

Tehnički podaci

Sredstvo za otklanjanje kamenca

A 70 LS

Tečno 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 ketering kuhinjama, kao i u pekarama i mesarama.
- Pogodno za uklanjanje kamenca sa sudova i aša
- Efikasno uklanja masnoće i ostatke hrane u naslagama kamenca
- Pogodno za sve vrste posu a napravljenog od porcelana, plastike, stakla i nerđajućeg elika, kao i za pribor
- Nije pogodno za aluminijum (ak ni eloksirani) i legure lakih metala

Preporučujemo korištenje 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 ugrejao, dodajte 10 do 100 ml/l sredstva A 70 LS, u zavisnosti od količine 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 a u običajnom programu nakon dodavanja sredstva A 70 LS kao što je prethodno opisano. Dopunite sredstvo nakon 5 ciklusa.

Ručno: rastvorite 100 ml sredstva A 70 LS u 1 litru vruće vode i potopite sudove 10 do 30 min. Nakon toga sudove operite u mašini.



Prednosti proizvoda:

- Visoko koncentrovan
- Veoma efikasno uklanja kamenac i masnoće
- Izuzetno je nežan prema sudovima i materijalima
- Neutralnog mirisa
- Ne peni

Sastojci:

Fosforna kiselina, nejonski tenzidi



Specijalan sastav sredstva A 70 LS bez hidrochlorne kiseline i nitrita, čime je nežan prema mašini, ak i ako se koristi, u cilju produžavanja životnog veka mašine. Specijalni sastojci štite nerđajući i elik i sprečavaju koroziju.

Tehnički podaci

Sredstvo za otklanjanje kamenca

A 70 LS

Pakovanje:

12 kg

PP-Kanister

Tehnički 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/cm³

Odlaganje prazne ambalaže:

- Potpuno ispraznjena 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 kontaktaka sa očima, odmah isprati sa dosta vode i zatražiti lekarsku pomoć.
S 27	Odmah skinuti svu kontaminiranu odeću.
S 28	Posle kontaktaka s kožom odmah isprati sa dovoljno vode i sapuna.
S 36/37/39	Nositi odgovarajuće 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 sunčevi 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 o Radne grupe komercijalnih sistema za pranje posu a u VGG treba imati na umu. Pogledati www.vgg-online.de
- Da bi osigurali pouzdanost i dug životni vek vašoj mašini za pranje posu a svi filteri treba da se iste nakon završetka programa za samo iščište mašine. Ostavite malo otvorenu mašinu kako bi se njena unutrašnjost osušila i poboljšala zaštita od korozije.
- Za iščište i održavanje spoljašnosti mašine od nerđajućeg elika preporučujemo Winterhalter C 122 Univerzalni rastvarači masti i sredstvo za iščište nerđajućeg elika kao i Winterhalter C 161 Sredstvo za poliranje nerđajućeg elika
- Instrukcije za rukovanje i uputstvo za slučaj akcidenta mogu se dobiti na zahtev. Ostale informacije dostupne na www.winterhalter.rs