



Univerzální
použití

chirox®

Širokospektrální práškový dezinfekční přípravek s mycími složkami na bázi aktivního kyslíku. Určený pro dezinfekci a mytí ploch, předmětů, pomůcek, zařízení a pro dezinfekci textilií.

Naše Plus

- Také do pračky
- Bez pachové stopy
- Neodbarvuje materiál
- Výborná účinnost
- Snadné použití

Oblast použití

chirox® je určený pro:

- Manuální dezinfekci ploch, zařízení, předmětů a pomůcek jak pomocí otěru (vytíráním), tak pomocí postřiku (např. vysokotlakým čištěním, postřikovačem). Je vhodný k dezinfekci ploch v místnostech, chodbách, halách, stájích pro zvířata apod. Dezinfekci je možné provádět i za přítomnosti zvířat.
- Dezinfekci bílých a stálobarevných textilií při ručním praní nebo v pračce.

Přípravek je vhodný pro oblast zemědělství, veterinární praxe, potravinářství a zpracování potravin (HACCP), zdravotnictví, institucí a další oblasti (sauny, solária, fitness, wellness, domácnosti apod.).

chirox® je vhodný na povrchy z nerezové oceli, plastů (PVC, plexisklo), gumy, keramiky, skla, a dále na pochromované a smaltované povrchy. Vhodný na bílé i barevné textilie. Pracovní roztoky jsou nevhodné pro materiály poniklované, hliníkové, lakované a lepené. Při aplikaci na textilie/kůži vyzkoušejte nejprve na skrytém místě

Účinnost

Baktericidní, virucidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, fungicidní, sporocidní

Pro získání více informací o mikrobiologické účinnosti a expoziční době kontaktujte zástupce společnosti Schülke.

Návod na použití

Dezinfekční roztok se připraví rozmícháním přípravku **chirox®** ve vodě o teplotě 20-30 °C. K získání správné koncentrace použijte odměrky. Plochy a předměty je nutno předem mechanicky očistit (omýt). Roztok se aplikuje postříkem nebo otěrem. Textilie a voděodolné předměty lze vložit do roztoku. Aplikovaný roztok se nechá působit po stanovenou dobu expozice. Textilie je možné ponořit do roztoku **chiroxu®**. **chirox®** lze také přidat k pracímu prášku pro praní v automatické pračce. Předměty a plochy, které mají přijít do kontaktu s vodou, potravinami nebo krmivy, omyjeme po době expozice pitnou vodou.



Složení

100 g přípravku **chirox®** obsahuje následující aktivní látky:

- 50 g Bis(síran)-[bis(peroxosíran)] pentadraselný

Zvláštní upozornění

Určeno pro profesionální trh. Pracovní roztoky jsou nevhodné pro materiály poniklované, hliníkové, lakované a lepené. Při aplikaci na textilie/kůži vyzkoušejte nejprve na skrytém místě. Předměty a plochy, které mají přijít do kontaktu s vodou, potravinami nebo krmivem, omyjeme po době expozice pitnou vodou.

Doba expirace: 36 měsíců

Objednávkové informace

| Název produktu | Balení | Číslo výrobku |
|--------------------|-----------|---------------|
| Chirox 1 kg cz, sk | 6/Karton | 70000251 |
| Chirox 50 g cz, en | 20/Karton | 70000276 |
| Chirox 3 kg cz, sk | 1/Kartón | 70000215 |

Související přípravky

- perform®

Životní prostředí

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality. Společnost Schulke CZ, s.r.o. je držitelem certifikátů ISO 13485 a ISO 9001.

Typ přípravku

Biocidní přípravek



Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku



Společnost Schülke & Mayr GmbH je držitelem oprávnění výrobce podle § 13 odst. 1 německého zákona o léčivých přípravcích a certifikátů o dodržování GMP pro léčivé přípravky.

Výrobce
Schulke CZ, s.r.o.
Lidická 445
735 81 Bohumín
Česká republika
tel.: +420 558 320 260
www.schulke.cz
schulkecz@schuelke.com