


MELAdes[®] 600

Hände-Desinfektion

Hersteller/Lieferant: MELAG Medizintechnik oHG
Geneststraße 6 – 10
D-10829 Berlin

 Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Produktbeschreibung

Gebrauchsfertiges, alkoholisches, parfümfreies Desinfektionsmittel zum Einreiben von Haut und Händen. Ohne kumulierende Langzeitwirkstoffe oder sonstige Zusatzstoffe, daher sehr hautverträglich: Dermatologisch empfohlen für die Haut-/Händedesinfektion bei haut- bzw. allergieempfindlichen Personen.

Anwendungsgebiet

Zur persönlichen Händehygiene

Anwendung

MELAdes 600 in die trockenen Hände einreiben und 30 Sekunden lang feucht halten.

Für die Desinfektion der Hände und Unterarme mit MELAdes 600 werden diese mit der Lösung eingerieben und 1,5 Minuten lang feucht gehalten.

Wirkungsspektren

MELAdes[®]600 wirkt:

- bakterizid (inkl. MRSA)
- tuberkulozid
- fungizid (C. albicans) / levurozid
- virusinaktivierend lt. Gutachten: HBV/HIV, BVDV, HCV, Rota-, Vaccinia-, Noro-Viren

Wirksamkeit und Einwirkzeit

Hände-Desinfektion:	konz. 30 Sek.
Desinfektion der Hände und Unterarme:	konz. 1,5 Min.
begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung (inkl. HCV/HIV/HBV/BVDV/Vakzinia-/ Grippe-Viren):	konz. 30 Sek.
Rota-Viren:	konz. 15 Sek.

Während der gesamten Applikationszeit müssen die Hände durch das unverdünnte Präparat feucht gehalten werden.



Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen (z.B. feuchte Haut, Verschmutzungen der Haut, Risiko des Eingriffs) sind die Einwirkzeiten zu verlängern.

Gutachten

Prof. Dr. Schubert, Hygieniker, Frankfurt/M.:

Gutachten zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion nach DGHM/VAH-Richtlinien (gem. DIN EN 1500/DIN EN 12791) vom 27.05.2012.

Dr. Pitten, Hygieniker, Gießen:

Gutachten zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion nach DGHM/VAH-Richtlinien (gem. DIN EN 1500/DIN EN 12791).

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Schwerin

Gutachten zur Noro-Viren Wirksamkeit gem. EN 14476

Dr. Steinmann, Virologe, Bremen:

Gutachten zur Rota-Viren-Wirksamkeit
Gutachten zur BVDV-Wirksamkeit (HCV)
Gutachten zur Vacciniavirus-Wirksamkeit

Dr. Voss, Dermatest, Münster:

Gutachten zur Hautverträglichkeit (Epikutantest)

Zusammensetzung

100 g MELAdes[®]600 enthält als wirksame Bestandteile:

63,1 g 2-Propanol

Gefäßgrößen

Gefäßgröße	Gefäßart	Art.-Nr.
500 ml	Spenderflasche	11601
1000 ml	Spenderflasche	11602
5 l	Kanister	11603

Dosierhilfen

Euro-Wandspender, Dosierpumpe für 5 Liter Kanister, Kanister-Hahn, Kanister-Schlüssel

Zulassungen/Listungen

MELAdes®600 ist in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der DGHM/VAH aufgenommen.

MELAdes®600 entspricht den Anforderungen der EU-Biozidrichtlinie.

Besondere Hinweise

Entzündlich. Reizt die Augen. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Kontakt mit den Augen vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

Nebenwirkungen

Beim Einreiben der Haut können Rötungen und leichtes Brennen auftreten.

Haftungsausschluss

Die oben stehenden Informationen sind, nach bestem Wissen, auf dem aktuellen Stand, sorgfältig und vollständig auf Grundlage der Informationen, die uns zu dem Zeitpunkt der Erstellung dieses Datenblattes zur Verfügung standen, gemacht. Jedoch liegt es in der Verantwortung des Anwenders beim individuellen Gebrauch des Produkts, die Sicherheit, Giftigkeit und Eignung, wie hier aufgeführt, zu ermitteln. Da der eigentliche Gebrauch durch andere nicht unserer Kontrolle unterliegt, übernehmen wir keine Gewährleistung und Haftung für die Folgen des Gebrauches, der Sicherheit oder der Giftigkeit dieses Produktes. Weder übernehmen wir Haftung für Schäden, die durch den Gebrauch des Produktes von anderen Personen hervorgerufen werden, noch können die hier aufgeführten Informationen als absolut vollständig ausgelegt werden, da zusätzliche Angaben bei außergewöhnlichen Bedingungen oder Umständen oder aufgrund anwendbarer Gesetze oder Richtlinien notwendig oder wünschenswert wären.