

schülke -†



Alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji skóry rąk.

sensiva® roztwór na skórę

Zalety

- szybkie działanie,
- szybkie wysychanie,
- szerokie spektrum bójcze,
- przedłużone działanie do 3 godzin,
- natłuszcza i nawilża skórę,
- nie budzi zastrzeżeń pod względem toksykologicznym,
- bezbarwny, nie pozostawia zapachu,
- pH 5,5

Obszary zastosowania

sensiva® jest alkoholowym płynem do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji skóry rąk.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na propanol, alkohol izopropylowy, kwas mlekowy lub na którąkolwiek substancję pomocniczą.

Właściwości produktu

Lek zawiera substancje pomocnicze nawilżające i natłuszczające, zapobiegające wysuszeniu rąk i utrzymujące elastyczność skóry.

Lek działa bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo.

Produkt sensiva® działa na takie drobnoustroje jak bakterie Gram-dodatnie (gronkowce, w tym *Staphylococcus aureus*, paciorkowce), bakterie Gram-ujemne (w tym *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris*, *Proteus mirabilis* oraz *Klebsiella pneumoniae*) i mykobakterie (w tym *Mycobacterium tuberculosis*). Produkt sensiva® działa grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym *Candida albicans*) i dermatofity (w tym *Trichophyton mentagrophytes* oraz *Microsporum gypseum*) oraz wirusobójczo na wirusy, m. in. na HIV, wirus zapalenia wątroby typu B, rotawirusy oraz wirus krowianki.

Właściwości farmakodynamiczne

Postać farmaceutyczna:

Roztwór na skórę. Przezroczysty, bezbarwny.

Grupa farmakoterapeutyczna - leki dezynfekujące i antyseptyczne; propanol i leki złożone zawierające propanol. Kod ATC: D 08 AX 53.

Wskazówki dotyczące stosowania

- Higieniczna dezynfekcja skóry rąk: 3 ml produktu sensiva® należy wcierać porcjami w suche dłonie przez 30 sekund.
- Dezynfekcja skóry rąk przed zabiegami chirurgicznymi: w umyte, suche dłonie i przedramiona, należy wcierać porcjami 10 ml produktu sensiva® przez 90 sekund, dbając o stałe zwilżenie skóry lekiem. Począć do dokładnego wyschnięcia dłoni przed nałożeniem rękawiczek.



Dane produktu

100 g roztworu zawiera substancje czynne: (propanol) 45 g, (alkohol izopropylowy) 28 g (kwas mlekowy) 0,3 g. Substancje pomocnicze: alkohol mirystynowy, triglicerydy nasyconych kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha, glicerol 85%, sodu mleczan, woda oczyszczona.

Dane chemiczno-fizyczne

Forma	ciecz
Gęstość	ok. 0,86 g/cm ³ / 20 °C
Kolor	bezbarwny
pH	Nie dotyczy
Temperatura zapłonu	24 °C / Metoda : DIN 51755 Part 1

Wskazówki szczególne

Produkt przeznaczony wyłącznie do stosowania na skórę. Unikać kontaktu leku z oczami i błonami śluzowymi. W przypadku stosowania leku niezgodnie ze wskazaniami i sposobem stosowania, alkohole zawarte w produkcie mogą działać podrażniająco lub wchłaniać się przez skórę, zwłaszcza uszkodzoną i wywoływać działania ogólnoustrojowe. Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci. Z uwagi na niską temperaturę zapłonu (23°C) należy przestrzegać szczególnych zasad bezpieczeństwa podczas użytkowania i przechowywania. Lek łatwopalny. Nie stosować leku po upływie terminu ważności. Termin ważności: 3 lata

Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
SENSIVA roztwór na skórę 150ml FL	30/Karton	115201
SENSIVA roztwór na skórę 500ml FL	20/Karton	115218
SENSIVA roztwór na skórę 1L FL	10/Karton	115207
SENSIVA roztwór na skórę 10L KA	1/Kanister	115205
SENSIVA roztwór na skórę 5L FL	1/Kanister	115254

Informacje dotyczące ochrony środowiska

Firma Schülke & Mayr GMBH produkuje preparaty z wykorzystaniem metod ekonomicznych, zaawansowanych technologicznie i przyjaznych dla środowiska przy zachowaniu najwyższych standardów jakości.

Badania i informacje

Numer pozwolenia na dopuszczenie do obrotu: Pozwolenie MZ nr 13044.

Na życzenie dostarczamy niezbędne raporty dotyczące preparatu.

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.



Schülke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat GMP.

Dystrybutor
Schulke Polska Sp. z o. o.
Al. Jerozolimskie 132
02-305 Warszawa, Polska
Telefon +48 0 22 11-60-700
Telefax +48 0 22 11-60-701
www.schulke.pl
schulke.polska@schulke.pl

Producent
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Niemcy
Telefon +49 (0) 40 - 52100 - 0
+49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com