

# schülke -†



Širokospektrálny práškový dezinfekčný prípravok s umývacími zložkami na báze aktívneho kyslíku. Určený na dezinfekciu a umývanie plôch, predmetov, pomôcok, zariadení, k priestorovej dezinfekcii a na dezinfekciu textílií.

Univerzálné  
použitie

## chirox®

### Naše Plus

- Vhodný tiež do pračky
- Bez pachovej stopy
- Neodfarbuje materiál
- Výborná účinnosť
- Jednoduché použitie

### Oblasti použitia

Chirox je určený na:

- Manuálnu dezinfekciu plôch, zariadení, predmetov a pomôcok pomocou vytierania ale aj pomocou postreku (napr. vysokotlakovým čistením, postrekovačom). Je vhodný k dezinfekcii plôch v miestnostiach, chodbách, halách, stajniach pre zvieratá a pod. Dezinfekciu je možné vykonávať aj v prítomnosti zvierat.
- Dezinfekcia bielych a farebných textílií pri ručnom praní alebo v práčke.

Prípravok je vhodný pre oblasť hospodárstva, veterinárnej praxe, potravinárstva a spracovania potravín (HACCP), zdravotníctva, inštitúcií a ďalších oblastí (sauny, soláriá, fitness, wellness, domácnosť a pod.).

Chirox je vhodný na povrchy z nerezovej ocele, plastov (PVC, plexisklo), gumy, keramiky, skla a na pochrómované a smaltované povrchy. Vhodný na biele a farebné textílie. Pracovné roztoky sú nevhodné pre materiály poniklované, hliníkové, lakované a lepené. Pri aplikácii na textílie/kožu vyskúšajte najskôr na skrytom mieste.

### Účinnosť

Baktericídny, virucídny, mykobaktericídny, tuberkulocídny, fungicídny, sporocídny.

Pre bližšie informácie o mikrobiologickej účinnosti a expozičnej dobe kontaktuajte zástupcu spoločnosti Schülke.

### Návod na použitie

Dezinfekčný roztok sa pripraví rozmiešaním prípravku **chirox** vo vode o teplote 20-30°C. K získaniu správnej koncentrácie použite odmerku. Plochy a predmety je nutné vopred mechanicky očistiť (umyť). Roztok sa aplikuje postrekom alebo náterom. Textílie a vodeodolné predmety je možné vložiť do roztoku. Priestorová dezinfekcia sa vykonáva fogovaním. Aplikovaný roztok sa nechá pôsobiť po stanovenú dobu expozície. Textílie je možné ponoriť do roztoku **chiroxu**. **Chirox** je možné pridať k praciemu prášku na pranie v automatickej pračke. Predmety a plochy, ktoré majú prísť do kontaktu s vodou, potravinami alebo krmivami umyte po dobe expozície pitnou vodou.



## Zloženie

100 g prípravku **chirox** obsahuje nasledujúce aktívne la#tky:

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

## Zvláštne upozornenia

Určené pre profesionálny trh. Pracovné roztoky sú nevhodné pre materiály ponikované, hliníkové, lakované a lepené. Pri aplikácii na textilie/kožu vyskúšajte najskôr na skrytom mieste. Predmety a plochy, ktoré majú prísť do kontaktu s vodou, potravinami alebo krmivami umyte po dobe expozície pitnou vodou.

Doba expirácie: 36 mesiacov.

## Objednávkové informácie

Názov produktu	Balenie	Číslo výrobku
Chirox 1 kg cz, sk	6/Kartón	70000251
Chirox 50 g cz, en	20/Kartón	70000276
Chirox 3 kg cz, sk	1/Kartón	70000215

## Životné prostredie

Spoločnosť Schülke vyrába svoje produkty inovatívnymi a bezpečnými postupmi šetrnými k životnému prostrediu, hospodárne a za dodržania vysokých štandardov kvality.

## Typ prípravku

Biocídny prípravok



Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte označenie a informácie o prípravku.



Spoločnosť Schülke & Mayr GmbH je držiteľom povolenia pre výrobu liečiv podľa § 13 ods. 1 zákona o liekoch a držiteľom certifikátov GMP pre lieky.

**Distribútor**  
Schulke SK, s.r.o.  
Moštenická 3  
971 01 Prievidza  
Slovenská republika  
tel.: +421 465 494 587  
www.schulke.sk  
schulkesk@schuelke.com

**Výrobca**  
Schulke CZ, s.r.o.  
Lidická 445  
735 81 Bohumin, Česká republika  
Telefón +420 558 320 260  
www.schulke.cz