

ECOLAB Skinman Soft Protect FF bezzapachowy wirusobójczy środek do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk 5L



Cena: 215,70 pln

Opis słownikowy

Pojemność	5L
Producent	ECOLAB

Opis produktu

ECOLAB Skinman Soft Protect FF to preparat w pełni wirusobójczy przeznaczony do dezynfekcji chirurgicznej i higienicznej rąk. Zapewnia w pełni wirusobójczą dezynfekcję w 30 sekund, w 15 sekund skuteczny przeciw Norowirusowi.

Właściwości:

- płynny preparat do dezynfekcji rąk posiada pełną skuteczność wirusobójczą
- może być stosowany jako środek do dezynfekcji rąk w całym szpitalu, czy gabinecie lub przychodni lekarskiej
- skuteczny wobec Norowirusów - w 15 sekund

- unikalna formuła preparatu to skuteczne połączenie natychmiastowej i długoterminowej ochrony dla skóry: witamina E - zapewnia ochronę, gliceryna - nawilża a pantenol - regeneruje

- pomagają utrzymać delikatną i zdrową skórę dłoni nawet przy częstym stosowaniu

Działanie biobójcze:

Dezynfekcja higieniczna rąk zgodna z normą EN 1500 - 20 sekund

Dezynfekcja chirurgiczna zgodna z normą EN 12791 - 90 sekund

Działanie bakteriobójcze zgodnie z normą EN 13727 - 15 sekund

Działanie drożdżakobójcze zgodnie z normą EN 13624 - 15 sekund

Działanie wirusobójcze (Polio, Adeno) zgodnie z normą EN 14476 - 30 sekund

Działanie prątkobójcze (w tym prątki gruźlicy) - 20 sekund

Skuteczność w stosunku do Norowirusów (Norowirus mysi) i rotawirusów zgodnie z normą EN 14476 - 15 sekund

Aktywny wobec wszystkich wirusów osłonkowych (HBV, HCV, i HIV) zgodnie z DVV/RKI - 15 sekund

Obszar zastosowań:

Skinman Soft Protect FF stosować na suche ręce, które powinny być zwilżone preparatem przez cały czas dezynfekcji.

Skład:

Substancja czynna w roztworze:

100 g Skinman Soft Protect zawiera 89 g etanolu.

Preparat zawiera także składniki chroniące i pielęgnujące skórę – witaminę E, glicerynę i pantenol.

Pojemność: 5L