

# VYSOCE ÚČINNÁ DEZINFEKCE RUKOU PRO KAŽDODENNÍ POUŽÍVÁNÍ

## Skinman™ Soft Plus

### DEZINFEKCE RUKOU NA BÁZI IZOPROPANOLU S GLYCERINEM A HEŘMÁNKOVÝM EXTRAKTEM

Vhodná pro časté a pravidelné používání díky přidavku složek, které pečují o pokožku.

Skinman Soft Plus je účinný kapalný dezinfekční přípravek pro dezinfekci rukou na bázi izopropanolu se širokým spektrem účinnosti.

Skinman Soft Plus je účinný proti široké škále bakterií a virů a může být používán ve všech oblastech zdravotnictví, komunální hygieny apod. Další výhody:

- Nedráždí a nevysušuje pokožku
- Zklidňující pocit na pokožce
- Varianty balení umožňují použití různých typů dávkovačů
- Složení bez barviv
- Účinnost proti Norovirům



**ECOLAB®**

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

# Skinman™ Soft Plus

Dezinfekce rukou na bázi izopropanolu s glycerinem



Skinman Soft Plus  
1L

Skinman Soft Plus  
500ml

Skinman Soft Plus  
100ml

## PROČ POUŽÍVAT SKINMAN SOFT PLUS?

Díky kombinaci aktivních látek a složek chránících pokožku, je Skinman Soft Plus účinným prostředkem na dezinfekci rukou, který může být používán ve všech oblastech zdravotnictví, komunální hygieny apod.

## VHODNÉ PRO ČASTÉ POUŽÍVÁNÍ.

Skinman Soft Plus je vytvořen z jedinečné kombinace látek, které napomáhají k udržování zdraví rukou a zachování jejich jemnosti i při častém používání. Glycerin hydratuje suchou pokožku tím, že absorbuje okolní vlhkost ze vzduchu a ukládá ji do kožních buněk. Extrakt z heřmánku má zklidňující a regenerační účinky.

## KOMPLEXNÍ TESTOVÁNÍ ÚČINOSTÍ.

Skinman Soft Plus byl testován podle nejnovějších EN norem a prokazuje účinnost proti širokému spektru bakterií a virů.

ÚČINNOST - TEST	EXPOZICE	ROZSÁHLE TESTOVÁNO PROTI
Hygienická dezinfekce rukou (EN 1500)	30 sekund	Tranzientní kožní flóra
Chirurgická dezinfekce rukou (EN 12791)	90 sekund	Rezidentní kožní flóra
Baktericidní (EN 13727)	30 sekund	Vegetativní bakterie
Účinnost proti kvasinkám (EN 13624)	30 sekund	Kvasinky
TBC a ostatní mykobakterie (EN 14348)	30 sekund	TBC a ostatní mykobakterie
Účinnost proti obaleným virům (Vaccinia, BVDV podle EN 14476)	30 sekund	Nejčastější viry přenášené krví a tělními tekutinami včetně HIV, HBV, HCV
Účinnost proti omezenému spektru virů (Adeno + Norovirus podle EN 14476)	90 sekund	Gastrointestinální viry včetně Norovirů, Rotavirů and Adenovirů

## VELIKOST BALENÍ A OBJEDNACÍ KÓDY

PRODUKT	POČET KUSŮ V KARTONU
Skinman Soft Plus 100ml	100ml x 20
Skinman Soft Plus 500ml	500ml x 24
Skinman Soft Plus 1L	1L x 12
Skinman Soft Plus 5L	5L x 2

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Neředěný přípravek naneste na suchou kůži. Důkladně rozetřete. Dbejte na rovnoměrné a dostatečné nanesení a ponechte působit předepsanou dobu. Udržujte ruce vlhké po dobu expozice.

## SLOŽENÍ

100g přípravku obsahuje:  
Propan-2-ol 79.9g,  
2-fenoxyethan-1-ol 1.0g

## SKLADOVÁNÍ

Produkt skladujte v originálních obalech v chladu, suchu a v temnu při teplotě pod 25°C. Prázdné, čisté a uzavřené obaly po důkladném vypláchnutí předejte k recyklaci.

## ZBYTKY PŘÍPRAVKU

viz bezpečnostní list.

POUŽÍVEJTE BIOCIDY BEZPEČNĚ.  
PŘED KAŽDÝM POUŽITÍM PŘÍPRAVKU  
ZKONTROLUJTE ETIKETU A ČTĚTE  
PŘÍLOŽENÉ POKYNY. POUZE PRO  
PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

### ECOLAB S.R.O.

Vocťářova 2449/5, Libeň  
180 00 Praha 8  
Česká republika  
+420 602 156 877



### ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH

Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Germany

www.ecolab.com