

Pflichttext nach §4 HWG

ASEPTOMAN® viral Desinfektionsmittel zur Anwendung auf der Haut. Zul. Nr. 57802.00.00

Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: 10 g 1-Propanol (Ph. Eur.), 57,6 g Ethanol 96 %.

Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser, Propylenglycol, Butan-1,3-diol, Glycerol, 2-Butanon, Phosphorsäure 85 %, Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Parfum Fresh.

Anwendungsgebiete: ASEPTOMAN® VIRAL wird angewendet zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Zur Anwendung auf Schleimhäuten und offenen Wunden nicht geeignet.

Bakterizid (inkl. TB), fungizid, viruzid. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen einen der

Inhaltsstoffe. **Nebenwirkungen:** Insbesondere bei mehrfacher Anwendung kann es zu

Irritationserscheinungen der Haut (z.B. Austrocknung, Schuppung, Rötung, Spannung, Juckreiz) und bei hochfrequenter Anwendung auch zu weiter gehenden Hautreizungen mit oberflächlichen

Defekten kommen. Das Ausmaß und der Schweregrad hängen direkt mit der Häufigkeit der

Anwendung und der Durchführung angemessener Hautpflegemaßnahmen zusammen. Bei dem

ersten Auftreten von Irritationserscheinungen sind die Hautpflegemaßnahmen zu intensivieren.

Lanolinpoly(oxyethylen)-75 kann örtlich begrenzte Hautreaktionen auslösen. **Besondere Vorsicht**

bei der Anwendung von ASEPTOMAN® VIRAL: ASEPTOMAN® VIRAL darf nicht angewendet

werden, wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegenüber einen der Inhaltsstoffe von

ASEPTOMAN® VIRAL sind. Propylenglycol kann Hautreizungen hervorrufen. ASEPTOMAN® VIRAL

ist alkoholhaltig und brennbar. Vor Anwendung elektrischer Geräte die mit ASEPTOMAN® VIRAL

ingeriebene Haut gut trocknen lassen. Nicht verschlucken oder in den Blutkreislauf gelangen

lassen. Kontakt mit den Augen sollte vermieden werden. Bei versehentlichen Spritzern ins Auge

sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren. **Pharmazeutischer**

Unternehmer/Hersteller: Dr. Schumacher GmbH, Am Roggenfeld 3, 34323 Malsfeld.