



## Skinman® soft

(60g + 0,15g + 0,1g)/100g płyn na skórę

# PREPARAT DO HIGIENICZNEGO I CHIRURGICZNEGO ODKAŻANIA RĄK



### Spis treści ulotki:

1. Co to jest lek Skinman soft i w jakim celu się go stosuje
2. Informacje ważne przed zastosowaniem leku Skinman soft
3. Jak stosować lek Skinman soft
4. Możliwe działania niepożądane
5. Jak przechowywać lek Skinman soft
6. Inne informacje

Należy przeczytać uważnie całą ulotkę, ponieważ zawiera ona informacje ważne dla pacjenta/użytkownika.

Lek ten jest dostępny bez recepty, aby można było leczyć niektóre schorzenia bez pomocy lekarza. Aby jednak uzyskać dobry wynik leczenia, należy stosować lek Skinman soft ostrożnie.

Należy zachować tę ulotkę, aby można ją było przeczytać ponownie w razie potrzeby. Należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty, gdy potrzebna jest rada lub dodatkowa informacja.

Jeśli objawy nasiliły się lub nie ustąpią, należy skontaktować się z lekarzem.

Jeśli nasiliły się którykolwiek z objawów niepożądanych lub wystąpią jakiegokolwiek objawy niepożądane nie wymienione w ulotce, należy powiadomić lekarza lub farmaceutę.

### 1. CO TO JEST LEK SKINMAN SOFT I W JAKIM CELU SIĘ GO STOSUJE

#### Preparat do higienicznego i chirurgicznego odkażania rąk

Skinman soft jest produktem złożonym, zawierającym substancje czynne o udowodnionej skuteczności bakteriobójczej, prątkobójczej, grzybobójczej i przeciwwirusowej.

W leku zastosowano substancje czynne: izopropanol, chlorek benzalkoniowy, kwas undecylenowy wzajemnie uzupełniające swój zakres działania, zapewniając szerokie spektrum działania.

Produkt jest skuteczny przeciwko występującym na skórze rąk drobnoustrojom: bakteriom (włącznie z prątkami gruźlicy), grzybom i wirusom HBV, HIV, rotawirusom i wirusowi opryszczki.

### 2. INFORMACJE WAŻNE PRZED ZASTOSOWANIEM LEKU SKINMAN SOFT

#### Kiedy nie stosować leku Skinman soft

Jeśli u użytkownika/pacjenta stwierdzono nadwrażliwość na substancje czynne lub którąkolwiek substancję pomocniczą. Produkt nie może być stosowany do odkażania błon śluzowych, ani ran. Nie stosować w bezpośredniej bliskości oczu ani na zranioną lub wysuszoną skórę.

#### Kiedy zachować szczególną ostrożność stosując lek Skinman soft

Unikać kontaktu preparatu z oczami i błonami śluzowymi. W razie przypadkowego

kontaktu preparatu z oczami lub błonami śluzowymi, należy przemyć je dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Łatwopalny. Nie rozpylać w pobliżu płomienia; punkt zapłonu (zgodnie z normą DIN 51755) 22°C.

Przed włączeniem urządzeń elektrycznych odczekać do wyschnięcia preparatu; stosować ostrożnie na powierzchni wrażliwe na działanie alkoholu.

Należy przestrzegać zasad stosowania preparatu oraz zasad bezpieczeństwa.

Ostrożnie otwierać opakowanie i stosować lek Skinman soft.

Preparat należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie wyższej niż 25°C.

### Ciąża i karmienie piersią

#### Ciąża

Preparat Skinman soft używany zgodnie z przeznaczeniem może być stosowany podczas ciąży.

#### Okres karmienia piersią

Brak danych klinicznych. Z tego względu kobiety karmiące piersią nie powinny stosować leku.

### Wpływ na zdolność kierowania pojazdami mechanicznymi i obsługiwanie urządzeń mechanicznych w ruchu

Skinman soft stosowany zgodnie z przeznaczeniem nie ma wpływu na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie urządzeń mechanicznych w ruchu.

