

# NOVÁ RECEPTURA SPECIÁLNĚ VYVINUTÁ PRO OPAKOVANOU A ČASTOU DEZINFEKCI

## Skinman® Soft Protect Skinman® Soft Protect FF

Dezinfekční přípravek na ruce s plnou virucidní účinností. Obsahuje vitamín E, panthenol a glycerin. Chrání a intenzivně pečuje. Varianta FF neobsahuje žádnou parfemaci.

Jde o novou generaci dezinfekce na ruce, je to naše odpověď na požadavek nemocnice chránit všechny osoby v areálu - zdravotníky, pacienty, terénní pracovníky, návštěvníky, širokou veřejnost.

- ▲ garance **plné virucidní účinnosti**
- ▲ účinnost proti Norovirům při expozici **15 sekund**
- ▲ **přátelské působení na pokožku**  
- vhodné pro časté a opakované aplikace



# Skinman® Soft Protect

# Skinman® Soft Protect FF

Dezinfekční přípravek na ruce s plnou virucidní účinností.  
Obsahuje vitamín E, panthenol a glycerin.  
Chrání a intenzivně pečuje.  
Varianta FF neobsahuje žádnou parfemaci.

## Proč používat právě SKINMAN® SOFT PROTECT ?



ÚČINNOST - TEST	EXPOZICE	ROZSÁHLE TESTOVÁNO PROTI
EN 1500 - hygienická dezinfekce rukou	20 sekund	přechodné (transientní) mikroflóře pokožky
EN 12791 - chirurgická dezinfekce rukou	90 sekund	trvalé (rezidentní) mikroflóře pokožky
EN 13727 - test baktericidní účinnosti	15 sekund	bakteriím
EN 13624 - test účinnosti proti kvasinkám	15 sekund	kvasinkám
EN 14476 - test plné virucidní účinnosti	30 sekund	Norovirům, Adenovirům a Poliovirům
EN 14476 - test účinnosti proti Norovirům	15 sekund	Norovirům, testováno na Noroviru myši (MNV)
EN 14476 - test proti Rotavirům	15 sekund	Rotavirům
Test účinnosti proti obaleným virům podle platné Metodiky RKI/DVV	15 sekund	virům Vaccinia a BVDV
EN 14348 - test tuberkulocidní a mykobaktericidní účinnosti	20 sekund	Mycobacterium terrae, Mycobacterium avium

Vysvětlivky: RKI = Ústav Roberta Kocha se sídlem, DVV = Německá společnost ochrany proti virovým chorobám

## JAK NA POKOŽKU PŮSOBÍ SKINMAN® SOFT PROTECT ?

Nová receptura dezinfekčního přípravku kombinuje unikátní působení na pokožku k její ochraně a zdraví, zejména při častých a opakovaných aplikacích.



## SKINMAN® SOFT PROTECT = JEDNO ŘEŠENÍ PRO VŠECHNY!

Dezinfekční přípravek, určený k dezinfekci rukou pracovníků i pacientů ve zdravotnictví. Balení 500 ml lze kombinovat s pákovým dávkovačem DERMADOS typu S, s úchytným držákem i se závěsem a pumpičkou pro 500 ml balení.

Skinman® Soft Protect  
500 ml



**ECOLAB s.r.o.**  
Voctářova 2449/5, Libeň  
180 00 Praha 8  
Česká republika  
+420 602 156 877  
www.ecolab.com

**ECOLAB HEADQUARTERS:  
ECOLAB EUROPE GMBH**  
Richtstrasse 7  
8304 Wallisellen  
Switzerland  
+41 (0) 44 877 2001  
www.ecolab.com

**ECOLAB  
DEUTSCHLAND GmbH**  
Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Germany  
+41 (0) 2173 599 0  
www.de.ecolab.eu

# ÚČINNÝ NĚŽNÝ MODERNÍ

## NÁVOD K POUŽITÍ

Výrobek se neředí, je určen k přímému použití na nepoškozenou pokožku rukou. Ruce je nutné dostatečně smočít a dodržet expoziční dobu. Instruktažní materiály k dispozici.

Je nutné pečlivě dodržovat zásady bezpečného používání dezinfekčních prostředků.

Prostudujte si pokyny uvedené výrobcem. Před každým použitím zkontrolujte etiketu.

## SLOŽENÍ

100 g přípravku obsahuje účinnou látku: 89 g ethanol

Další složky pro péči o pokožku: vitamín E, glycerin a panthenol.

## DOBA POUŽITELNOSTI

24 měsíce

## TYPY BALENÍ

**SKINMAN SOFT PROTECT**  
5 l 1 ks = 1 karton  
1 l 12 ks = 1 karton  
0,5 l 24 ks = 1 karton  
0,1 l 50 ks = 1 karton

**SKINMAN SOFT PROTECT FF**  
5 l 1 ks = 1 karton  
0,5 l 24 ks = 1 karton

## BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

### NEBEZPEČÍ



P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

2018 / 048 APPR. 2018.08.06.

**ECOLAB®**