

schülke -+



Dezinfekční ubrousky napuštěné alkoholovým roztokem určené pro rychlou dezinfekci malých ploch a povrchů zdravotnických prostředků otěrem.

**Rychlý
účinek**

mikroqid[®] AF wipes

Naše Plus

- Jednoduchá manipulace a snadné použití
- Rychlý a razantní dezinfekční efekt
- Okamžitě k použití
- Dobrá materiálová snášenlivost
- Nezanechává rezidua na površích materiálů

CE 0297

Oblast použití

mikroqid[®] AF wipes se doporučuje k rychlé dezinfekci malých ploch a povrchů zdravotnických prostředků (stoly, stolky, vozíky, kliky, dveře, pomůcky apod.). Obzvláště vhodné na lesklé povrchy a pro oblasti se zvýšeným infekčním rizikem. Přípravek je vhodný všude tam, kde je potřeba rychle a zároveň účinně dezinfikovat zdravotnické pomůcky, jako např:

- Povrchy v blízkosti pacientů
- Kontaktní plochy
- Vyšetřovny
- Operační stoly a okolní povrchy
- Zdravotnické prostředky

Účinnost

Baktericidní, fungicidní, virucidní, mykobaktericidní
Pro získání více informací o mikrobiologické účinnosti a expoziční době kontaktujte zástupce společnosti Schülke.

Návod na použití

Předem odstraňte z povrchu nebo předmětu viditelné nečistoty. Vytáhněte ubrousek z plastické dózy a stírejte dezinfikovaný povrch. Dbejte na důkladné smočení povrchu. Nechejte zaschnout. Používejte pouze na suché a studené povrchy. Pro dezinfekci větších ploch použijte více ubrousků. Po použití dózu důkladně uzavřete.



mikroqid® AF wipes

Složení

100 g roztoku mikroqid® AF wipes obsahuje následující aktivní látky:

- 35 g Propal-1-ol
- 25 g Ethanol

Fyzikálně-chemické vlastnosti

| | |
|---------------------|---|
| Barva | bezbarvý |
| Dynamická viskozita | Údaje nejsou k dispozici |
| Forma | Vodný alkohol obsahující roztok na netkaná textilie |
| Hustota | cca. 0,89 g/cm ³ / 20 °C / aktivního roztoku |
| pH | Nevztahuje se |
| Zápalná teplota | 27 °C / Metoda: DIN 51755 Part 1 / aktivního roztoku |

Zvláštní upozornění

Určeno pro profesionální trh. Termoelektrické nástroje použijte až po úplném zaschnutí přípravku. Vysoce hořlavá kapalina a páry. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Skladovat v uzavřených obalech, mimo zdrojů sálavého tepla, ohně, nápojů, krmiv, potravin a slunečného záření. Teplota skladování: -20 až +25 °C. Přípravek není vhodný na povrchy, které narušuje alkohol (plexisklo, akrylát) a lakované povrchy. Po otevření výrobce garantuje účinnost po dobu 3 měsíců. Po použití dózu vždy těsně uzavřete. Doporučená doba expozice: 1 min od zaschnutí. Doba expirace: 30 měsíců

Objednávkové informace

| Název produktu | Balení | Číslo výrobku |
|---------------------------------------|-----------|---------------|
| mikroqid AF wipes Ref INT 150 ST BT | 20/Karton | 70002062 |
| mikroqid AF wipes Jumbo Ref 200 ST BT | 12/Karton | 70001405 |
| mikroqid AF wipes premium 50 ks | 12/Karton | 70000808 |
| Mikroqid AF wipes 150 ks, dóza | 10/Karton | 109179 |
| mikroqid AF wipes -INT- 150 ST DS | 10/Karton | 109203 |
| Mikroqid AF wipes 200 ks, jumbo dóza | 10/Karton | 109157 |
| Mikroqid AF wipes 150 ks, náhrada | 1/Karton | 109204 |

Související přípravky

- desam® wipes
- mikroqid® sensitive wipes
- mikroqid® universal wipes

Životní prostředí

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality.

Typ přípravku

Zdravotnický prostředek tř. IIa



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.

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

Výrobce
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Germany
Phone +49 40 - 52100 - 0
Fax +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com