

Octeniderm Bezbarvý



**6 hodin
remanentní-
účinek**



Rychlý nástup účinku - do 15 sekund
(před injekcemi)

DGHM-certifikováno pro dezinfekci
pokožky a hygienickou a chirurgickou
dezinfekci rukou

široké spektrum účinku

Expediční balení

250-ml láhev ve spreji10 x 250 ml118211
1-l- láhev10 x 1 l118212

Profil

Bezbarvý roztok k přímému použití jako antiseptikum
před operativními zákroky, odběry krve a injekcemi...

Použití

Antiseptikum na pokožku:

- před invazivními zákroky
- před punkcemi
- před injekcemi a odběry krve
- před zavedením žilních katetrů
- před excizemi, kanylací a biopsiemi

K ošetření ran a šití

Pro hygienickou dezinfekci rukou

Pro chirurgickou dezinfekci rukou

Produktová data

Složení:

100 g roztoku obsahuje:
Octenidindihydrochlorid 0,1 g, 1-Propanol 30,0 g, 2-Pro-
panol 45,0 g, čištěná voda

Chemicko-fyzikální údaje:

Vzhled:	bezbarvý
Stabilita:	stabilní v rozmezí - 5° C a + 40 °C
Vznícení:	23,5°C

Mikrobiologická účinnost

Baktericidní vč.. Mykobakterií, fungicidní, virusinakti-
ační (lipofilní viry: HBV¹⁾, HIV²⁾, HCV³⁾, Herpes simplex viry²⁾)

¹⁾ DNS-Polymerase-Test / ²⁾ Suspensní pokus / ³⁾ Surrogat-Virus BVDV

Aplikační pomůcky

Sprejový dávkovač pro 1 l láhev..... 180112

Dávkování a způsob použití

Octeniderm se používá neředěný

Použití	kontaktní čas
Před injekcemi a odběry krve	15 Sek.
Před punkcemi	60 Sek.
Před- a post operativní antiseptické ošetření pokožky	60 Sek.
Před zákroky v místech koncentrace tukových žláz	10 Min.
Hygienická dezinfekce rukou	30 Sek
Chirurgická dezinfekce rukou	3 Min.
Inaktivace HBV/HCV virů	2 Min. / 30 Sek.
Inaktivace viru HIV:	1 Min.
Inaktivace virů Herpes-simples	30 Sek.

Způsoby aplikace

1. Dezinfekce pokožky před injekcemi, punkcemi, excizemi..

Průslušnou oblast postříkáme Octenidermem, nebo vytřeme napuštěným tamponem a necháme působit. Před odběry na glykemickou křivku Octeniderm necháme vyschnout, aby nedošlo ke zkreslení výsledků.

2. Před punkcemi a invazivními zákroky

- Odstraníme ochlupení.
- Vykoupeme/umyjeme pacienta např. Esemtan Waschlotion nejlépe 1 hod. před použitím antiseptika
- Aplikujeme Octeniderm pomocí napuštěného tamponu nebo postříkáním a necháme působit.
- Před použitím incizních fólií musí být pokožka vyschlá, což se týká především použití termokauteru nebo jiného elektrického prostředku.

Složení

100g roztoku obsahuje: 0,1g octenidindihydrochloridu, 30g 1-propanolu, 45g 2-propanolu, čištěnou vodu

Bezpečnostní pokyny

R11 hořlavý, R22 zdraví škodlivý při požití, R36 dráždí oči, R67 vdechování par může způsobit závrať
S25/26 při zasažení očí ihned vypláchněte velkým množstvím vody
S39 při práci používejte ochranné pomůcky (rukavice, brýle..)
Nestříkejte do otevřeného ohně.

Informace pro životní prostředí



Octeniderm je dodáván v PE (HDPE) láhvích, které jsou jsou řádně označené

Uzávěr je z polypropylenu a etikety z polyetylenu

Obaly jsou po vyprázdění plně recyklovatelné

3. Rány a šití

Octeniderm lze aplikovat napuštěným tamponem nebo přímým postříkáním. Dbá se na to, aby se přebytečný roztok po kontaktním čase osušil sterilním tamponem.

4. Hygienická a chirurgická dezinfekce rukou

Odpovídající množství roztoku vtíráme do suchých rukou tak, aby po celou dobu expozice byly ruce vlhké.



EMAS
CERTIFIED
UMWELTMANAGEMENT
REG.-NR. D-150-00003



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gem. § DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567 MP21) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. § öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. DE-S-150 00003).

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt
Telefon 040 / 521 00-0
Telefax 040 / 521 00-318
www.schuelke-mayr.com
mail@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H
Zieglergasse 8
A-1070 Wien
Telefon (1) 523 25 01
Telefax (1) 523 90 35 79
Office@schuelke-mayr.at

Nora, a.s.
Malostranské nám.2, Praha 1
office:
Jankovcova 2(TOKOVO), 170 00 Praha 7
tel: ++420 266 78 29 29
www.nora-as.cz, info: 608 666 885