

Soft Care Med

Preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk.

Opis

Soft Care Med jest alkoholowym preparatem dezynfekcyjnym w postaci żelu, przeznaczonym do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Produkt polecany do stosowania w obiektach służby zdrowia, gastronomii i przemyśle spożywczym. Doskonały do użycia wszędzie tam, gdzie są wymagane wysokie standardy higieniczne.

Soft Care Med to mieszanina m.in.: n-propanolu i iso-propanolu (całkowita zawartość alkoholu to 70%). W celu uzyskania jak najlepszej skuteczności dezynfekcyjnej wykorzystano efekt synergistyczny działania różnych form alkoholu propylowego. Dodatkowo preparat zawiera także związki nawilżające i zagęszczające, które zapobiegają wysuszeniu skóry.

Soft Care Med został przebadany pod względem bezpieczeństwa stosowania oraz skuteczności bójczej przez certyfikowane laboratoria.

Soft Care Med dostarczany w jednorazowych saszetkach o pojemności 800 ml, posiada specjalną zastawkę, która zabezpiecza produkt znajdujący się w środku przed ich wtórną kontaminacją. Produkt w tej postaci dozuje się poprzez specjalny dozownik - Soft Care Line.

Drugim, dostępnym opakowaniem preparatu jest butelka z pompką dozującą o pojemności 500 ml - tzw. pelikanka. Jest to bezobsługowa, przenośna wersja tego preparatu gotowa do użycia, nie wymagająca montażu dozownika.

Produkt dostępny jest również w kanistrze 5 litrowym. Opakowanie to przeznaczone jest do uzupełniania preparatu w dozownikach dolewowych - Soft Care Bulk.

Cechy

- potwierdzona skuteczność dezynfekcyjna;
- szybkie działanie;
- zawiera substancje nawilżające, co zapobiega podrażnieniom i wysuszeniu, pozostawia skórę suchą, z poczuciem miękkości i gładkości;
- postać żelu zapewnia dłuższy czas kontaktu ze skórą i lepszą skuteczność dezynfekcyjną, nie ścieka z dłoni;
- brak szkodliwych pozostałości na rękach, nie ma potrzeby płukania rąk;
- ekonomiczny w użyciu;
- wygodne, poręczne wersje opakowań;

Właściwości

Postać:	gęsty, przezroczysty żel
Gęstość w 20°C:	ok. 0,869 g/cm ³
pH (koncentrat, w 20°C):	ok. 7,0

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

Sposób użycia

Przed dezynfekcją rąk należy je dokładnie umyć zgodnie z zasadami mycia rąk, np.: mydłem Soft Care Fresh.

Dezynfekcja higieniczna

Na dokładnie umyte i osuszone ręce pobrać 3 ml (2-3 porcje z dozownika) **Soft Care Med** i wcierać w skórę przez minimum 30 sekund, zwracając uwagę na

H5



Soft Care Med

Dezynfekcja higieniczna - c.d.

miejsca pomiędzy palcami, paznokcie i powierzchnie palców – zgodnie z procedurą dezynfekcji rąk metodą wcierania. Po około 30 sekundach preparat odparowuje, pozostawiając skórę suchą, z poczuciem miękkości i gładkości.

Dezynfekcja chirurgiczna

Na dokładnie umyte i osuszone ręce pobrać 2 ml (1 - 2 porcje z dozownika) **Soft Care Med** i wcierać w skórę przez 30 sekund, zwracając uwagę na miejsca pomiędzy palcami, paznokcie i powierzchnie palców – zgodnie z procedurą dezynfekcji rąk metodą wcierania. Po wyschnięciu dłoni (po ok. 30 sekundach) czynności powtórzyć - procedurę powtarzać sześciokrotnie (łączny czas wcierania powinien wynosić 3 minuty).

Uwaga: Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy.