### 3. JAK STOSOWAĆ LEK SKINMAN SOFT

W przypadku wątpliwości dotyczących stosowania leku należy skontaktować się z lekarzem.

#### Sposób użycia:

Preparat tylko do użytku zewnętrznego.

Roztwór gotowy do stosowania.

Produkt należy stosować w stanie nierozcieńczonym.

#### Higieniczne odkażanie rąk:

3 ml produktu wcierać w dłonie przez 30 sekund.

#### Chirurgiczne odkażanie rąk:

5 ml produktu wcierać w dłonie przez 1½ minuty, czynność powtórzyć dwukrotnie. Dłonie podczas dezynfekowania muszą być ciągle wilgotne.

#### Działanie prątkobójcze:

3 ml produktu wcierać w dłonie przez ½ minuty, czynność powtórzyć dwukrotnie.

#### Przy skażeniu wirusem opryszczki:

Preparat wcierać w ręce przez 30 sekund, produkt musi dostatecznie pokrywać całe dłonie.

#### Przy skażeniu rotawirusami:

Preparat wcierać w ręce przez 1 minutę, produkt musi dostatecznie pokrywać całe dłonie.

#### Inaktywacja wirusów HBV i HIV:

W ciągu 5 minut wcierać w dłonie nie mniej niż 2 x 5 ml preparatu.

#### Zastosowanie większej niż zalecana dawki leku Skinman soft

Nie zgłoszono przypadku przedawkowania leku stosowanego na skórę.

#### W razie przypadkowego spożycia:

Należy dokładnie wypłukać jamę ustną i zasięgnąć porady lekarza.

#### Postępowanie w razie przypadkowego dostania się preparatu do oczu:

Niezwłocznie przemyć obficie oczy bieżącą wodą i zasięgnąć porady lekarza.

### 4. MOŻLIWE DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE

Chlorek benzalkoniowy może wywoływać podrażnienia skóry. Możliwe są również reakcje uczuleniowe. Każde działanie niepożądane powinno zostać zgłoszone lekarzowi lub farmaceucie.

### 5. JAK PRZECHOWYWAĆ LEK SKINMAN SOFT

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Chronić przed wysoką temperaturą, iskrzeniem i płomieniem – produkt łatwopalny. Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Nie stosować po upływie terminu ważności zamieszczonego na etykiecie.

#### Utylizacja

Całkowicie opróżnione opakowania można dostarczyć do punktu zbiórki surowców wtórnych.

Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji lub domowych pojemników na odpadki.

Należy zapytać farmaceutę, co zrobić z lekami, których się już nie potrzebuje.

Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.

### 6. INNE INFORMACJE

#### Co zawiera lek Skinman soft

100 g roztworu zawiera:

Substancje czynne:

60,0 g alkoholu izopropylowego

0,15 g chlorku benzalkoniowego

0,1 g kwasu undecyloвого.

Substancje pomocnicze:

glicerol 85%, alkohol mirystynowy, środek zapachowy (Martine PH 799864), błękit patentowy (E 131), woda oczyszczona.

#### Jak wygląda lek Skinman soft i co zawiera opakowanie

Skinman soft to klarowny niebieski przezroczysty roztwór o charakterystycznym zapachu izopropanolu.

Opakowanie stanowią butelki o pojemności 100 ml, 500 ml lub kanister o pojemności 5000 ml.

Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu nr 13047.

Dostępne opakowania		
Jednostkowe	Handlowe	Symbol
Butelka 100 ml	50 szt.	300529
Butelka 500 ml	24 szt.	300530
Kanister 5000 ml	1 szt.	300531



Podmiot odpowiedzialny posiadający pozwolenie na dopuszczenie do obrotu: Ecolab GmbH & Co. OHG  
P.O. Box 13 04 06, D-40554 Düsseldorf

Dystrybutor:  
Ecolab Sp. z o.o.  
ul. Kalwaryjska 69, 30-504 Kraków  
www.ecolab.pl

