



# TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo17/12/2020

Strana: 1 z 3

## 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. Přípravek byl dermatologicky testován a nedráždí pokožku.

*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 veřtít 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.

#### **Výrobce:**

MPD plus, s.r.o. Rakovník  
Nábřeží Dr. Beneše 2307  
Rakovník CZ 26901



Telefon: +420 313 513 961  
Fax: +420 313 512 834  
E-mail: firma@mpd.cz  
www.mpd.cz



# TECHNICKÝ LIST



Revize: Vo17/12/2020

Strana: 2 z 3

PŘÍPRAVEK NÁZEV / TYP		ÚČINNÁ LÁTKA	KONCE NTRACE	SPEKTRUM ÚČINNOSTI / DOBA EXPOZICE/ METODA		
MANOX	PT1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Propan-2-ol 70g/100g</li> <li>Peroxid vodíku 0,5 g/100g</li> <li>Chlorhexidindiglukonát 0,4 g/100 g</li> </ul>	Neředěný	Baktericidní	30 s	ČSN EN 13727
				Fungicidní	30 s	ČSN EN 13624
				Mykobaktericidní a tuberkulocidní	60 s	ČSN EN 14348
				Virucidní	60 s	ČSN EN 14476+A1
				- Vacciniavirus	60 s	
				- Poliovirus typ I	60 s	
				- Adenovirus typ 5	60 s	
				- BVDV virus	60 s	
				Virucidní proti bakteriofágům	60 s	ČSN EN 13610

## Údaje o nebezpečnosti přípravku:

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

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.

**Výrobce:**  
MPD plus, s.r.o. Rakovník  
Nábřeží Dr. Beneše 2307  
Rakovník CZ 26901



Telefon: +420 313 513 961  
Fax: +420 313 512 834  
E-mail: firma@mpd.cz  
www.mpd.cz



# TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo17/12/2020

Strana: 3 z 3

**PŘI VDECHNUTÍ:** Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Nenechteje 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. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Oči promývejte velkým množstvím pokud možno vlažé 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)



**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 kanystř

Trvanlivost 24 měsíců od data výroby

## **Výrobce:**

MPD plus, s.r.o. Rakovník  
Nábřeží Dr. Beneše 2307  
Rakovník CZ 26901



Telefon: +420 313 513 961

Fax: +420 313 512 834

E-mail: firma@mpd.cz

www.mpd.cz