



Diversey™

Soft Care Sensisept

H34

Preparat 3 w 1 w postaci żelu do higienicznego mycia rąk o właściwościach bakteriobójczych oraz udowodnionej skuteczności dezynfekcyjnej

Opis

Soft Care Sensisept jest łagodnym, a zarazem skutecznym preparatem do higienicznego mycia rąk. Przeznaczony jest do stosowania w obiektach służby zdrowia, gastronomii oraz przemyśle spożywczym, kosmetycznym i farmaceutycznym.

Produkt posiada właściwości bakteriobójcze i grzybobójcze wobec grzybów drożdżopodobnych. Ten unikalny produkt łączy w sobie delikatność kosmetyków z wysoką efektywnością dezynfektanta. Chlorheksydyna, aktywny mikrobiologicznie składnik zapewnia doskonałą dezynfekcję oraz przedłużone działanie, co gwarantuje bardzo wysoki poziom higieny i bezpieczeństwo mikrobiologiczne. Preparat nie zawiera związków zapachowych (nie powoduje przenoszenia zapachów na żywność) ani barwników, co sprawia iż jest on polecany dla zakładów przemysłu spożywczego i gastronomii oraz farmaceutyczno-kosmetycznego gdzie niezbędne jest częste mycie rąk.

Cechy

- zawiera chlorheksydynę, jako składnik dezynfekujący posiada doskonałe właściwości myjące;
- chlorheksydyna zapewnia efekt przedłużonego działania, dłuższy czas aktywności, a także obniża ryzyko powtórzonego zakażenia rąk;
- zawiera substancje nawilżające i odżywcze, które zapewniają skórze właściwą ochronę (zapobiegają podrażnieniom i wysuszeniu);
- delikatny dla skóry rąk, odpowiedni do częstego mycia rąk;
- nie zawiera związków zapachowych ani barwników – nie ma ryzyka skażenia żywności
- formuła zgodna z najnowszymi wymogami BPR, które dotyczą preparatów do dezynfekcji rąk;

Właściwości

Postać:	zamglona, bezbarwna (do żółtawa) ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	≈ 7
Gęstość (20°C):	≈1.04

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

Sposób użycia

1. Zwilżyć dłonie wodą, a następnie nanieść 5 ml preparatu Soft Care Sensisept.
2. Spienić mydło i rozprowadzić dokładnie na ręce i nadgarstki, a następnie wcierać przez co najmniej 30 sekund.
3. Spłukać dokładnie wodą.
4. Wysuszyć dłonie (jest to bardzo ważny element w zapobieganiu podrażnień skóry oraz infekcji krzyżowych).





Soft Care Sensisept

H34

Informacje dotyczące skuteczności mikrobiologicznej

- preparat Soft Care Sensisept uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1276:2010 (działanie bakteriobójcze wobec *S. aureus*, *P. aeruginosa*, *E. coli*, *E. hirae*), stosowany w postaci nierozcieńczonej, w czasie 30 sekund, w temperaturze 20°C w warunkach brudnych;
- preparat Soft Care Sensisept uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13727:2012 (działanie bakteriobójcze wobec *S. aureus* MRSA 633, *S. aureus* MRSA 324/2 oraz *S. aureus* MRSA 735) stosowany w postaci nierozcieńczonej, w czasie 30 sekund, w temperaturze 20°C, w warunkach brudnych;
- preparat Soft Care Sensisept uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1499:2013 (higieniczne mycie rąk), w czasie oddziaływania 30 sekund;
- preparat Soft Care Sensisept uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 1650:2013 (działanie grzybobójcze wobec grzybów drożdżopodobnych), w stężeniu 80%, w czasie oddziaływania 1 minuty, w temperaturze 20°C, w warunkach brudnych;
- preparat Soft Care Sensisept uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13624:2013 (działanie grzybobójcze wobec grzybów drożdżopodobnych), w stężeniu 50%, w czasie oddziaływania 15 sekund, w temperaturze 20°C, w warunkach brudnych;
- preparat Soft Care Sensisept uzyskał pozytywne wyniki badań, zgodnie z normą EN 13624:2013 (działanie grzybobójcze wobec grzybów drożdżopodobnych), w stężeniu 25%, w czasie oddziaływania 1 minuta, w temperaturze 20°C, w warunkach brudnych;

Atesty, pozwolenia

Preparat Soft Care Sensisept uzyskał pozwolenie URPL nr 6147/15 na obrót produktem biobójczym.

Postępowanie z odpadami

Skoncentrowana zawartość lub zanieczyszczone opakowanie powinno zostać zutylizowane przez certyfikowanego odbiorcę lub zgodnie z miejscowym pozwoleniem. Odprowadzenie do ścieków nie jest wskazane. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu. Oczyszczone opakowanie nadaje się do odzysku energii lub recyklingu w zgodzie z lokalnie obowiązującym prawem.

Warunki przechowywania

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Przechowywać w zamkniętych pojemnikach z dala od żywności, napojów i środków żywienia zwierząt. Przechowywać w chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym.

Środki ostrożności

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

Okres trwałości

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