

Produktdatenblatt

Aktivin® DekontaWash

Antimikrobielle, dekontaminierende Waschlotion
REF 20743120, 20743125

Beschreibung:	<p>Aktivin® DekontaWash ist eine antimikrobielle Waschlotion zur gleichzeitigen Reinigung und Dekontamination von Haut, Händen und Haaren.</p> <p>Aktivin® DekontaWash hat auf Grund des hautfreundlichen pH-Werts, der rückfettenden Eigenschaften sehr gute Hautverträglichkeit, die der einer pflegenden Waschlotion entspricht.</p>																																											
Zusammensetzung:	100 g Lösung enthalten: 4 g D-Gluconsäure, Verbindung mit N,N-Bis (4-chlorphenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13- tetraazatetradecandiamidin (2:1) (CHDG); 1,5 g 2-Phenoxyethanol.																																											
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • Zur MRSA- / ORSA- / VRE- / ESBL-Dekontamination • Wirkt besonders schnell • Ohne Farb- und Duftstoffe • Silikonfrei • Vegan • Frei von Phenolen • Frei von Alkoholen • pH-Wert: 5,0 																																											
Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten:	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten</th> <th>15 s</th> <th>30 s</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">Bakterien und Hefe</td> </tr> <tr> <td>Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händewaschung*</td> <td>EN 1499 / VAH</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Viren</td> </tr> <tr> <td>Begrenzt viruzid</td> <td>EN 14476</td> <td>hohe Belastung</td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Ergänzende Prüfergebnisse nach EN</td> <td>15 s</td> <td>30 s</td> </tr> <tr> <td>bakterizid</td> <td>EN 13727</td> <td>hohe Belastung</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Levurozid (C. albicans)</td> <td>EN 13697</td> <td>hohe und niedrige Belastung</td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table> <p>* einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Test (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)</p>				Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			15 s	30 s	Bakterien und Hefe					Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händewaschung*	EN 1499 / VAH			X	Viren					Begrenzt viruzid	EN 14476	hohe Belastung		X	Ergänzende Prüfergebnisse nach EN			15 s	30 s	bakterizid	EN 13727	hohe Belastung	X		Levurozid (C. albicans)	EN 13697	hohe und niedrige Belastung		X
Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			15 s	30 s																																								
Bakterien und Hefe																																												
Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händewaschung*	EN 1499 / VAH			X																																								
Viren																																												
Begrenzt viruzid	EN 14476	hohe Belastung		X																																								
Ergänzende Prüfergebnisse nach EN			15 s	30 s																																								
bakterizid	EN 13727	hohe Belastung	X																																									
Levurozid (C. albicans)	EN 13697	hohe und niedrige Belastung		X																																								
Anwendungsgebiete:	<p>Zur hygienischen Händewaschung nach VAH/EN.</p> <p>Zur präoperativen und antimikrobiellen Körperwaschung bei MRSA-Kolonisation sowie anderen multiresistenten Erregern wie VRE, ESBL und anderen MRGN.</p> <p>Insbesondere auch zur Anwendung vor stationärem Aufenthalt. Optimal zum Einsatz im Lebensmittelbereich bei hoher Belastung mit Eiweiß und Fett.</p>																																											

Banken

Wiesbadener Volksbank
IBAN DE36 5109 0000 0071 5421 06
BIC WIBA DE SW

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
ÖKOPROFIT

Anwendung:	<p><u>Hygienische Händewaschung nach DGHM/ VAH/ EN 1499:</u> Hände mit 10 ml Wasser anfeuchten und mit 3 ml Aktivin® DekontaWash in den Händen 30 Sek. Waschen. Anschließend gründlich mit klarem Wasser abspülen.</p> <p>Ganzkörperwaschung bei MRSA-Kontamination: Aktivin® DekontaWash entweder direkt auf die angefeuchtete Haut oder auf einen feuchten Schwamm oder Waschlappen geben. Anschließend die Haut sorgfältig reinigen. Nach mind. 30 Sek. Einwirkzeit die behandelten Körperstellen gründlich mit klarem Wasser abspülen.</p>
Anwendungshinweise:	Nicht anwenden bei bekannter Unverträglichkeit gegenüber Chlorhexidin und auf verletzter Haut. Eindringen der Tränkflüssigkeit in das Innenohr und die Augen vermeiden.
Sicherheits- und Gefahrenhinweise:	<p>Chlorhexidingluconat; D-Glucopyranose, Oligomer, C10-16 Alkylglycosid; D-Glucopyranose, Oligomere, Decyloctylglycoside. Verursacht schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Nur zur professionellen Anwendung.</p> <p>Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.</p>
Lagerung und Haltbarkeit:	Aktivin® DekontaWash ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
Verpackungsgrößen:	1000 ml Spenderflasche, 5 L Kanister
Produktstatus:	Registriert als Biozidprodukt bua Reg.- Nr. N-84212

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: November 2023, Ka

Banken

Wiesbadener Volksbank
IBAN DE36 5109 0000 0071 5421 06
BIC WIBA DE SW

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
ÖKOPROFIT