# 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.*

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

***Fyzikálně-chemické vlastnosti výrobku:***

***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/m2)** |
| Pomocí rozprašovače | max. 25 | 5 min; baktericidní, fungicidní15 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 koncentrátu 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.

***Materiálová snášenlivost:***

|  |  |
| --- | --- |
| **Aplikace prostředku je vhodná** | Pro dezinfekci povrchů stálých vůči vodě.  |
| **Aplikace prostředku není vhodná** | Pro dezinfekci í 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.*

|  |  |
| --- | --- |
| ***Symbol:*** | GHS07 - dráždivé látky |
| ***Signální slovo:*** | ***Nebezpečí*** |

***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.

***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. Nenechejte 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 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 vlahé 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 kysele reagujícími a oxidujícími látkami.

**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: N**espotřebované zbytky se likvidují jako nebezpečný odpad. Koncentrát nevylévat do odpadu.

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