

Velodes[®] Soft

Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

- szerokie spektrum bójcze
- delikatny, świeży zapach
- zawiera glicerynę – substancję nawilżającą
- dezynfekcja higieniczna w 30 sek.
- dezynfekcja chirurgiczna w 90 sek.
- przedłużone działanie do 3 godz.



Gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Posiada potwierdzone badaniami spektrum bakteriobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójcze i ograniczone wirusobójcze. Działa szybko i skutecznie wobec wirusów otoczkowych takich jak m.in. HIV, HBV, HCV, Ebola, wirus grypy, Herpes simplex oraz wirusa Rota. Przebadany dermatologicznie.



Cechy produktu:

- Przebadany zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekcyjnych (EN 14885)
- Szerokie spektrum mikrobójcze: bakterie, prątki, grzyby, wirusy
- Delikatny świeży zapach
- Gotowy do użycia

Korzyści dla użytkowników:

- Gwarancja skuteczności i bezpieczeństwo stosowania.
- Wygodny w użyciu
- Szybkie działanie
- Posiada przedłużone działanie bakteriobójcze

Velodes® Soft - Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

Zastosowanie:

Velodes Soft to gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Posiada potwierdzone badaniami spektrum bakteriobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójcze i ograniczone wirusobójcze. Posiada przedłużone działanie bakteriobójcze w czasie 3 godz. Działa szybko i skutecznie wobec wirusów otoczkowych takich jak m.in. HIV, HBV, HCV, grypy, Eboli, Herpes simplex oraz wirusa Rota. Zawiera glicerynę, która nawilża i pielęgnuje dłonie.

Spektrum	Normy wg. EN 14885	Doza i czas
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.
Grzyby (<i>C. albicans</i>)	EN 1275	30 sek.
Prątki gruźlicy (<i>M. terrae</i>)	EN 14348	30 sek.
Wirusy osłonkowe (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Ebola, wirus grypy, Herpes simplex)	EN 14476	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	45 sek.

Sposób użycia:

Higieniczna dezynfekcja rąk (wg EN 1500): 2 x 3 ml preparatu wcierać w dłonie przez 2 x 15 sekund. Chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791): 2 x 3 ml preparatu wcierać w czyste, suche dłonie przez 2 x 45 sekund. Przez cały czas utrzymywać ręce w stałej wilgotności poprzez uzupełnianie preparatu. Preparat wykazuje przedłużone działanie dezynfekcji chirurgicznej w czasie 3 godz. Przed użyciem przeczytaj ulotkę informacyjną. Przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

Substancja czynna w 100 g produktu:

60 g – propan-2-ol
0,5 g - glukonian chlorheksydyny

Substancje pomocnicze: gliceryna, woda oczyszczona

Środki ostrożności:

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami krajowymi

Opakowanie: 250 ml butelka z atomizerem, 500 ml butelka, 500 ml butelka z pompką, 1 l butelka, 1l wkład do dozownika, kanister 5 l

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 6174/15



Data opracowania: 06.2017