

schülke -†



Vysoce koncentrovaný tekutý přípravek na bázi chlornanu. Určený pro každodenní dezinfekci a čištění potrubních systémů tanků a dalších uzavřených systémů a zařízení.

savagro® A+

Naše Plus

- Vysoce účinný a stabilní
- Zajišťuje vysokou úroveň hygieny potrubních systémů, tanků a zařízení
- Rozpouští tuky, oleje, bílkoviny
- Krátké doby expozice

Oblast použití

savagro® A+ je vhodné k účinnému alkalickému cyklu dezinfekce, čištění a odstranění organických nečistot z potrubí, tanků a vnitřních částí zařízení v potravinářském průmyslu, výrobě a zpracování mléka, zemědělství a dalších oborech. Je vhodné také k dezinfekci potrubí vodoléčebných van a pro dezinfekci velkých ploch.

Účinnost

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

Návod na použití

Dezinfekce a čištění potrubních systémů a tanků (CIP):

Před aplikací přípravku se potrubní systémy důkladně propláchnou pitnou vodou. Poté se nechá v systému cirkulovat roztok přípravku savagro® A+ při udržení teploty v rozmezí 40-60 °C. Roztok se vypustí a celý systém se důkladně propláchnou čistou vodou až do neutrální reakce oplachovací vody.

Dezinfekce vodoléčebných van:

Vždy dodržujte instrukce výrobce daného zařízení (materiálová kompatibilita / postup sanitace). savagro® A+ se aplikuje do vody a nechá se cirkulovat po dobu příslušného programu, nebo po dobu max 30 minut. Doporučený interval použití: denně po skončení pracovní směny.

Plošná dezinfekce:

Pro dezinfekci se připraví pracovní roztok, kdy se dané množství přípravku smíchá s vodou o teplotě 20-25 °C na požadovanou koncentraci. K získání správné koncentrace roztoku použijte aplikační pomůcky (odměrky, pumpy, směšovač). Silně znečištěné plochy je nutno předem očistit. Roztok se aplikuje pomocí otěru. Dodržujte dobu expozice přípravku. Povrchy, které mají být ve styku s potravinami, je potřeba po dezinfekci omýt pitnou vodou.



Složení

100 g přípravku savagro® A+ obsahuje následující aktivní látky:

- 4,7 g chlornan sodný

Další složení:

- hydroxid sodný

Zvláštní upozornění

Chlorové produkty mohou mít bělicí účinky. V kontaktu s kyselinami uvolňuje toxické plyny. Nepoužívejte společně s jinými produkty. Může uvolňovat nebezpečné plyny. Korozivní ke kovům. Nepoužívejte na poškozené kovové a smaltované povrchy, na textil, kůži, barevné a lakované dřevo a gumu. Skladujte v originálním, uzavřeném balení, mimo dosah slunečního záření a tepelných zdrojů.

Doba expirace: 12 měsíců

Objednávkové informace

Název produktu	Balení	Číslo výrobku
Savagro A+ 15 kg	1/Kanistr	70000217
Savagro A+ 5 kg	1/Kanistr	70000216
Savagro A+ 50 kg	1/Fass	70000218
Savagro A+ 220 kg	1/Fass	70000223
Savagro A+ 1000 kg	1/Container	70000232

Související přípravky

- savagro® basic
- savagro® K
- savagro® KD

Životní prostředí

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality. Společnost Schülke CZ, s.r.o. je držitelem certifikátů ISO 13485 a ISO 9001.

Typ přípravku

Biocidní přípravek



Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtete označení a informace o přípravku.



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