

Gebrauchsinformation: Information für Anwender**Spitacid****1. Was ist Spitacid und wofür wird es angewendet?**

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

2. Was sollten Sie vor der Anwendung von Spitacid beachten?**Spitacid darf nicht angewendet werden,**

- wenn Sie allergisch gegen Ethanol, 2-Propanol, Benzylalkohol, Linalool, D-Limonen, Geraniol, Citronellol, Citral, 2-Benzylidenheptanal oder einen der in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind,
- für die Antiseptik von Schleimhäuten,
- in unmittelbarer Nähe der Augen,
- zur Antiseptik großflächiger, offener Wunden.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Leicht entzündlich; nicht in Flammen sprühen, Flammpunkt (nach DIN 51755): 21 °C; vor Anwendung elektrischer Geräte Produkt antrocknen lassen. Vorsicht bei alkoholempfindlichen Oberflächen. Kontakt mit den Augen unbedingt vermeiden. Bei versehentlichem Kontakt des Arzneimittels mit den Augen sofort mit viel Wasser (auch unter den Augenlidern) mindestens 15 Minuten spülen. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn die gesundheitlichen Beeinträchtigungen anhalten oder schwerwiegend sind. Art der Anwendung und Sicherheitsregeln beachten.

Anwendung von Spitacid zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker wenn Sie andere Arzneimittel anwenden, kürzlich andere Arzneimittel angewendet haben oder beabsichtigen andere Arzneimittel anzuwenden.

Bisher keine bekannt.

Schwangerschaft und Stillzeit

Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Anwendung dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Die Anwendung von Arzneimitteln in der Schwangerschaft sollte grundsätzlich immer unter besonderer Vorsicht erfolgen.

Bei sachgemäßer Anwendung kann Spitacid in der Stillzeit verwendet werden.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen

Keine bekannt.

Dieses Arzneimittel enthält einen Duftstoff mit Linalool, D-Limonen, Geraniol, Citronellol, Citral, 2-Benzylidenheptanal. Linalool, D-Limonen, Geraniol, Citronellol, Citral, 2-Benzylidenheptanal können allergische Reaktionen hervorrufen.

3. Wie ist Spitacid anzuwenden?

Wenden Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Absprache mit Ihrem Arzt oder Apotheker an. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Gebrauchsfertige Lösung; Produkt unverdünnt anwenden.

- Hygienische Händedesinfektion:
3 mL 30 Sek. in den Händen verreiben
- Chirurgische Händedesinfektion:
Trockene Hände und Unterarme mit Spitacid einreiben und mindestens 1,5 Min. feucht halten.
- Bei Verdacht auf Tbc:
2 x 3 mL je 30 Sek. in den Händen verreiben.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung dieses Arzneimittel haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt, Apotheker oder das medizinische Fachpersonal.

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Kontaktreaktionen der Haut sind möglich.

Linalool, D-Limonen, Geraniol, Citronellol, Citral, 2-Benzylidenheptanal können allergische Reaktionen hervorrufen.

Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker oder das medizinische Fachpersonal. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

5. Wie ist Spitacid aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

In Originalgebinden und nicht über +25 °C lagern. Arzneimittel nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden. Nach Anbruch 6 Monate haltbar.

[Nur bei Gebindegrößen bis 1 L: Verfalldatum s. Vorderseite]

[Zusätzlich für das 5 L Behältnis: Ein Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen.]

Entsorgen Sie das Arzneimittel niemals über das Abwasser (z.B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken). Fragen Sie in Ihrer Apotheke, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen finden Sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung.

6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was Spitacid enthält

- Die Wirkstoffe in 100 g Spitacid sind: 46,0 g Ethanol (96% MEK-vergällt), 27,0 g 2-Propanol (Ph.Eur.), 1,0 g Benzylalkohol
- Die sonstigen Bestandteile sind: Wasserstoffperoxid-Lösung 30%, Macrogol-6-glycerolcaprylocaprat (Ph.Eur.), Geruchsstoffe, Gereinigtes Wasser

Wie Spitacid aussieht und Inhalt der Packung

Spitacid ist eine klare, farblose Lösung und ist erhältlich in Packungen mit 100 mL, 500 mL, 1 L bzw. 5 L.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
D-40789 Monheim am Rhein

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Mai 2020.