



Soft Care™

Soft Care Med:

- szerokie spektrum bójcze;
- łagodny dla skóry dłoni
- postać w żelu

Szerokie spektrum działania

Soft Care Med zawiera mieszaninę n-propanolu i iso-propanolu (całkowita zawartość alkoholu 70%). Aby zapewnić jak najlepszą skuteczność dezynfekcji wykorzystano efekt synergii działania różnych form alkoholu propylowego. Preparat ma działanie bakteriobójcze (łącznie z MRSA), grzybobójcze, wirusobójcze (w tym HIV, HBV, Rotawirus, Herpes Simplex, Avian influenza wirus) oraz prątkobójcze.

Łagodny dla skóry dłoni

Preparat zawiera substancje nawilżające i zagęszczające, co zapobiega podrażnieniom i wysuszeniu skóry. **Soft Care Med** po użyciu pozostawia skórę suchą z poczuciem miękkości i gładkości. Produkt został przebadany pod względem bezpieczeństwa stosowania oraz toksykologii i dopuszczony przez certyfikowane laboratorium.

Dezynfekcja rąk



Produkt:

Soft Care Med VG12562

Opakowanie: 6 x 500 ml

Soft Care Med V7517337

Opakowanie: 2 x 5 L

W postaci żelu

Soft Care Med jest alkoholowym preparatem dezynfekcyjnym do rąk w postaci żelu, przeznaczonym do stosowania wszędzie tam, gdzie należy często dezynfekować ręce oraz gdzie są wymagane wysokie standardy higieniczne w celu zapobiegania zakażeniom krzyżowym. Postać żelu zapewnia dłuższy czas kontaktu ze skórą i lepszą skuteczność dezynfekcyjną, nie ścieka z dłoni.

JohnsonDiversey Polska Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 5
00-446 Warszawa
tel.: 22 328 10 00
fax: 22 328 10 01
www.johnsondiversev.com
e-mail: dok.poland@johnsondiversev.com

JohnsonDiversey
Clean is just the beginning





Mini Przewodnik

Dostępny w opakowaniach 500ml

Użyj **Soft Care Med (H5)** do dezynfekcji...



Rąk

Środki bezpieczeństwa:

- produkt drażniący

Soft Care Med (H5)



Produkt gotowy do użycia



Dezynfekcja dłoni



Preparat Soft Care Med odparowuje, pozostawiając skórę suchą, z poczuciem miękkości i gładkości

Sposób użycia...



Na dokładnie umyte i osuszone ręce pobrać 3 ml (2-3 porcje) preparatu.



Wcierać w skórę przez minimum 30 sekund, zwracając uwagę na miejsca pomiędzy palcami, paznokcie i powierzchnie palców. Po około 30 sekundach preparat odparowuje. **NIE SPŁUKIWAĆ.**