

MANOX

ALKOHOLOVÝ TEKUTÝ PROSTŘEDEK PRO DEZINFEKCI RUKOU A POKOŽKY

Použití přípravku: Alkoholový prostředek pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou. Spektrum účinnosti je baktericidní, fungicidní, virucidní, mykobaktericidní a tuberkulocidní.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Technologie aplikace přípravku:

Přípravek je určený na inaktivaci mikroorganismů běžně se vyskytujících na pokožce, anebo tam přenesených z vnějšího prostředí. Používá se neředěný.

Hygienická dezinfekce rukou: 2 x 3 ml vetřít do pokožky suchých kontaminovaných anebo suchých předem umytých rukou, expozice 2 x 30 sek. Expozice 30 s – baktericidní a fungicidní účinnost, expozice 1 min – virucidní a tuberkulocidní účinnost.

Chirurgická dezinfekce: Aplikuje se na důkladně umyté, opláchnuté a osušené ruce. Aplikace 2 x 3 ml přípravku během 3 minut.

Dezinfekce pokožky: Potírání dezinfikovaného místa sterilním materiálem namočeným v přípravku, expozice 1 min.

Před použitím elektrických přístrojů nechat dezinfikovanou pokožku pořádně oschnout!

Fyzikálně-chemické vlastnosti:

Vzhled: Čirá bezbarvá kapalina

Hustota (20 °C): cca 0,88 kg/l

pH (100 % roztok, 20 °C): < 7

Materiálová snášenlivost:

Přípravek se nemísí s jinými chemickými látkami. Některé typy akrylátového skla mohou po kontaktu s přípravkem zmatnět.

Údaje o nebezpečnosti přípravku:


Přípravek obsahuje: propan-2-ol 70g/100g, peroxid vodíku 0,5 g /100g, chlorhexidindiglukonát 0,4 g/100g.



TECHNICKÝ LIST

Revize: Sk 14.3.2016

Strana: 2 z 3

Symbol:		Signální slovo:	Nebezpečí
---------	---	-----------------	-----------

Standardní věty o nebezpečnosti: Vysoce hořlavá kapalina a páry. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit ospalost nebo závratě.

Pokyny pro první pomoc:

PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa vodou. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte toto označení, nebo etiketu.

PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Nenechte prochladnout. Při zástavě dechu, nebo nepravidelném dýchání zahajte umělé dýchání z plic do plic. Přetrvává-li dráždění nebo jiné celkové příznaky vyhledejte lékařskou pomoc.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazený a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Oči promývejte velkým množstvím pokud možno vlažné tekoucí vody nejméně 15 minut při násilně otevřených víčkách a vyhledejte lékařskou pomoc.

Pokyny pro manipulaci a skladování:

Pokyny pro manipulaci: Zabraňte tvorbě plynů a par v koncentracích, přesahujících nejvyšší přípustné (NPK-P) pro pracovní ovzduší. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima. Nemanipulujte s otevřeným ohněm a s jinými zdroji zapálení. Používejte osobní ochranné pracovní prostředky. Dbejte na platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví. Při použití přípravku nekuřte a odstraňte všechny zdroje zapálení.

Požadavky na skladovací prostory: Skladujte v původních obalech, v chladnu, suchu a temnu, v dobře větraných místnostech, při teplotách + 5 až + 25 °C. Chraňte před horkem a přímým slunečním světlem. Dodržujte pokyny pro skladování hořlavých kapalin. Přechovávejte pouze v originálním balení. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku. Při použití přípravku nekuřte a odstraňte všechny zdroje zapálení. Uchovávejte odděleně od silných kyselin i od oxidačních prostředků. Skladujte mimo dosah dětí.

Informace ke společnému skladování: Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

Informace pro přepravu:

Pozemní přeprava: ADR/RID:

Třída: **3**

Číslo UN: **1987**

Identifikační číslo nebezpečnosti: 80

Bezpečnostní značka: 3

Obalová skupina: **III**

Označení zboží: ALKOHOLY, J.N. (Isopropanol)



TECHNICKÝ LIST

Revize: Sk 14.3.2016

Strana: 3 z 3

Likvidace zbytků: Obaly od výrobků je třeba dokonale vyprázdnit. Nepoužitelné obaly se likvidují v souladu s místními předpisy, především po dokonalém vypláchnutí do tříděného odpadu. Za obaly je placen zákonný poplatek firmě Eko-kom, což umožňuje likvidaci po vymytí do obalového odpadu v systému komunálního odpadu. Zbytky přípravku a nevymyté obaly jsou nebezpečným odpadem.

Balení:

500 ml PE lahev

500ml PET lahev s dávkovačem

5L PE kanystr

