

Gebrauchsinformation: Information für den Anwender

SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION

Lösung zur Händedesinfektion

Wirkstoffe: 45,0 g 1-Propanol (Ph.Eur.)
28,0 g 2-Propanol (Ph.Eur.)
0,3 g Milchsäure (Ph.Eur.) / 100 g

freiverkäuflich

1. WAS IST SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION UND WOFÜR WIRD ES ANGEWENDET?

sensiva® Händedesinfektion wird zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion verwendet. Die arzneilich wirksamen Bestandteile 1-Propanol, 2-Propanol und Milchsäure wirken gegen Bakterien (inkl. Mykobakterien), Pilze und viele Viren. Die Wirksamkeit von sensiva® Händedesinfektion gegen Viren schließt behüllte Viren (Klassifizierung „begrenzt viruzid“)* und Rotaviren ein.

* geprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatviren für Hepatitis-C-Virus) und Vakziniavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z.B. Hepatitis B-Virus, HI-Virus.

2. WAS MÜSSEN SIE VOR DER ANWENDUNG VON SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION BEACHTEN?

2.1 SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION darf nicht angewendet werden,

wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegenüber den Wirkstoffen oder einem der sonstigen Bestandteile sind.

2.2 Besondere Vorsicht bei der Anwendung von SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION ist erforderlich

Warnhinweis

Nicht in die Augen bringen. Bei versehentlichem Augenkontakt mit sensiva® Händedesinfektion sofort bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit viel Wasser spülen.

Nicht in Kontakt mit offenen Flammen oder eingeschalteten elektrischen Heizquellen bringen.

Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen.

Schwangerschaft

Es liegen keine Erfahrungen beim Menschen mit der Anwendung von sensiva® Händedesinfektion in der Schwangerschaft vor.

Stillzeit

Es liegen keine Erfahrungen beim Menschen mit der Anwendung von sensiva® Händedesinfektion während der Stillzeit vor.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Kein Einfluss bekannt.

2.3 Bei Anwendung von SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION mit anderen Arzneimitteln

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel anwenden bzw. vor kurzem angewendet haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

3. WIE IST SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION ANZUWENDEN?

Wenden Sie sensiva® Händedesinfektion immer genau nach der Anweisung in dieser Packungsbeilage an. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht ganz sicher sind

Hygienische Händedesinfektion: 3 ml unverdünnt 30 s in die Hände einreiben.
Chirurgische Händedesinfektion: Nach Bedarf eine ausreichende Menge sensiva® Händedesinfektion unverdünnt 90 s (1,5 min) in Hände und Unterarme einreiben. Hände und Unterarme müssen während der gesamten Applikationszeit durch das unverdünnte Präparat feucht gehalten werden.

Wenn Sie eine größere Menge SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION angewendet haben, als Sie sollten...

Erkenntnisse zu Überdosierungen liegen nicht vor. Eine Überdosierung ist jedoch bei einer topischen Zubereitung sehr unwahrscheinlich.

4. WELCHE NEBENWIRKUNGEN SIND MÖGLICH?

Es kann zu Trockenheit, Reizung, Rötung oder einem brennenden Gefühl der Haut kommen. Allergische Kontaktdermatitis oder Kontaktallergien sind sehr selten.

Bei der Bewertung von Nebenwirkungen werden folgende Häufigkeitsangaben zu Grunde gelegt:

sehr häufig	mehr als 1 Behandler von 10
häufig	1 bis 10 Behandelte von 100
gelegentlich	1 bis 10 Behandelte von 1.000
selten	1 bis 10 Behandelte von 10.000
sehr selten	Weniger als 1 Behandler von 10.000
Nicht bekannt	Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind.

Sie können Nebenwirkungen auch direkt anzeigen (siehe Angaben unten). In dem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Bundesinstitut für Arzneimittel und
Medizinprodukte
Abt. Pharmakovigilanz
Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3
D-53175 Bonn

Website: <http://www.bfarm.de>

5. WIE IST SENSIVA® HÄNDEDESINFEKTION AUFZUBEWAHREN?

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Nach Anbruch des Behältnisses sensiva® Händedesinfektion nicht länger als 12 Monate, jedoch nicht über das Verfalldatum hinaus anwenden.
Keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

6. WEITERE INFORMATIONEN

sensiva® Händedesinfektion enthält in 100 g Lösung:

Arzneilich wirksame Bestandteile

1-Propanol (Ph. Eur.)	45,0 g
2-Propanol (Ph. Eur.)	28,0 g
Milchsäure (Ph. Eur.)	0,3 g

Sonstige Bestandteile

Gereinigtes Wasser, Tetradecan-1-ol, Mittelkettige Triglyceride (Ph. Eur.),
Glycerol, Natrium-(S)-lactat-Lösung (Ph. Eur.)

Darreichungsform und Inhalt

sensiva® Händedesinfektion ist eine klare, farblose Lösung und in Packungsgrößen von 150 ml, 500 ml, 1 L, 5 L und 10 L Lösung erhältlich.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt
info@schuelke.com
Tel.: +49 (40) 52100-0

Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt überarbeitet in 08/2020

Zul.-Nr.: 315.00.01

Ch.B.:

Verwendbar bis:

Händedesinfektion farbstoff- & parfümfrei

	Konzentration (%)	Einwirkzeit
„begrenzt viruzid“* (inkl HIV, HBV und HCV)	konz.	30 s
Rotaviren	konz.	30 s

*gemäß DVV-/RKI-Leitlinie 08/2008