

Technický list

KRYSTAL sanan klasik

Objem: 1 L

Kód výrobku: VBSDO010099

Ev. číslo ČR: MZDR 53069/2018/SOZ

Rozhodnutí v SR: bio/2975/D/18/CCHLP

Číslo žádosti o povolení biocidního přípravku pro ČR je: BC-AY047878-98

Popis výrobku:

Tekutý dezinfekční prostředek obsahující aktivní chlór, který spolehlivě likviduje bakterie, řasy, nižší houby a viry. Prostředek je určený k dezinfekci ploch a předmětů v potravinářství, stravovacích provozech, zdravotnictví, wellness oblastech a v dalších činnostech epidemiologicky závažných. Používá se například k dezinfekci podlah, nábytku, kuchyňského a hygienického náčiní, pro plošnou dezinfekci v potravinářství a v zemědělských provozech, k bělení textilií apod. Je také vhodný k úpravě pitné vody a k ošetření vody v bazénech.



Návod k použití:

Pro běžné použití připravit pracovní roztok v poměru 1 : 10 (1 litr prostředku do 10 litrů vody) a aplikovat na povrch pomocí mopu, hadru nebo postřikem. Nechat působit 10 – 30 minut a potom povrch setřít nebo opláchnout čistou vodou. Pro plošnou dezinfekci v potravinářství, zemědělských provozech a ve zdravotnictví připravit pracovní roztok stejným způsobem a aplikovat na ošetřované plochy. Pro razantnější a rychlejší účinek doporučujeme teplotu roztoku zvýšit na 45°C – 60°C. Prostředek lze využít i k ponorné dezinfekci drobných předmětů a nástrojů. V pracovním roztoku (1 : 10) je ponechat ponořené po dobu 30 minut a potom je opláchnout čistou vodou. Pro bělení textilií připravit roztok z 0,3 litru Sananu Klasik a 40 litrů vody. Po aplikaci bělené textilie důkladně vymáchat v čisté vodě. K likvidaci řas v bazénech dávkovat prostředek v množství 25 ml/m³ v týdenních intervalech, při startu dávkovat prostředek v množství 50 ml/m³. Pro otevřená koupaliště doporučujeme dávkování zdvojnásobit. Pro dezinfekci kotců, např. psů a koček, připravit pracovní roztok (100 ml do 10 litrů teplé vody) a po aplikaci nechat působit nejméně 60 minut. Pro ošetření pitné vody dávkovat množství 20 ml/m³ a nechat působit 30 minut.

Pro zvýšení dezinfekčního účinku doporučujeme z ploch a předmětů, odstranit organické i anorganické nečistoty. Na závěr plochy opláchnout vodou.

Spektrum účinku: Baktericidní – na bakterie G+ (grampozitivní) a G- (gramnegativní)

Fungicidní – většina mikroskopických a vláknitých hub

Virucidní – HIV, adenoviry, papovaviry, rotaviry, hepatitida B a C (HBV, HCV), ECBO (Enteric Cytopathogenic Bovine Orphan Virus)

Biocidní typ: 2, 3, 4, 5 (domácnost, zdravotnictví, zemědělství, potravinářský průmysl, ošetření pitné vody)

Ředění pracovního roztoku	Baktericidní účinek	Fungicidní účinek	Virucidní účinek HBV, HCV, HIV, ECBO
	Spektra: A	Spektra: V	Spektra: B, ECBO
	Účinná koncentrace a nezbytná doba působení:		
	10 minut (30 minut)	15 minut (15 minut)	30 minut
1 litr	100 ml (30 ml)	100 ml (30 ml)	100 ml
10 litrů	1 litr (300 ml)	1 litr (300 ml)	1 litr

pH koncentráту: 12 – 13

Účinná biocidní látka (g/100g):

chlornan sodný 5,09 g/100 g (obsah aktivního chlóru 4,85 g/100 g).

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

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina

Barva: nažloutlá až nazelenalá

pH: 12,9

Zápach: Charakteristický

Údaje o nebezpečnosti:

NEBEZPEČÍ. Může být korozivní pro kovy. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Před použitím si přečtěte údaje na štítku. Nevdechujte mlhu/páry/aerosoly. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Uniklý produkt absorbujte, aby se zabránilo materiálním škodám. Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor).

Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chraňte před mrazem. Nevystavujte teplu a přímému slunečnímu záření. Skladujte pouze v originálním obalu. Poškozený obal vyměňte za nový. Neskladujte se silnými kyselinami.

Balení: 1 L – 12 kusů v kartonu, 8 kartonů na vrstvě, 4 vrstvy na paletě, 384 kusů na paletě

Výrobce:

CORMEN, s.r.o., Průmyslová 1420, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Tel: +420 565 400 300, Fax: +420 566 551 822

E-mail: info@cormen.cz, www.cormen.cz

