern etc. unerlässlich. Gesetzlich festgelegt sind nach einem festgelegten Zeitschema vorgenommene Anwendungen von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Ziel ist die Eliminierung infektionsrelevanter Keime mit standardisiertem, quantifizierbarem Wirkungsnachweis zur Vorbeugung nosokomialer Infektionen. Die Flächendesinfektionsmittel werden sowohl für die routinemäßige Desinfektion als „prophylaktische Desinfektion“ als auch zur gezielten Desinfektion bei sichtbar kontaminierten Flächen bzw. Flächen oder Gegenstände, die kontaminiert sein könnten, eingesetzt. Unter arbeitsorganisatorischen Aspekten spielen Einwirkzeiten eine wichtige Rolle. Flächen die, bei rasch aufeinander folgenden Eingriffen am Patienten zu Infektionsquellen werden können, sollten mit schnell wirkenden Verfahren desinfiziert werden.

#### Anwendungsgebiet

Gebrauchsfertiges Sprüh- und Wischdesinfektionsmittel mit dem neuartigen, wasserbasierenden Wirkstoff NEUTRAL+ION®. **Frei von Alkohol, Aldehyden, Tensiden und Phenolen** und besonders mild.

#### Anwendungshinweise

Die gebrauchsfertige Schnelldesinfektion wird aus ca. 30 cm Abstand auf Flächen aller Art aufgebracht. Alternativ kann die Lösung auch direkt auf ein flusenfreies, ungefärbtes Einmaltuch aufgebracht werden. Es ist darauf zu achten, dass die zu desinfizierenden Flächen vollständig benetzt sind. Danach kurz einwirken lassen und bei Bedarf mit einem flusenfreien, ungefärbtem Einmaltuch überschüssige Präparatmenge entfernen. Materialverträglichkeit an verdeckter Stelle prüfen.

**Zusammensetzung**

In 100 ml enthalten: > 0,12 g Natriumhypochlorit

**Einwirkzeiten**

Bakterizid	EN13727:2015 (5 Min.) EN13697:2015 (5 Min.)
Levurozid:	EN13697:2015 (5 Min.)
Mykobakterizid:	EN14348:2005 (5 Min.)
Sporizid:	FprEN17126:2018 (1 Min.)
Fungizid:	EN13624:2013 (15 Min.)
Viruzid:	EN14476:2013 (1 Min.) prEN16777:2016 (15 Min.)

**Lieferform Gebinde**

Hochwertige Verpackungslösungen nach Kundenwunsch.

**Sicherheitshinweise**

Biozid sicher und vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch beiliegendes Sicherheitsdatenblatt lesen! Bei Raumtemperatur lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

**Gutachten**

Unsere Produkte sind nach neuesten Methoden wissenschaftlich untersucht und getestet.

**Gemeldetes Biozid-Produkt**

Handelsname: Nitras Protectasept Neutralion  
Registriernummer: N-75621  
Meldedatum: 21.02.2018  
Maximale Verkehrsfähigkeit (ChemBiozidMeldeV): 31.12.2024  
Artikelnummer: 52995