

Środek do szybkiej dezynfekcji

DESCOCEPT SENSITIVE

Środek do szybkiej dezynfekcji na bazie alkoholu

- Idealny do bezpiecznej dezynfekcji w rutynowym zakresie
- Szybkie działanie w szerokim zakresie
- Bardzo dobrze tolerowany przez materiały



Opis produktu

DESCOCEPT SENSITIVE to gotowy do użycia, alkoholowy środek do szybkiej dezynfekcji na bazie etanolu do delikatnej dla materiału dezynfekcji i czyszczenia wyrobów medycznych i sprzętu medycznego oraz wszelkiego rodzaju powierzchni. Produkt jest szczególnie idealny do obszarów w bezpośrednim otoczeniu pacjenta wymagających szerokiego zakresu działania. Poza skuteczną dezynfekcją w najkrótszym czasie produkt odznacza się bardzo dobrą tolerancją materiałów i nie pozostawia po sobie smug ani pozostałości.

Obszary zastosowania

Zgodnie z Rozporządzeniem UE dotyczącym wyrobów medycznych:

Szybka dezynfekcja i czyszczenie nieinwazyjnych wyrobów medycznych, szczególnie do wrażliwych powierzchni wyrobów medycznych.

Zastosowanie

Aby zapewnić całkowite zwilżenie, równomiernie nałożyć nierozcieńczony roztwór na odporne na alkohol powierzchnie i zapewnić im wilgotność przez wymagany czas kontaktu.

Wymagane czasy kontaktu			30 s	1 min	2 min	3 min
Bakterie i drożdże						
Zalecenia dotyczące stosowania do dezynfekcji powierzchni (działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze)	VAH / EN 16615	mechanicznie, wysokie obciążenie			•	
Zalecenia dotyczące stosowania do dezynfekcji powierzchni (działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze)*	EN 13697	niemechanicznie, niskie obciążenie i wysokie obciążenie		•		
działanie przeciw prątkom gruźlicy (M. terrae)	EN 14348	niskie obciążenie	•			
działanie prątkobójcze (M. avium oraz M. terrae)	EN 14348	niskie obciążenie		•		
Wirusy						
ograniczone działanie wirusobójcze PLUS	EN 14476	niskie obciążenie				•
ograniczone działanie wirusobójcze	EN 14476	niskie obciążenie i wysokie obciążenie	•			
	RKI/DVV	w tym HBV/ HIV/ HCV	•			
skuteczne wobec rotawirusów	EN 14476	niskie obciążenie	•			
skuteczne wobec wirusów krowianki	prEN 16777	niskie obciążenie		•		
skuteczne wobec adenowirusów	EN 14476	niskie obciążenie				•
	prEN 16777	niskie obciążenie				•
skuteczne wobec norowirusów (MNV)	EN 14476	niskie obciążenie		•		
		wysokie obciążenie	•			
	prEN 16777	niskie obciążenie				•

* obejmuje testy fazy 2 na etapie 1 i testy fazy 2 na etapie 2 (próby ilościowe z zastosowaniem zawiesiny i testy praktyczne dotyczące nosicieli patogenów)



DESCOCEPT SENSITIVE

Środek do szybkiej dezynfekcji na bazie alkoholu

Wskazówki dotyczące zastosowania

DESCOCEPT SENSITIVE można stosować do dezynfekcji przez wycieranie lub przez rozpylanie.

Zastosowanie w systemach dozowania chusteczek z włókniny:

DESCOCEPT SENSITIVE nadaje się szczególnie do stosowania w systemach dozowania chusteczek z włókniny o uznanej wydajności dezynfekującej oraz okresie trwałości wynoszącym do 42 dni w połączeniu z systemem dozowania chusteczek z włókniny ONE SYSTEM lub okresie trwałości do 28 dni w połączeniu z systemem dozowania chusteczek z włókniny DESCO/ECO WIPES.

Skład

100 g roztworu zawiera: 45 g etanolu.

Opinia

Nasze produkty zostały w pełni poddane ekspertyzie. Zainteresowanym z przyjemnością udostępnimy naszą teczkę z opiniami ekspertów.

Środki ostrożności i zagrożenia

Łatwopalna ciecz i pary. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Zawartość/pojemnik usuwać do zatwierdzonych przedsiębiorstw zbierania lub usuwania odpadów.

Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.

Produkt	Opakowanie	Zawartość	J. op.	Nr art.
DESCOCEPT SENSITIVE	Butelka aerosolowa	750 ml	6	00-323DS-0075EXP1-SF
	Butelka	1 l	12	00-323DS-010EXP1
	Kanister	5 l	3	00-323DS-050EXP1

CE 0482

Dostępność produktów i opakowań zależy od dokonanej rejestracji krajowej.

Dr. Schumacher is certified according to DIN EN 13485, DIN EN ISO9001, DIN EN ISO14001, BS OHSAS 18011 and has a validated environment management system according to EMAS and is a member of IHO, VCI, BAH, DGSV and of the DGKH. www.schumacher-online.com