
ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE PRO PRŮMYSL

Nabízíme tekuté bezchlorové **vysoce efektivní dezinfekční prostředky disiCLEAN a H2O COOL**, které jsou vhodné pro použití ve všech průmyslových prostorách, kde je nezbytné dodržet hygienický standard. Jedná se o koncentrované polymerní přípravky, které díky svým jedinečným vlastnostem vysoce efektivně ničí všechny dosud testované typy bakterií, virů, mikroorganismů, plísní, 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
- nezapáchají
- používají se v plném provozu za přítomnosti lidí
- jsou šetrné k životnímu prostředí
- nedráždí pokožku ani dýchací cesty
- nezpůsobují žádné alergie
- neobsahují škodlivé látky jako jsou např. fenoly, aldehydy, kyseliny nebo estery
- jsou nehořlavé
- jsou účinné při extrémní teplotách (-80 C až 180 C)
- hodnota pH 7

VÝHODY:

- dlouhodobý účinek na površích i v roztocích
(lze používat i několik dní po naředění bez ztráty účinnosti)
- udržení hygienického standardu i v krizových situacích
(epidemie - chřipka, žloutenka atd.)
- zkracuje dobu případné nutné odstávky
- nepoškozuje povrchy a tak prodlužuje jejich životnost
(bezproblémová aplikace i na pórovité či citlivé povrchy)
- nekontaminuje potraviny
- možnost sjednocení režimu dávkování na provozovnách a významné snížení počtu používaných přípravků
- jednoduché dávkování
- ochrana zaměstnanců
- finanční úspory
- nevyžaduje speciální podmínky pro skladování: 10 - 25 C

- stejná účinnost při extrémních teplotách od - 80 C do + 180 C

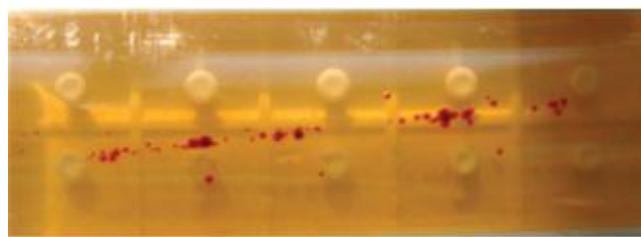
APLIKACE:

- ručně i strojově (umytí, ponoření)
- ve formě spreje (mlha, nástřik)
- v kombinaci s čištěním

Dezinfekce a čištění pomocí prostředků na bázi PHMG 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 a chcete udržet hygienický standart, 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** podlah, stěn, či jiných povrchů všech materiálů (sklo, dřevo, kůže, plast, papír, textil, guma, kov či nerez). Dodávají se jako koncentrát, který umožňuje individuální dávkování prostředku dle potřeb. Z hlediska dezinfekce a čištění strojového vybavení, pomůcek, madel nebo klik je nejvýhodnější aplikace **ve formě spreje**, který spolehlivě likviduje nejen **bakterie, 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 **finančních 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.