
ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE

PRO CHOVATELSTVÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Nabízíme tekuté bezchlorové **vysoce efektivní dezinfekční prostředky disiCLEAN a H2O COOL**, které slouží k dezinfekčnímu zabezpečení objektů včetně zařízení a technologií spojených s chovem pod veterinární kontrolou. Jedná se o koncentrované **polymerní přípravky na bázi PHMG (polyhexametylenguanidinu)**, které díky svým jedinečným vlastnostem vysoce efektivně ničí všechny dosud testované typy bakterií, virů, mikroorganismů, plísni, kvasinek, řas a roztočů

Naše výrobky:

- dezinfikují a čistí
- likvidují bakterie, viry, houby, řasy, plísně a roztoče
- likvidují biologický zápach, který vzniká rozkladem nebo kvašením
- jsou vhodné pro všechny druhy povrchů (dřevo, plast, pryž, linolea, keramické obklady, textil)
- dlouhodobě (až 21 dní) aktivně působí na površích
- **neobsahují chlór**
- nejsou korozivní
- nazapáchají
- používají se v plném provozu za přítomnosti lidí a zvířat
- jsou šetrné k životnímu prostředí
- nedráždí pokožku ani dýchací cesty
- nezpůsobují žádné alergie
- neobsahují škodlivé látky (např. fenoly, aldehydy, kyseliny nebo estery)
- jsou nehořlavé
- jsou účinné při extrémních teplotách (- 80° C až 180° C)
- hodnota pH 7

Výhody našich produktů:

- mají dlouhodobý účinek na površích, ve vodě i v roztocích (lze používat i několik dní po naředění bez ztráty účinnosti)
- udržují hygienické standardy i v krizových situacích (např. ptačí chřipka, prasečí mor)
- zkracují dobu případné nutné odstávky
- nepoškozují povrchy a tak prodlužují jejich životnost (aplikace i na pórovité a citlivé povrchy)
- nekontaminují potraviny
- sjednocení režimu dávkování na provozovnách a významné snížení počtu používaných přípravků
- nevyžadují speciální podmínky pro skladování: 10 - 25°C
- stejná účinnost při extrémně nízkých i vysokých teplotách od -80°C do +180°C
- jednoduché dávkování

-
- ochrana zaměstnanců a finanční osprey
 - přípravky nevyžadují speciální podmínky pro skladování: 10 - 25°C

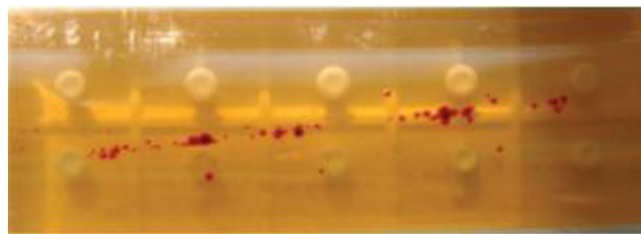
Aplikace možná ručně i strojově (umytí, ponoření), ve formě spreje (mlha, nástřik), naředění do vody dle návodu nebo v kombinaci s čištěním.

Dezinfekčními přípravky na bázi PHMG lze ošetřit jak objekty veterinární, tak i živočišné a rostlinné prostory (stáje, láně, kotce, skleníky, bazény, hygienické zázemí apod.), stejně jako jejich vybavení (technologické celky, dojičky, tankery na mléko, koryta, krmítka), dopravní prostředky pro převoz zvířat, přepravky, klece či nástroje. Jejich aplikací dosahujeme kromě jiného rychlého a účinného odmoření ovzduší a vnitřních ploch, aktivně a bezpečně předcházíme a odstraňujeme bakteriální nebo virové příčiny četných nemocí, včetně kulhavky a slintavky, ptačí chřipky a prasečího moru.

Dezinfekce a čištění pomocí prostředků na bázi PHMG (polyhexametylenguanidinu) mají za sebou velké množství aplikací po celém světě a každé jejich **profesionální použití** s sebou přináší i plnohodnotný mikrobiologický monitoring. Každý profesionální partner má možnost využít moderní medicínské metody sledování bakterií, plísní, kvasinek a řas na rozličných površích, v ovzduší i v roztocích. Kromě toho může každý uživatel těchto produktů přímo na svém pracovišti uplatnit naprosto nezávislý monitoring kvality čištění a dezinfekce. Pokud i vy chcete mít v této oblasti **spolehlivého partnera**, chcete se soustředit na svoji hlavní činnost a neřešit problémy s hygienou, pak jsou bezchlórové produkty disiCLEAN a H2O COOL Vaše správná volba.



Bakterie a plísně při běžné dezinfekci



Otisk po 14 dnech používání polymerního dezinfekčního prostředku

Přípravky disiCLEAN a H2O COOL představují **profesionální a inteligentní způsob dezinfekce a čištění**. Mohou se dodávat se jako koncentrát, který umožňuje individuální dávkování prostředku dle potřeb. Z hlediska dezinfekce a čištění jednotlivého vybavení, nábytku, madel nebo klik je nejuvhodnější aplikace **ve formě spreje**, který spolehlivě likviduje nejen **baktérie, ale i plísně, řasy, houby a viry** bez jakéhokoliv poškození povrchu. Po ošetření povrchy nelepí, nejsou kluzké a nemění barvu, nevyvolávají korozi ani jiné oxidaxní procesy.

Dlouhodobá účinnost, působení v širokém rozsahu koncentrací a možnost přesného ředění přímo na místě použití, i úplně nový pohled na organizaci a metodiku dezinfekce

jsou základními předpoklady **finačních úspor**.

Každý provoz s sebou nese své vlastní potřeby a případná rizika, která řešíme **individuálním přístupem** a konkrétním návrhem, jak aplikovat přípravky disiCLEAN a H2O COOL.

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