



Soft Care Des E Spray

H5

Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu

Opis

Soft Care Des E Spray to płynny, alkoholowy preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w szpitalach, obiektach służby zdrowia a także gastronomii i przemyśle spożywczym oraz w każdym środowisku, gdzie istnieje potrzeba dezynfekcji rąk.

Soft Care Des E Spray jest preparatem na bazie etanolu (71.5%). Etanol jest substancją dezynfekującą, skuteczną przeciwko florze rezydującej i przejściowej takiej jak bakterie (np.: MRSA) oraz drożdże. Jest on skuteczny zarówno wobec wirusów otoczkowych jak wirus grypy, ale również wobec wirusów bezotoczkowych jak Norowirus i Adenowirus.

Soft Care Des E Spray zawiera substancje nawilżające, które zapewniają skórze właściwą ochronę i zapobiegają podrażnieniu. Soft Care Des E Spray jest preparatem bezzapachowym, eliminuje ryzyko skażenia żywności, dzięki temu jest odpowiedni do stosowania w obszarze przetwórstwa spożywczego.

Soft Care Des E Spray charakteryzuje się niską lepkością i dzięki temu nadaje się do stosowania poprzez systemy dozujące firmy Diversey.

Cechy

- na bazie etanolu, wysoce skutecznej substancji dezynfekcyjnej;
- odpowiedni do chirurgicznej dezynfekcji rąk;
- nie zawiera substancji zapachowych i barwników dzięki czemu jest odpowiedni do stosowania w obszarach mających kontakt z żywnością
- zawiera substancje nawilżające, które zapobiegają podrażnieniom skóry;

Właściwości

Postać:	bezbarwna, przyjrzysta ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	≈7
Gęstość (20°C):	≈0.84

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

Sposób użycia

Dezynfekcja higieniczna

Na dokładnie umyte i osuszone ręce nanieść 3 ml Soft Care Des E Spray i wcierać w skórę przez minimum 30 sekund, zwracając uwagę na miejsca pomiędzy palcami, paznokcie i powierzchnie palców- zgodnie z procedurą dezynfekcji rąk metodą wcierania. Po około 30 sekundach preparat odparowuje, pozostawiając suchą skórę.





Soft Care Des E Spray

H5

Dezynfekcja chirurgiczna

Na dokładnie umyte i osuszone ręce nanieść 3 ml Soft Care Des E Spray 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 30 sekundach) powtórzyć procedurę sześciokrotnie (łączny czas wcierania powinien wynosić 3 minuty).

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

Informacje dotyczące skuteczności mikrobiologicznej

- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN1276 (działanie bakteriobójcze wobec *Staphylococcus aureus*; *Enterococcus hirae*; *Escherichia coli*; *Pseudomonas aeruginosa*), stosowany nierozcieńczony, w czasie 30 sekund, w warunkach brudnych;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN1500 higieniczne mycie rąk, używany w ilości 5 ml w czasie 30 sekund;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN1500 oraz DGHM, higieniczne mycie rąk, używany w ilości 3 ml w czasie 30 sekund;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN12791, chirurgiczna dezynfekcja rąk, używany w ilości 3 ml w czasie 90 sekund;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN13624 (działanie grzybobójcze wobec *Candida albicans* - grzyby drożdżopodobne), stosowany nierozcieńczony, w czasie 30 sekund, w warunkach czystych;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN13727 (działanie bakteriobójcze wobec *Staphylococcus aureus*; *Enterococcus hirae*; *Escherichia coli*; *Pseudomonas aeruginosa*), stosowany nierozcieńczony, w czasie 30 sekund, w warunkach czystych;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN14348 (działanie prątkobójcze wobec *Mycobacterium terrae*), stosowany nierozcieńczony, w czasie 30 sekund, w warunkach czystych;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN14476 (działanie wirusobójcze wobec Murine norovirus), stosowany nierozcieńczony, w czasie 15 sekund, w warunkach czystych;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN14476 (działanie wirusobójcze wobec Adenovirus type 5), stosowany nierozcieńczony, w czasie 1 minuty, w warunkach czystych;
- preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN14476 (działanie wirusobójcze wobec wirusa grypy AH1N1), stosowany nierozcieńczony, w czasie 15 sekund, w warunkach czystych;

Atesty, pozwolenia

Preparat Soft Care Des E Spray uzyskał pozwolenie MZ nr 6784/16 na obrót produktem biobójczym

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem SC Des E Spray, ubocznych skutków stosowania zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Postępowanie z odpadami

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

Data ważności

24 miesiące od daty produkcji (na opakowaniu).