Informacje dotyczące skuteczności mikrobiologicznej

- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1275:2006 (określenie działania metodą ilościową, działanie grzybobójcze przeciw grzybom drożdżopodobnym [*C. albicans*]), stosowany w stężeniu 30% oraz w postaci czystej, w czasie 1 minuty, rozcieńczony w wodzie destylowanej (DZ/21/08/08 – 12.08.2008);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1275:2006 (określenie działania metodą ilościową, działanie grzybobójcze przeciw pleśniom [*A. niger*]), stosowany w stężeniu 80% (w postaci czystej), w czasie 5 minut, rozcieńczony w wodzie destylowanej (DZ/21/08/08 – 12.08.2008);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1276:2000 (działanie bakteriobójcze [*Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*]), stosowany w stężeniu 30% oraz w postaci czystej, w czasie 1 minuty, temperaturze 20°C, rozcieńczony w wodzie destylowanej (DZ/22/08/08 – 12.08.2008);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1500 (higieniczna dezynfekcja rąk metodą wcierania [*Escherichia coli*]), stosowany w czasie 30 sekund, w ilości 3 ml (04.2004);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 12054:1995 (higieniczna dezynfekcja rąk metodą wcierania, działanie bakteriobójcze [*Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*]), w czasie 1 minuty, temperaturze 20°C, stosowany w postaci czystej (DZ/23/08/08 – 12.08.2008);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 12054:1995 (chirurgiczna dezynfekcja rąk, działanie bakteriobójcze [*Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*]), w czasie 3 i 5 minut, temperaturze 20°C, stosowany w postaci czystej (DZ/23/08/08 – 12.08.2008);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 12791:2005 (chirurgiczna dezynfekcja rąk), stosowany w ilości: 2 ml na suche dłonie, wcierany przez 30 sekund, powtórzone sześciokrotnie (całkowity czas wcierania 3 minuty), zarówno w działaniu natychmiastowym jak i w działaniu długotrwałym (DZ/24/08/08 – 12.08.08);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z metodyką Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc (pełne działanie prątkobójcze), w formie nierozcieńczonej, w czasie 1 minuty, przy obciążeniu białkowym 0,03% (21.07.2008);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 14476 wobec Noro wirusa, w czasie 1 minuty, temperaturze 20°C (2009-03-31);
- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 14476 wobec wirusa ptasiej grypy (Avian Influenza), w postaci nierozcieńczonej, w czasie 30 sekund, temperaturze 20°C, dla warunków czystych jak i brudnych (J06ML267 - 2006.03.09);

Atesty, pozwolenia, opinie

- preparat **Soft Care Med** uzyskał pozwolenie Ministra Zdrowia nr 0824/04 na obrót produktem biobójczym;
- preparat **Soft Care Med** posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej PZH nr HŻ/0178/2009 z 26 stycznia 2009 roku;

Soft Care Med

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Produkt zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyższej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

Warunki przechowywania

Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, chronić przed wysoką temperaturą. Przechowywać z dala od źródeł zapłonu - nie palić tytoniu. Stosować środki ochrony przed elektrycznością statyczną.

Okres trwałości

2 lata od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

Środki ostrożności i pierwsza pomoc

Podczas pracy z preparatem przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy związanej z występowaniem w miejscu pracy czynników chemicznych.

Podczas stosowania preparatu unikać wdychania par, w przypadku narażenia zapewnić dostęp świeżego powietrza, a w razie wystąpienia dolegliwości zapewnić pomoc lekarską.

Odzież zanieczyszczoną preparatem zdjąć, a skórę zmyć wodą. W przypadku wystąpienia podrażnienia skonsultować się z lekarzem. Podczas pracy z preparatem unikać zanieczyszczenia oczu. W przypadku zanieczyszczenia, płukać oczy z otwartą powieką przez kilka minut pod bieżącą wodą i zapewnić pomoc lekarską.

W razie połknięcia wypłukać usta wodą, pić duże ilości wody. W przypadku wystąpienia dolegliwości zapewnić pomoc lekarską.

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Soft Care Med**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

Dostępne opakowania

• butelka z pompką dozującą 500 ml, tzw. pelikanka

opakowanie zbiorcze: karton - 6 butelek x 500 ml
numer SKU: VG12562
sposób dozowania: produkt gotowy do stosowania; nie wymaga dozownika

• saszetka 800 ml

opakowanie zbiorcze: karton - 6 saszetek x 800 ml
numer SKU: VG12262
sposób dozowania: dozownik Soft Care Line (numer SKU: V7514295)

• kanister 5 L

opakowanie zbiorcze: karton - 2 kanistry x 5 L
numer SKU: V7517337
sposób dozowania: dozownik Soft Care Bulk (numer SKU: V7513851)

JohnsonDiversey Polska Sp. z o.o.

ul. Fabryczna 5
00-446 Warszawa
Tel.: 022 328 10 00
Fax: 022 328 10 01
dok.poland@johnsondiversev.com
www.johnsondiversev.pl