

Tehni ki podaci

Sredstvo za otklanjanje kamenca

A 70 LS

Te no sredstvo za otklanjanje kamenca koncentrovano

Oblast primene:

- Pogodno za uklanjanje naslaga kamenca u profesionalnim mašinama za pranje posu a sa vratima na prednjoj strani, proto nim, tra nim i mašinama sa transportom korpi za pranje posu a i opreme u restoranima, hotelima i komercijalnim katering kuhinjama, kao i u pekarama i mesarama.
- Pogodno za uklanjanje kamenca sa sudova i aša
- Efikasno uklanja masno e i ostatke hrane u naslagama kamenca
- Pogodno za sve vrste posu a napravljenog od porcelana, plastike, stakla i ner aju eg elika, kao i za pribor
- Nije pogodno za aluminijum (ak ni eloksirani) i legure lakih metala

Preporu ujemo koriš enje sistema za omekšavanje ili demineralizaciju vode da bi se izbeglo stvaranje naslaga kamenca u mašinama za pranje posu a. Ispravan tretman vode može da smanji potrošnju deterdženta i do 50 %.

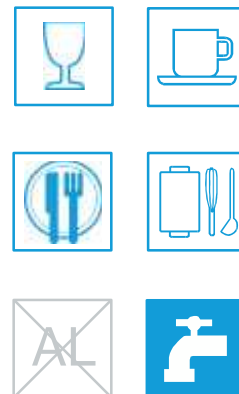
Doziranje:

Uklanjanje kamenca iz mašine za pranje posu a: prekinite doziranje deterdženta u tank za vodu pre dodavanja sredstva za uklanjanje kamenca A 70 LS i dopunite mašinu svežom vodom. Nakon što se tank za vodu ugrijao, dodajte 10 do 100 ml/l sredstva A 70 LS, u zavisnosti od koli ine naslaga kamenca u mašini. Pustite da cirkuliše oko 30 min. dok se sve naslage kamenca ne rastvore.

Uklanjanje kamenca sa sudova i aša

Mašinski: operite posu e u uobi ajenom programu nakon dodavanja sredstva A 70 LS kao što je prethodno opisano. Dopunite sredstvo nakon 5 ciklusa.

Ru no: rastvorite 100 ml sredstva A 70 LS u 1 litru vru e vode i potopite sudove 10 do 30 min. Nakon toga sudove operite u mašini.



Prednosti proizvoda:

- Visoko koncentrovano
- Veoma efikasno uklanja kamenac i masno u
- Izuzetno je nežan prema sudovima i materijalima
- Neutralnog mirisa
- Ne peni

Sastojci:

Fosforna kiselina, nejonski tenzidi



Specijalan sastav sredstva A 70 LS bez hidrohlorne kiseline ini ga nežnim prema mašini ak i ako se esto koristi, u cilju produžavanja životnog veka mašine. Specijalni sastojci štite ner aju i elik i spre avaju koroziju.

Tehni ki podaci

Sredstvo za otklanjanje kamenca

A 70 LS

Pakovanje:

12 kg	PP-Kanister
-------	-------------

Tehni ki podaci:

Boja:	bezbojan
Miris:	Proizvodno specifičan
pH-vrednost:	oko 0,5 (koncentrat)
Viskoznost:	< 50 (na 20 °C u mPa s)
Rok trajanja:	2 godine
Uslovi skladištenja:	hladno, tamno, uspravno, bez mraza do max. 30°C
Spec. gustina:	1,37 g/cm ³

Odlaganje prazne ambalaže:

- Potpuno ispražnjena ambalaža može da se reciklira.
- Informacije o odlaganju ostataka proizvoda mogu se naći u bezbednosnim listovima.

Bezbednosni saveti:

R 34	Izaziva opekotine
S 26	U slučaju kontakta sa oči, odmah isprati sa dosta vode i zatražiti lekarsku pomoć.
S 27	Odmah skinuti svu kontaminiranu odeću.
S 28	Posle kontakta s kožom odmah isprati sa dovoljno vode i sapuna.
S 36/37/39	Nositi odgovarajuću zaštitnu odeću, zaštitne rukavice i zaštitna sredstva za oči/lice
S 45	U slučaju nezgode ili zdravstvenih tegoba hitno zatražiti lekarsku pomoć (ako je moguće, pokazati etiketu).

Važno:

- Proizvod nije namenjen za opštu upotrebu. Samo za komercijalnu upotrebu!
- Skladištenje i transport su dozvoljeni samo u originalnom pakovanju i u uspravnom položaju. Ne izlagati ga direktnoj sunčevoj svetlosti. Zaštititi od smrzavanja.
- Obratiti pažnju na otpornost delova mašine na kiseline.
- Nikad ne mešati sa drugim proizvodima i ne dopunjavati u druge kontejnere, boce itd.!
- Sredstvo A 70 LS dodati isključivo u svežu vodu. Prekinuti doziranje deterdženta pre punjenja mašine.
- Nikad ne mešati sa drugim proizvodima i ne dopunjavati u druge kontejnere, boce itd.
- Parametri pranja treba da su u skladu sa DIN uputstvima (DIN 10 510 do 10 512 i DIN 10 522). Informacije od Radne grupe komercijalnih sistema za pranje posuđa u VGG treba imati na umu. Pogledati www.vgg-online.de
- Da bi osigurali pouzdanost i dug životni vek vašoj mašini za pranje posuđa svi filteri treba da se iste nakon završetka programa za samo isušivanje mašine. Ostavite malo otvorenu mašinu kako bi se njena unutrašnjost osušila i poboljšala zaštita od korozije.
- Za isušivanje i održavanje spoljašnosti mašine odmah nakon pranja preporučujemo Winterhalter C 122 Univerzalni rastvarač masti i sredstvo za isušivanje posuđa kao i Winterhalter C 161 Sredstvo za poliranje posuđa.
- Instrukcije za rukovanje i uputstvo za slučaj akcidenta mogu se dobiti na zahtev. Ostale informacije dostupne na www.winterhalter.rs