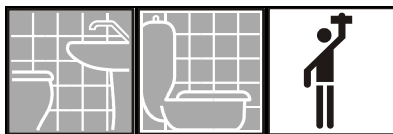


TECHNICKÁ KARTA



TOALEX

SYMBOL	pH
T-01	13

Antibakteriálny prípravok pripravený na použitie v géli na čistenie a dezinfekciu miestností, povrchov a zariadení, ktoré neprichádzajú do styku s potravinami. Má baktericídny účinok v súlade s normami PN-EN 1276 a PN-EN 13697. Odporúča sa na čistenie a dezinfekciu kamenných, keramických, smaltovaných a maľovaných povrchov vrátane vaní, sprchových podnosov, sprejových búdok, toalet, pisoárov, umývadiel. Odstraňuje nečistoty organického pôvodu, eliminuje nepríjemné pachy spôsobené hnilobnými procesmi. Bieli spoje a cementové a silikónové spoje. Povolenie na uvedenie biocídneho výrobku na trh: 4416/11.

POUŽITĚ:

- vane, sprchové podnosy, sprchové kabíny, toalety, pisoáre, umývadlá, spoje, cementové a silikónové zvary;
- smaltované zariadenia (keramické, plastové), odpadkové koše.

KOMPOZÍCIA:

Účinné látky: chlórnan sodný (účinná látka) – 150 g/kg, čo predstavuje 2,4 % aktívneho chlóru

Obsahuje: chlórnan sodný (účinná látka) - 150 g / kg, čo je 2,4% aktívneho chlóru, hydroxid sodný do 5%, kationové povrchovo aktívne látky do 5%.

NÁVOD NA POUŽITIE:

Príprava pripravená na použitie. Aplikujte prípravok na špinavý povrch a dôkladne ho distribuujte. Nechajte asi 15 minút. Antibakteriálny účinok 5 minút. Po dezinfekcii by sa umytý povrch mal opláchnuť veľkým množstvom vody, ktorá sa má spotrebovať. Vyžaduje sa čas vetrania minimálne 5 minút.

Výrobok skladujte a prepravujte len v pôvodnom obale. Chráňte pred slnečným žiarením a teplom.

HROZBY:



Signálne slovo:

Nebezpečenstvo

Výstražné upozornenia :

H314 - Spôsobuje vážne popáleniny kože a poškodenie očí



TECHNICKÁ KARTA

Bezpečnostné upozornenia:

P280 – Používajte ochranné podráčky/ochranný odev/ochranu očí/ochranu tváre

P301+P330+P331 – PRI PREHLTNUTÍ: vypláchnite ústa. NEINDUKUJTE vracanie

P303+P361+P353 – V PRÍPADE KONTAKTU S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Okamžite odstráňte všetok kontaminovaný odev. Opláchnite pokožku pod prúdom vody [alebo sprcha].

P310 – Okamžite kontaktujte POISON CENTER / lekára

P305+P351+P338 – AK SA DOSTANETE DO OČÍ: Opláchnite vodou cez

pár minút. Odstráňte kontaktné šošovky , ak sa dajú ľahko odstrániť. Pokračujte v opláchnutí P405 – Skladujte pod zámkom

EUH206 – Pozor! Nepoužívajte s inými výrobkami. Nebezpečné plyny môžu byť emitované (chlór)

UPLYNUTIE:

12 mesiacov od dátumu výroby. Dátum výroby/série a dátum platnosti uvedený na obale.

ĎALŠIE INFORMÁCIE:

Priame a nepriame vedľajšie účinky: Žieravé na pokožku, spôsobujúce chemické popáleniny so začervenaním, silnou bolesťou, ranami/ pupočnikové šnúry. Má žieravý účinok na oči, spôsobuje popáleniny, poškodenie rohovky a spojivky (začervenanie, silná bolesť), čo vedie k nezvratnému zhoršeniu videnia a dokonca aj úplná strata zraku. Ak sa vdychuje vážne dráždivo, môže spôsobiť vážne poškodenie horných dýchacích ciest, popáleniny, možné chemické pneumónia a pľúcne úlomky – príznaky – kašeľ, bolesť hrdla, ťažkosti s dýchaním. Pri požití žieravého spôsobuje vážne popáleniny úst, hrdla, žaludkov , ťažkých poškodenie tkanív tráviaceho traktu (riziko perforácie) môže viesť k smrti – príznaky – silná bolesť, vracanie, hnačka, zníženie krvného tlaku.

Prvá pomoc: Ak sa objavia príznaky otravy inhaláciou (kašeľ, pocit dýchavičnosti, závraty), vyneste čerstvý vzduch kódovaný . Zavolajte lekársku pomoc. V prípade požitia nevyvolávajte vracanie. Dajte piť veľké množstvo vody, zavolajte lekársku pomoc. V prípade kontaktu s pokožkou umyte veľkým množstvom vody. Ak sa vyskytnú kožné lézie alebo popáleniny, obráťte sa na svojho lekára. V prípade kontaktu s očami umyte veľkým množstvom vody, kontaktujte lekára.

Nakladanie s odpadom z výrobku: Výrobok by sa mal používať úplne v súlade s jeho odporúčaním, ak ide o nezáväzný výrobok alebo zostávajúci výrobok musí byť likvidovať ako nebezpečný odpad.

Manipulácia s obalmi a odpadom z obalov po výrobku: Prázdny obal niekoľkokrát opláchnite vodou, ktorá sa používa ako prípravok. Prázdne balenie vráťte výrobcovi alebo ho odovzdajte špecializovanej spoločnosti na likvidáciu

Dodatočné informácie dostupné v karte bezpečnostných údajov nebezpečnej chemickej zmesi.

Kontaminované obaly by sa mali úplne vyprázdniť. Prázdne obaly niekoľkokrát opláchnite vodou, ktorá by sa mala použiť ako prípravok. Prázdne obaly môžu byť skladované v nádobách určených na zber plastových obalov alebo odovzdané špecializovanej spoločnosti na likvidáciu. V súlade s ustanoveniami zákona z 13. júna 2013 o nakladaní s obalmi a odpadom z obalov (Dz. 2013, položka 888).