




## DESCOCEPT SPEZIAL

Bezalkoholowy środek do mycia  
i szybkiej dezynfekcji

- ✓ nie zawiera alkoholu
- ✓ nie zawiera aldehydów
- ✓ nie zawiera fenoli

- Polecany szczególnie do szkła akrylowego
- O wysokim efekcie myjącym
- O krótkim czasie działania

aplikacja  
w postaci piany




CE 0482



### TYP PREPARATU

Descosept Spezial to płynny, gotowy do użycia, bezalkoholowy środek na bazie nowoczesnych czwartorzędowych związków amoniowych. Przeznaczony jest do szybkiej dezynfekcji i mycia urządzeń i wyrobów medycznych oraz wszelkiego rodzaju powierzchni szczególnie wrażliwych na działanie alkoholu. Szczególnie polecany do szkła akrylowego i głowic ultrasonograficznych. Posiada wysokie właściwości czyszczące oraz krótki czas działania.

### ZASTOSOWANIE

Szybkie mycie i dezynfekcja wyrobów medycznych, urządzeń medycznych i wszelkiego rodzaju powierzchni szczególnie wrażliwych na działanie alkoholu. Zalecany do szkła akrylowego. Descosept Spezial dobrze rozpuszcza tłuszcze dlatego polecany jest również do mycia i dezynfekcji solariorów i urządzeń opalających wykorzystujących lampy wysokociśnieniowe.

### SPOSÓB UŻYCIA

Spryskać powierzchnie lub przedmioty preparatem Descosept Spezial (powierzchnie muszą być dokładnie zwilżone), po wymaganym czasie ekspozycji przetrzeć powierzchnie lub przedmioty jednorazowym ręcznikiem.

### CZAS DZIAŁANIA

Descosept Spezial działa na:

bakterie (włącznie z MRSA), grzyby (C. albicans), wg DGHM / ÖGHMP/ VAH (*na liście VAH w kolumnie 5 min.) (z wysokim obciążeniem biologicznym)	konc.	1 min.*
dezaktywuje wirusy: Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, wirus grypy wg. RKI	konc.	30 sek.
Rota	konc.	30 sek.
SV40/ Polyoma wg. EN 14476	konc.	2 min.

### SKŁAD

100 g środka zawiera:  
0,50 g chlorku alkilobenzylodimetyloamoniowego  
0,25 g chlorku didecylodimetyloamoniowego

### DANE FIZYKO - CHEMICZNE

Wygląd: klarowny, bezbarwny płyn  
Wartość pH koncentratu: 6 - 8



## DESCOCEPT SPEZIAL

Bezalkoholowy środek do mycia i szybkiej dezynfekcji

### DOSTEPNE OPAKOWANIA

Pojedyncze opakowania	Jednostka sprzedaży	Nr katalogowy
1 L butelka	10 x 1 L	232000-001L
5 L kanister	3 x 5 L	323000-005L

### DOZOWNIKI

Głowica spieniąca do butelek 1 L, głowica rozpylająca do butelek 1L, pompka dozująca do kanistra 5 L, kran do kanistra, otwieracz do kanistra

### UWAGI

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W przypadku kontaktu z oczami przemyć dużą ilością wody. Puste pojemniki muszą być usuwane w sposób bezpieczny.

### REJESTRACJA

Figuruje na aktualnej liście DGHM/VAH.

Figuruje na aktualnej liście ÖGHMP.

Figuruje na niemieckiej liście IHO ([www.iho-viruzidie-List.de](http://www.iho-viruzidie-List.de)).

Zarejestrowane jako wyrób medyczny zgodnie z wytycznymi UE 93/42 EEC.

Przed użyciem należy zapoznać się z ulotką lub etykietą na opakowaniu.

### EKSPERTYZY

**Prof. Werner**, higienista, Bischofshofen: raport ekspertów dotyczący dezynfekcji powierzchni wg. wytycznych DGHM/VAH.

Opinia ekspercka dot. skuteczności preparatu przeciwko wirusom SV40/Polyoma wg. EN 14476.

**Prof. Dr. Schubert**, higienista, Frankfurt nad Menem: raport ekspertów dot. dezynfekcji powierzchni wg. wytycznych DGHM/VAH.

**Dr. Steinmann**, wirusolog, Brema: Opinia ekspercka dot. skuteczności preparatu przeciwko wirusom Vaccinia.

Opinia ekspercka dot. skuteczności preparatu przeciwko wirusom BVDV.

Opinia ekspercka dot. skuteczności preparatu przeciwko wirusom Rota.

### PRODUCENT

Dr Schumacher GmbH

Am Roggenfeld 3

D-34323 Malsfeld