

Produktdatenblatt

Aktivin® PuraBakt Fläche

Alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel

Beschreibung/ Eigenschaften:	<p>Aktivin® PuraBakt Fläche ist eine gebrauchsfertige, aldehydfreie Schnelldesinfektion auf der Basis von Ethanol zur wirksamen und schnellen Desinfektion von medizinischem Inventar, Medizinprodukten sowie Flächen aller Art. Besonders für unzugängliche Flächen geeignet.</p> <p>Aktivin® PuraBakt Fläche ist parfümfrei und rückstandsfrei. Daher besonders für die Schnelldesinfektion in der Lebensmittelindustrie und im Küchenbereich geeignet.</p>
Zusammensetzung:	<p>100 g Lösung enthalten: 45,0 g Ethanol</p> <p>Parfümfrei, keine auf der Fläche verbleibenden Inhaltsstoffe.</p>
Chemisch-Physische Daten:	<p>Aussehen: klare, farblose Lösung pH-Wert: ca. 6,5 Dichte: ca. 0,92</p>
Anwendungsgebiete:	<p>Gem. Biozidrichtlinie: Zur Desinfektion und Reinigung von alkoholbeständigem medizinischen Inventar sowie Flächen aller Art.</p> <p>Aufgrund der parfümfreien und rückstandsfreien Formulierung besonders für die Lebensmittelindustrie und Küchen geeignet.</p>
Wirkungsspektrum:	<ul style="list-style-type: none"> - bakterizid (inkl. MRSA) - tuberkulozid - mykobakterizid - levurozid (C. albicans) - virusinaktivierend (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Influenza-/ Grippe-/ Adeno-/ Noro-Viren)
Anwendung:	<p>Die unverdünnte Lösung gleichmäßig auf alkoholbeständige Flächen aufbringen und über die Dauer der Einwirkzeit feucht halten. Aktivin® PuraBakt Fläche kann als Wischdesinfektion oder Spray verwendet werden.</p> <p>Flächenwischdesinfektion (empfohlene Art der Anwendung): Aktivin® PuraBakt Fläche auf ein geeignetes Einmaltuch geben und die Oberflächen abwischen. Die Oberflächen müssen während der erforderlichen Einwirkzeit vollständig benetzt sein. Eine Sprühanwendung ist nur für schwer zugängliche Oberflächen zulässig.</p>

Banken

VR-Bank Untertaunus e.G.
IBAN DE44 5109 1700 0001 0060 10
BIC VR BUDE 51

Deutsche Bank Wiesbaden
IBAN DE20 5107 0021 0041 9135 00
BIC DEUT DE FF 510

Kontakt

WERO GmbH & Co. KG
Idsteiner Straße 94
D-65232 Taunusstein
Phone +49 (0) 61 28 / 97 57 0
Fax +49 (0) 61 28 / 97 57 50
info@wero.de · www.wero.de

Zertifiziert


 DIN EN ISO 9001
 DIN EN ISO 13485
 ÖKOPROFIT

Wirksamkeiten und Prüfmethoden:	Wirksamkeiten und Prüfmethoden			30 Sek.	1 Min.	2 Min.	3 Min.	5 Min.
	Bakterien und Pilze							
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion (bakterizid, levurozid)*	VAH**	mit Mechanik, hohe und niedrige Belastung		x				
		ohne Mechanik, hohe Belastung			x			
		ohne Mechanik, niedrige Belastung		x				
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion (4-Felder-Test, bakterizid, levurozid)*	EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung						x
Flächendesinfektion im Lebensmittelbereich (bakterizid, levurozid)*	EN 13697	ohne Mechanik, hohe und niedrige Belastung		x				
tuberkulozid (M. terrae)	EN 14348	niedrige Belastung	x					
Mykobakterizid (M. avium)	EN 14348	niedrige Belastung		x				
Viren								
wirksam gegen alle behüllten Viren (begrenzt viruzid)**	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	x					
wirksam gegen Rotaviren	EN 14476		x					
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung					x	
wirksam gegen Noroviren	EN 14476	niedrige Belastung		x				
*einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche) ** gelistet in der 5 Min.-Spalte der VAH-Liste								
Ergänzende Prüfergebnisse nach EN								1 Min.
bakterizid	EN 13727	hohe und niedrige Belastung						x
	EN 1276	hohe und niedrige Belastung						x
levurozid (Candida albicans)	EN 13624	hohe und niedrige Belastung						x
	EN 1650	hohe und niedrige Belastung						x
bakterizid, levurozid	EN 13697	ohne Mechanik, hohe und niedrige Belastung						x
Besondere Hinweise:	Entzündlich. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Behälter dicht geschlossen halten! Von Zündquellen fernhalten! Nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ausbringung max. 50 ml/m ² . Die ausgebrachte Gesamtmenge pro Raum darf nicht mehr als 100 ml/m ² Raumgrundfläche betragen.							
Verpackungsgrößen:	1000 ml, 10 l							
Produktstatus:	Registriert als Biozidprodukt baua Reg.- Nr. N-66148 / N-72953							

Unsere Angaben und Empfehlungen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und befreien den Abnehmer nicht, die Ware für seinen speziellen Einsatzzweck zu prüfen. Jegliche Haftung für unsere Hinweise ist ausgeschlossen.

Stand: Mai 2018, V04, Fü

Banken

VR-Bank Untertaunus e.G.
IBAN DE44 5109 1700 0001 0060 10
BIC VR BUDE 51

Deutsche Bank Wiesbaden
IBAN DE20 5107 0021 0041 9135 00
BIC DEUT DE FF 510

Kontakt

WERO GmbH & Co. KG
Idsteiner Straße 94
D-65232 Taunusstein
Phone +49 (0) 61 28 / 97 57 0
Fax +49 (0) 61 28 / 97 57 50
info@wero.de · www.wero.de

Zertifiziert

 DIN EN ISO 9001
DIN EN ISO 13485
ÖKOPROFIT