



Špeciálny kvapalný dezinfekčný prípravok na báze succindialdehydu pre dezinfekciu nástrojov, endoskopov, ultrazvukových sond, anestéziologického príslušenstva a ďalších.

## gigasept® FF (new)

### Naše plus

- Bez obsahu formaldehydu a glutaraldehydu
- Vynikajúca materiálová znášanosť
- Stabilita pracovného roztoku až 14 dní
- Vhodný pre druhý a vyšší stupeň dezinfekcie

### Oblasť použitia

K manualnej dezinfekcii chirurgických nástrojov a prístrojov, aj z citlivých materiálov. Zvlášť vhodný pre rigidné a flexibilné endoskopy, ultrazvukové sondy (napr. Sondy TEE), na anestetické príslušenstvo a dýchacie masky. Tiež vhodný pre poloautomatické a automatické dezinfektory, ktoré pracujú za studených teplôt (max. izbová teplota). Vhodný aj na UZV umývačky pri použití za nízkych teplôt.

### Účinnosť

Baktericídny, virucídny na BVDV / Vaccinia (HIV / HBV / HCV) / Papova SV40, Adeno, Polio, mykobakteriocídny, tuberkulocídny, fungicídny, sporocídný

Pre získanie viac informácií o mikrobiologickej účinnosti a expozičnej dobe kontaktujte zástupcu spoločnosti Schülke.

### Návod na použitie

**Dezinfekcia nástrojov:** Nástroje vkladajte do pripraveného pracovného roztoku. Po príslušnej dobe expozície nástroje vyberte a opláchnite. **Vyšší stupeň dezinfekcie:** Podľa odporúčania výrobcu nástroj rozoberte a vyčistite. Očistené a osušené nástroje vložte do pracovného roztoku tak, aby boli naplnené všetky duté časti a nevznikli v nich vzduchové bubliny. Po príslušnej dobe expozície je nutné predmety vybrať a opláchnuť vodou, ktorých úroveň čistoty je stanovená príslušnou vyhláškou. Osušte a uskladnite podľa schválených podmienok.

Pracovný roztok je možné používať opakovane po dobu max. 14 dní. Nekombinujte s prípravkami na báze amínu alebo KAS. **gigasept® FF new** je vhodný na nástroje z kovov, gumy, skla, porcelánu a plastov.

### Certifikáty/Normy



### Zloženie

100 g **gigasept® FF new**:  
93,9g reakčnej zmesi DMO-THF, ethanol, voda

### Špeciálne odporúčania

Len pre profesionálny trh. Používajte ochranné rukavice (nitril alebo butyl). Nekombinujte s prípravkami na báze amínu alebo KAS. Udržujte pri teplotách do 25 ° C. Neprekračujte odporúčaný čas expozície

Doba expirácie: 24 mesiacov

### Informácie pre objednávku

Položka	Množstvo v balení	GTIN	Položka č.
Gigasept FF new 2 l	5 / Kartón	4032651255092	125509
gigasept FF neu -INT-5 l KA	1 / Kanister	4032651984381	70003415
gigasept FF neu EU-N 2 l FL	5 / Kartón	4032651984398	70003417
gigasept FF neu EU-N 2 l FL	5 / Kartón	4032651255078	125507



# gigasept® FF (new)

## Aplikačné pomôcky

Položka	Položka č.
Dávkovacia pumpa pre kanistry 5/10 l	117101
Dávkovací nástavec pre fľaše 2 l	183401
Kľúč na 5l a 10l kanister	135810
tap for 5/ 10 lt can neutr.	135502

## Životné prostredie

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

## Typ prípravku

Zdravotnícky prostriedok tr. IIb



**schülke** →

schülke Headquarters  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Straße 2  
22851 Norderstedt | Germany  
Telefón +49 40 52100582  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



Spoločnosť Schülke & Mayr GmbH je držiteľom oprávnenia výrobcu podľa § 13 ods. 1 nemeckého zákona o liekoch a certifikátov o dodržiavaní GMP pre lieky