



# TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 28.10.2019

GUTTAR

Strana: 1 z 3

## GUTTAR

Alkoholový prostředek určený pro rychlou dezinfekci povrchů

### Oblast použití:

- **Guttar** je biocidní přípravek (typ PT2) určený pro rychlou dezinfekci povrchů a ploch ve zdravotnictví a komunální oblasti (budovy, doprava apod.).
- účinnost – baktericidní (ČSN EN 13727+A2, ČSN EN 13697)
  - fungicidní (ČSN EN 13624, ČSN EN 13697)
  - mykobaktericidní a tuberkulocidní ( ČSN EN 14348)
  - virucidní (ČSN EN 14476+A1)

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

### Fyzikálně-chemické vlastnosti výrobku:

Vzhled	Hustota při 20 °C (kg/l)	pH (prostředku, 20 °C)
čirá kapalina	cca 0,9	< 11,5

### Aplikace přípravku a podmínky použití:

Prostředek je určen pro dezinfekci povrchů tzv. technologií postřiku tj. rovnoměrného nanesení aerosolu na dezinfikovanou plochu. Základní podmínky aplikace jsou uvedeny v následující tabulce:

Způsob nanesení	Teplota čištěného povrchu (° C)	Doba expozice, účinnost	Spotřeba prostředku (ml/m <sup>2</sup> )
Pomocí rozprašovače	max. 25	5 min; baktericidní, fungicidní 15 min, baktericidní, fungicidní, Mykobaktericidní a tuberkulocidní virucidní Vaccinia virus Murine norovirus Adenovirus Poliovirus	cca 40

Dezinfikovaný povrch musí být zbaven hrubých nečistot. Přípravek se aplikuje nástřikem koncentráту na povrch ze vzdálenosti 20 – 30 cm, přípravek se rozetře po povrchu sterilním mulem, jednorázovým ubrouskem, a nechá se zaschnout. Nejúčinnější postup je postřik, rozetření přípravku, další postřik a zaschnutí přípravku.

### **Výrobce:**

MPD plus, s.r.o.  
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: Vo 28.10.2019

GUTTAR

Strana: 2 z 3

## **Materiálová snášenlivost:**

<b>Aplikace prostředku je vhodná</b>	Pro dezinfekci povrchů stálých vůči vodě.
<b>Aplikace prostředku není vhodná</b>	Pro dezinfekci povrchů vyrobených z akrylátového skla.

**Upozornění:** dodavatel doporučuje vhodnost aplikace prostředku na citlivých materiálech odzkoušet. Prostředek smí být použit jen v zařízeních, u nichž je vyloučena možnost průniku prostředku do elektrických částí.

## **Údaje o složení a nebezpečnosti přípravku:**

Přípravek obsahuje: propan-2-ol 33 g/100 g, ethanol 31,5 g/100 g, didecyldimethylamonium chlorid 0,08 g /100 g, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin 0,06 g/100 g  
**Standardní věty o nebezpečnosti:** Vysoce hořlavá kapalina a páry. Může způsobit ospalost nebo závratě. Způsobuje vážné podráždění očí.

<b>Symbol:</b>	
<b>Signální slovo:</b>	<b>Nebezpečí</b>

## **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. Nenechteje prochládnout. Při zástavě dechu, nebo nepravidelném dýchání zahajte umělé dýchání z plic do plic. Přetrvává-li dráždění nebo jiné celkové příznaky vyhledejte lékařskou pomoc.

**PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):** Opláchněte kůži vodou. Při přetrvávajícím dráždění nebo při známkách poleptání vyhledejte lékařskou pomoc.

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

## **Pokyny pro manipulaci a skladování:**

**Manipulace:** Dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima, používejte osobní ochranné pracovní pomůcky a dodržujte základní zásady práce s chemickými látkami. Zabraňte tvorbě plynů a par v koncentracích přesahujících nejvyšší přípustné limity pro ovzduší (NPK - P). Zajistěte účinné větrání pracovního prostoru. Při použití přípravku nekuřte a odstraňte možné zdroje zapálení.

**Výrobce nedoporučuje:** použití přípravku pro jiný účel než pro který je určen.

**Skladování:** pouze v originálních obalech při teplotě 5 až 25°C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Zabraňte styku s kyselé reagujícími a oxidujícími látkami.

## **Výrobce:**

MPD plus, s.r.o.  
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: Vo 28.10.2019

GUTTAR

Strana: 3 z 3

**Společné skladování:** skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

**Přeprava:** je nebezpečné zboží – UN 1987, ALKOHOLY, J.N. (Isopropanol, Ethanol).

**Pokyny pro likvidaci:**

Odstraňte obsah a obal podle vnitrostátních předpisů.

**Likvidace odpadů:** Nespotřebované zbytky se likvidují jako nebezpečný odpad. Koncentrát nevylévat do odpadu.

**Likvidace obalů:** Prázdné obaly vypláchněte vodou a dejte do tříděného odpadu.

**Výrobce:**  
MPD plus, s.r.o.  
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