

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

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.



mikrozid® AF wipes

Složení

100 g roztoku mikrozid® 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
mikrozid AF wipes Ref INT 150 ST BT	20/Karton	70002062
mikrozid AF wipes Jumbo Ref 200 ST BT	12/Karton	70001405
mikrozid AF wipes Jumbo Ref 220 ST BT	12/Karton	70003094
mikrozid AF wipes premium 50 ks	12/Karton	70000808
mikrozid AF wipes -INT- 150 ST DS	10/Karton	109203
mikrozid AF wipes EU-A 150 ST DS	10/Karton	109199
mikrozid AF wipes EU-N 150 ST DS	10/Karton	109200
Mikrozid AF wipes 200 ks, jumbo dóza	10/Karton	109157
mikrozid AF wipes Jumbo 220 ST DS	10/Karton	70003093
Mikrozid AF wipes 150 ks, náhrada	1/Karton	109204

Související přípravky

- mikrozid® sensitive wipes
- mikrozid® 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, Biocid



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.