

# schülke -†



Práškový dezinfekční prostředek určený k dezinfekci operačního instrumentaria, pro druhý a vyšší stupeň dezinfekce nástrojů, rigidních i flexibilních endoskopů a povrchů zdravotnických prostředků

Účinný,  
Ekonomický

## chirosan® plus

### Naše Plus

- Plné spektrum účinnosti
- Pro účinné mytí
- Účinný od 5 min
- Rozpustný, nepěňivý
- Stabilita roztoku 36 hodin

### Oblast použití

**chirosan® plus** je určen k manuální dezinfekci a čištění nástrojů a pomůcek bezprostředně po použití ponořením do předem připraveného pracovního roztoku. Také je vhodný pro použití v UZV čistíčkách.

Přípravek je vhodný také pro dezinfekci:

- povrchů a ploch zdravotnických prostředků otřením (vodoléčebné vany)
- dentálních otiskovacích hmot
- anesteziologického příslušenství
- tonometrů
- dýchacích masek
- endoskopů, inkubátorů, apod.

**chirosan® plus** je materiálově kompatibilní s běžnými materiály používanými ve zdravotnické praxi. Doporučuje se na nástroje a pomůcky z chirurgické oceli, skla, plastu, porcelánu, keramiky a plexiskla. Není vhodný na nástroje z mosazi, mědi, hliníku, pryže a na poniklované nebo pochromované nástroje s mechanicky narušeným povrchem.

### Účinnost

Baktericidní, plně virucidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, fungicidní, sporocidní

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

### Návod na použití

Příprava roztoku: Do dezinfekční nádoby přesně odměřte množství vody o teplotě 20 °C ±1. Vsypete odměřené množství prášku **chirosan® plus** dle dávkovací tabulky a důkladně zamíchejte. Po 15-ti minutové aktivaci a opětovném důkladném promíchání je roztok připraven k použití. Nástroje určené k reprocessingu se ponoří do připraveného roztoku tak, aby byly zcela ponořené a roztokem byly naplněné všechny duté části po stanovenou dobu expozice. Poté se nástroje vyjmou z roztoku a důkladně se opláchnou vodou. Plochy zdravotnických prostředků a pomůcek lze dezinfikovat a čistit také pomocí otěru. Silně znečištěné plochy se nejprve mechanicky očistí a potom dezinfikují. Při použití produktu **chirosan® plus** na vodoléčebné vany doporučujeme aplikovat koncentraci 2% po dobu 5 min. Poté je nutný oplach horkou vodou.

CE 1023



## Složení

**chirosan® plus** obsahuje následující aktivní látky:  
 • in situ generovaná kyselina peroxyoctová  
 (2% roztok obsahuje více než 1000 ppm kyseliny peroxyoctové)

### Fyzikálně-chemické vlastnosti

Barva	bílý
Dynamická viskozita	Nevztahuje se
Forma	prášek
pH	7,5 - 8,5 / 20 g/l / 20 °C / ve vodě
Zápalná teplota	Nevztahuje se



## Zvláštní upozornění

Určeno pro profesionální trh. Důsledně dodržujte instrukce k použití. Není vhodný na nástroje z mosazi, mědi, hliníku, pryže a na poniklované nebo pochromované nástroje s mechanicky narušeným povrchem.

Doba expirace: 24 měsíců

## Objednávkové informace

Název produktu	Balení	Číslo výrobku
Chirosan plus 6 kg nw cz, sk, pl, en, tr	1/Kartón	70000083
Chirosan plus 1,5 kg nw cz,sk,pl,en,tr	1/Kartón	70000081

## 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

Zdravotnický prostředek



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@schulke.com