

schülke -†



Vysoko koncentrovaný tekutý prípravok na báze chlórnanov. Určený na každodennú dezinfekciu a čistenie potrubných systémov tankov a ďalších zatvorených systémov a zariadení.

Silný a účinný

savagro® A+

Naše Plus

- Vysoko účinný a stabilný
- Zaisťuje vysokú úroveň hygieny potrubných systémov, tankov a zariadení
- Rozpúšťa tuky, oleje, bielkoviny
- Krátka doba expozície

Oblasti použitia

Savagro A+ je vhodný k účinnému alkalickému cyklu dezinfekcie, čisteniu a odstráneniu organických nečistôt z potrubí, tankov a vnútorných častí zariadení v potravinárskom priemysle, výrobe a spracovaní mlieka, hospodárstve a ďalších odboroch. Je vhodný tiež k dezinfekcii potrubí vodoliečebných vaní a na dezinfekciu veľkých plôch.

Účinnosť

Baktericídny, fungicídny, kompletne virucídny.
Pre bližšie informácie o mikrobiologickej účinnosti a expozičnej dobe kontaktujte zástupcov spoločnosti Schülke.

Návod na použitie

Dezinfekcia a čistenie potrubných systémov a tankov (CIP):

Pred aplikáciou prípravku sa potrubný systém dôkladne prepláchnu pitnou vodou. Následne sa nechá v systéme cirkulovať roztok prípravku savagro A+ pri udržaní teploty v rozmedzí 40-60°C. Roztok sa vypustí a celý systém sa dôkladne prepláchnu čistou vodou až do neutrálnej reakcie oplachovacej vody.

Dezinfekcia vodoliečebných vaní: Vždy dodržujte inštrukcie výrobcu daného zariadenia (materiálová kompatibilita/postup sanitácie). Savagro A+ sa aplikuje do vody a nechá sa cirkulovať po dobu príslušného programu alebo po dobu max 30 minút. Doporučený interval použitia: denne po skončení pracovnej zmeny.

Plošná dezinfekcia: Na dezinfekciu sa pripraví pracovný roztok, kedy sa dané množstvo zmieša s vodou o teplote

20-25°C na požadovanú koncentráciu. K získaniu správnej koncentrácie roztoku použite aplikačné pomôcky (odmerky, pumpy, zmiešavač). Silne znečistené plochy je nutné vopred očistiť. Roztok sa aplikuje pomocou náteru. Dodržujte dobu expozície prípravku. Povrchy, ktoré majú byť v kontakte s potravinami je potrebné po dezinfekcii umyť pitnou vodou.



Zloženie

100 g prípravku savagro A+ obsahuje nasledujúce aktívne látky:

- 4,7 g chlórnan sodný

Ďalšie zloženie:

- hydroxid sodný

Zvláštne upozornenia

Chlórové produkty môžu mať bieliace účinky. V kontakte s kyselinami uvoľňuje toxické plyny. Nepoužívajte spoločne s inými produktami. Môže uvoľňovať nebezpečné plyny.

Korózne voči kovom. Nepoužívajte na poškodené kovové a smaltované povrchy, na textil, kožu, farebné a lakované drevo a gumu. Skladujte v originálnom, uzatvorenom balení, mimo dosah slnečného žiarenia a tepelných zdrojov.

Doba expirácie: 12 mesiacov.

Objednávkové informácie

Názov produktu	Balenie	Číslo výrobku
Savagro A+ 50 kg	1/Kartón	70000218
Savagro A+ 1000 kg	1/Kartón	70000232
Savagro A+ 220 kg	1/Kartón	70000223
Savagro A+ 15 kg	1/Kanister	70000217
Savagro A+ 5 kg	1/Kanister	70000216

Životné prostredie

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

Typ prípravku

Biocídny prípravok



Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte označenie a informácie o prípravku.



Spoločnosť Schülke & Mayr GmbH je držiteľom povolenia pre výrobu liečiv podľa § 13 ods. 1 zákona o liekoch a držiteľom certifikátov GMP pre lieky.

Distribútor
Schulke SK, s.r.o.
Moštenická 3
971 01 Prievidza
Slovenská republika
tel.: +421 465 494 587
www.schulke.sk
schulkesk@schuelke.com

Výrobca
Schulke CZ, s.r.o.
Lidická 445
735 81 Bohumin, Česká republika
Telefón +420 558 320 260
www.schulke.cz