

NeloBac® liquid

alkoholische Flächendesinfektion



- ◇ gebrauchsfertiges Sprühwischdesinfektion für alle alkoholbeständigen Oberflächen
- ◇ Aldehyd- und QAV-frei
- ◇ **begrenzt viruzidplus**
- ◇ bakterizid und levurozid

NeloBac® liquid

ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches Sprühwischdesinfektionsmittel mit umfassendem Wirkspektrum zur Desinfektion aller alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld der Medizin oder in der Industrie.

Anwendung:

Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Oberflächen vollständig mit NeloBac liquid benetzen und die Desinfektionslösung ggf. mit einem hygienischen, sauberen Einmaltuch verteilen. Dabei die Einwirkzeiten beachten. Während der gesamten Einwirkzeit die Oberfläche feucht halten. Nur für den professionellen Gebrauch. **Bereich:** Geeignet zur Schnelldesinfektion von allen alkoholbeständigen Oberflächen im patientennahen Umfeld, in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen sowie in der Industrie und in öffentlichen Einrichtungen. Materialbeständigkeit ggf. an unauffälligen Stellen prüfen.

Biozid-Nr. N-94135.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Etikett und Produktinformation aufmerksam lesen.

Nur für den professionellen Gebrauch.

Wirkstoff je 100 ml:

50 g Ethanol

Chemisch-physikalische Daten:

Farbe: farblos (ohne zusätzliche Farbstoffe)

Aggregatzustand: flüssig

pH-Wert: ca. 8

Dichte: ca. 0,915 g/ml



Lagerung und Haltbarkeit:

Behälter gut verschlossen halten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Innerhalb von 12 Monaten nach dem ersten Öffnen aufbrauchen.

Einwirkzeiten

Einwirkzeiten für den Hygienebereich

bakterizid, levurozig EN 16615 (hohe Belastung)	1 Min.
bakterizid, levurozig EN 13727, EN 13624 (hohe Belastung)	1 Min.
mykobakterizid nach VAH-Methode (hohe Belastung)	5 Min.
tuberkulozid EN 14348 (geringe Belastung)	1 Min.

Einwirkzeiten für den Lebensmittelbereich

bakterizid EN 1276 (niedrige Belastung)	30 Sek.
levurozid EN 1650 (niedrige Belastung)	30 Sek.
bakterizid/levurozid EN 13697 (niedrige Belastung)	5 Min.

Viruzidie nach EN 14476

begrenzt viruzid PLUS	1 Min.
Vaccinia EN 14476 (geringe Belastung)	1 Min.
Adenovirus EN 14476 (geringe Belastung)	1 Min.
Norovirus EN 14476 (geringe Belastung)	1 Min.

erhältliche Größen

Größe	Art.-Nr.	PZN	VE
500 ml Spenderflasche	81020	16786391	18 x 500 ml



Stand: 30.08.2020