

LANCI

PŘÍPRAVEK PRO ODSTRAŇOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE A HYGIENICKOU DEZINFEKCI



Použití přípravku: Přípravek pro odstraňování minerálních usazenin především z vody. Přípravek je určen pro hygienickou dezinfekci sociálních zařízení, koupelen, kuchyní v domácnostech a ve službách. Spektrum účinnosti je baktericidní a fungicidní. Přípravek svým působením trvale snižuje možnost usazování nečistot, tvorbu plísní a hydrofobizovaný povrch urychluje stékání vody a možnost ulpívání páry na povrchu. Přípravek neobsahuje fosfáty a jeho účinek je založen na působení tzv. "zelené kyseliny", která minimálně zatěžuje životní prostředí a svou výkonností se blíží silným minerálním kyselinám.

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

Technologie aplikace přípravku: Používá se neředěný ve formě pěny nástřikem na povrch asi ze 30 cm. Přípravek se rozetře po povrchu houbičkou a nechá působit pokud je to možné asi 10 min. Na odolné povrchy je možno použít s výhodou abrasivní houbičku. Po stanovené době působení povrch oláchneme čistou vodou tak aby byla dokonale odstraněna všechna pěna.

Dezinfekce: expozice 1-10 min, účinnost A, V

Fyzikálně-chemické vlastnosti:

Vzhled: Čirá kapalina

Hustota (20 °C): cca 1,05 kg/l

pH (100 % roztok, 20 °C): < 3

Materiálová snášenlivost: Přípravek je možno aplikovat na všechny povrchy stálé vůči vodě. Charakter působící kyseliny je šetrný k běžným kovovým, nebo lakovaným materiálům. Působení na upravované kovové materiály je možné pouze po odzkoušení, tyto materiály nebývají stabilní vůči kyselému mytí. Za normálního způsobu použití je přípravek stabilní, k rozkladu nedochází. Uchovávejte odděleně od silných kyselin i od oxidačních prostředků.

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

Informace na telefonu: + 420 313 513 961, Fax: +420 313 512 834

E-mail: firma@mpd.cz,

www.mpd.cz

Údaje o nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: 0,25 g/l didecyldimethylamonium chlorid, 0,25 g/l benzalkonium chlorid, 5-15% kyseliny methansulfonové, <5% neionogenních tenzidů a d-Limonen

Klasifikace přípravku: Xi Dráždivý



dráždivý

R 36/38 Dráždí oči a kůži.

S 2-7-16-23-24/25-26-28-46

Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte plyny/aerosoly. Zamezte styku s kůží a očima. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Legislativa: Registrace bezpečnostního listu Ministerstvem zdravotnictví
Registrace biocidního přípravku

Pokyny pro manipulaci a skladování:

Pokyny pro manipulaci: Limity pro pracovní ovzduší nejsou stanoveny. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima. Dbejte na platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví. Při použití přípravku nekuřte a dbejte na to aby pracovní prostor byl větrán.

Požadavky na skladovací prostory a nádrže: 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. Přechovávejte pouze v originálním balení. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku. Uchovávejte odděleně od silných kyselin i od oxidačních prostředků. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Skladujte mimo dosah dětí.

Informace ke společnému skladování: Skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

Informace pro přepravu: Není nebezpečné zboží

Likvidace zbytků: Obaly od výrobků je třeba dokonale vyprázdnit. Po vyčištění je možno opět použít. Nepoužitelné obaly se likvidují v souladu s místními předpisy, především do tříděného odpadu. Za obaly je placen zákonný poplatek firmě Eko-kom, což umožňuje likvidaci po vymytí do obalového odpadu v systému komunálního odpadu.

Balení: 750 ml PET láhev s rozprašovačem

EURO PALETA (800 x 1200 mm):

počet vrstev: 3

počet krabic v 1 vrstvě: 12

počet lahví v 1 krabici: 12

počet lahví v 1 vrstvě: 144

počet krabic / lahví celkem: 36 / 432