

TECHNICKÝ LIST Anti-COVID

1. Identifikace přípravku a podniku

Název přípravku: Anti-COVID

Použití přípravku: biocidní přípravek,
dezinfekční přípravek osobní hygieny – dezinfekce rukou

Identifikace společnosti:

Jméno nebo obchodní jméno: Druchema, družstvo pro chemickou výrobu a služby

Místo podnikání nebo sídlo: Služeb 753/3, 100 00 Praha 10

Identifikační číslo: 00027456

Telefon: 296 814 111

Fax: 296 814 409

2. Administrativní informace

Číslo povolení: CZ-2020-55-04

Rozhodnutí č.j.: MZDR 11853/2020-1/OBP

Držitel povolení: Druchema, družstvo pro chemickou výrobu a služby, Služeb 753/3,
100 00 Praha 10 – Strašnice

Použití: dezinfekční přípravek osobní hygieny – dezinfekce rukou

Typ přípravku: 01 - Osobní hygiena (Dezinfekční prostředky)

Cílové organismy: Bakterie, plísně, viry

Oblast použití: Použití na ruce

Kategorie uživatelů

- 1) profesionální použití: velikost balení do 1000 litrů
- 2) široká veřejnost: velikost balení do 1 litru

3. Složení výrobku

| Obecný název | Název dle IUPAC | Funkce | Číslo CAS | Číslo ES | Obsah [% hm.] |
|-----------------------|--------------------|--------------|-----------|-----------|---------------|
| Etanol (denaturovaný) | | účinná látka | 64-17-5 | 200-578-6 | 80 |
| peroxid vodíku (35%) | | účinná látka | 7722-84-1 | 231-765-0 | <0,5 |
| Glycerol (98%) | propan-1,2,3-triol | | 56-81-5 | | 2 – 2,5 |
| voda | | | | | 17 |

4. Chemické a fyzikální vlastnosti

| Vlastnost | Hodnota |
|------------------------------|------------------------------|
| Vzhled | čirá bezbarvá kapalina |
| Zápach | charakteristický, alkoholový |
| Hustota [kg/m ³] | 840 – 870 |
| pH | 6 – 7 |

5. Návod k použití

Přípravku použijte dostatečné množství (2x3 ml), aby pokryl celou plochu. Naneste na dlaně a rozetřete po celých rukou a zápěstích; zvláštní pozornost věnujte kůžičce kolem nehtů a záhybům v kůži. Dobře vtírejte, dokud není kůže suchá. Tento postup by měl trvat přibližně 1 minutu. Použití maximálně 10krát denně.

6. Zacházení a skladování

Opatření pro bezpečné zacházení

Zabraňte kontaktu s pokožkou, očima a sliznicemi. Používejte vhodný ochranný oděv. Dodržujte pokyny pro ochranu osob a bezpečnost při práci. Manipulujte tak, aby nedošlo k náhodnému úniku. Při práci zajistěte dostatečné větrání - zabraňte hromadění výparů. Odstraňte všechny možné zdroje zapálení (včetně zdrojů statické elektřiny). Při manipulaci s větším množstvím je potřebné vykonat příslušná opatření na ochranu proti elektrostatickým výbojům – používejte jen nejiskřící a uzemněné vybavení. Materiály znečištěné nebo nasáknuté směsí (hadry, piliny, papír) představují riziko vzniku požáru, vždy je zlikvidujte bezpečným způsobem. Prázdné obaly mohou obsahovat hořlavé a výbušné páry – neřežte, nevrtejte, neházejte do ohně. Dodržujte všechna opatření vyžadovaná pro manipulaci s hořlavými I. třídy nebezpečnosti (ČSN 65 0201).

Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Skladujte v těsně uzavřených originálních nebo správně označených náhradních obalech. Skladujte na suchém místě chráněném před působení povětrnosti s dostatečným větráním. V místě skladování odstraňte všechny možné zdroje zapálení, nepoužívejte otevřený oheň, nekuřte. Chraňte před dlouhodobým působením tepla a přímého slunečního záření. Uchovávejte při teplotách do 25 °C. Uchovávejte odděleně od oxidačních činidel a silných kyselin. Uchovávejte mimo dosahu dětí. Dodržujte všechna opatření vyžadovaná pro skladování hořlavých I. třídy nebezpečnosti (ČSN 65 0201).

Doba spotřeby: 6 měsíců od data výroby






Řiďte se pokyny uvedenými v bezpečnostním listě a na etiketě výrobku.

7. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

| | |
|---------------------------------|--|
| Standardní věty o nebezpečnosti | H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H225 Vysoce hořlavá kapalina a páry. |
| Pokyny pro bezpečné zacházení | P101 Je-li nutné lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji a zapálení. Zákaz kouření. P233 Uchovávejte obal těsně uzavřený. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P501 Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. |

8. Pokyny pro přepravu

V souladu s předpisy ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

| ADR | IMDG | IATA | ADN | RID |
|---|---|---|---|---|
| 6.1. UN číslo | | | | |
| UN 1170 | UN 1170 | UN 1170 | UN 1170 | UN 1170 |
| 6.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu | | | | |
| ETHANOL ROZTOK | ETHANOL ROZTOK | ethanol roztok | ETHANOL ROZTOK | ETHANOL ROZTOK |
| Popis přepravního dokladu | | | | |
| UN 1170 ETHANOL ROZTOK 3, II | UN 1170 ETHANOL ROZTOK | UN 1170 ETHANOL ROZTOK | UN 1170 ETHANOL ROZTOK | UN 1170 ETHANOL ROZTOK |
| 6.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu | | | | |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
|  |  |  |  |  |
| 6.4. Obalová skupina | | | | |
| II | II | II | II | II |
| 6.5. Nebezpečnost pro životní prostředí | | | | |
| Nebezpečný pro životní prostředí : Ne | Nebezpečný pro životní prostředí : Ne | Nebezpečný pro životní prostředí : Ne | Nebezpečný pro životní prostředí : Ne | Nebezpečný pro životní prostředí : Ne |
| Nejsou dostupné žádné doplňující informace | | | | |

| |
|---|
| 6.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele |
| Směs přepravujte v běžných krytých čistých dopravních prostředcích, chráněnou před povětrnostními vlivy, především přímým sluncem |
| 6.7. Hromadná přeprava podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC |
| Nevztahuje se |