



FRANKE SUDOPERE OD
NERĐAJUĆEG ČELIKA
I FRAGRANITA

PREPORUKE ZA ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

FRANKE

Karakteristike nerđajućeg čelika

NERĐAJUĆI ČELIK

Materijal koji se koristi za većinu sudopera od nerđajućeg čelika firme Franke je AISI 304, poznat i kao inox 18-10, gde 18 označava procenat hroma koji pruža otpornost na koroziju, dok 10 označava procenat nikla koji povećava čvrstoću i otpornost.

Zahvaljujući prisutnosti hroma, nerđajući čelik ne dobija mrlje, ne korodira niti rđa tako lako kao obični čelik, ali se ne može smatrati otpornim na koroziju u svim uslovima upotrebe.

Na primer, okruženje s niskom pH vrednošću ili u kojem ima hloridnih jona (Cl^-), može smanjiti otpornost na koroziju. Neki proizvodi za čišćenje aktivatori su korozije i valja izbegavati njihovu primenu.



Opšte preporuke za čišćenje

NERĐAJUĆI ČELIK

Uopšteno, za održavanje nerđajućeg čelika u dobrom stanju te za očuvanje sjaja površine sudopera, preporučuje se istu očistiti topлом vodom i deterdžentom za ručno pranje posuđa, koristeći sunđer od sintetičkog materijala. Zatim dobro isprati vodom i osušiti površinu mekom krpom.

Izgled površina od nerđajućeg čelika ne narušava se uzastopnim čišćenjem kao što se to događa s obojenim površinama. Svakako izbegavajte metalne sunđere ili abrazivni prašak kako biste sprečili mogućnost grebanja površine.

Ne zaboravite: pri čišćenju uvek izvodite pokrete paralelne sa smerom obrade površine kako ne biste napravili uzorce na površini.



Važne napomene vezane uz čišćenje

NERĐAJUĆI ČELIK

Izbegavajte sredstva za čišćenje koja sadrže hlor ili njegove supstance.

Savetujemo primenu posebnih proizvoda za čišćenje nerđajućeg čelika uz pridržavanje uputstva o doziranju i vrsti upotrebe navedenih na etiketi proizvoda. Valja izbegavati primenu agresivnih sredstava za čišćenje poput izbeljivača (u bilo kojoj koncentraciji), solne kiseline, proizvoda za razgradnju prljavštine u sifonima ili za tretiranje pečene opeke i mermera, kao i sredstava za uklanjanje kamenca, jer mogu smanjiti otpornost na koroziju i oštetiti strukturu nerđajućeg čelika.

Ti proizvodi mogu stvoriti neuklonjive mrlje i uzrokovati oksidaciju čelika.

Preporučujemo da ne ostavljate otvorene kisele proizvode, boce sredstava za čišćenje ili druge hemijske proizvode u ormariću ispod sudopere. Njihova isparanja mogu uzrokovati oksidiranje i u nekim slučajevima koroziju nerđajućeg čelika te stvaranje malih udubljenja.

Izbegavajte i upotrebu sredstava za čišćenje srebra te praškastih abrazivnih deterdženata.

Budite oprezni s celuloznim sunđerima, jer sadrže određeni procenat hloridnih jona (prisutni u smesi za očuvanje mekoće pre prve upotrebe), koji su najgori neprijatelj nerđajućeg čelika. Stoga nove sunđere morate temeljno isprati pre prve upotrebe.



Franke krpa od mikrovlakana

NERĐAJUĆI ČELIK

Franke krpa od mikrovlakana sadržava kombinaciju različitih sintetičkih materijala, odabranih među najboljima na tržištu. Zahvaljujući mikrovlaknima, koja su 250 puta tanja od kose, Franke krpa omogućuje temeljno čišćenje površine.

Predviđena je za upotrebu s deterdžentom ili bez njega te se stoga posebno preporučuje osobama koje su alergične na deterdžente. Ne grebe i ne menja obrađene površine.

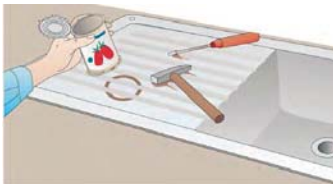
Možete je upotrebljavati vlažnu, a suva odlično uklanja prašinu.

Kako biste kružu zadržali u dobrom stanju, perite je u vrućoj vodi uz upotrebu prirodнog sapuna.

Povremeno je možete iskuvavati 5 - 10 minuta uz dodatak isporučenog deterdženta (Microclean Franke), izrađenog od biljnih sastojaka.

Microclean reaktivira vlakna te ga svakako preporučujemo za savršeno čišćenje i duži vek trajanja tkanine.





Mrlje rđe (kontaminacija)

Mrlje rđe mogu nastati od malih čestica gvožđa iz alata ostavljenog na površini nerđajućeg čelika. Za uklanjanje nanesite malo kremastog deterdženta na vlažnu meku krpnu i nežno istrljajte mrlju. Kod tvrdokornih mrlja može pomoći primena posebnog proizvoda za čišćenje nerđajućeg čelika. Preporučujemo da u novim zgradama površine od nerđajućeg čelika dobro očistite i isperete nakon prve upotrebe slavine. **Vodovodne cevi mogu sadržavati sitne čestice gvožđa koje mogu uzrokovati oksidaciju nerđajućeg čelika.**

Otisci prstiju

Otiske prstiju možete ukloniti pomoću blagog deterdženta za ručno pranje posuđa ili meke tkanine (od mikrovakana).

Posebno važno nakon montaže sudopera.

Mrlje od čaja ili kafe

Za uklanjanje mrlja od čaja ili kafe nanesite vodenim rastvor sode bikarbogene. Nakon 15 minuta dobro isperite i površinu osušite mekom krpom.

Kamenac

Za uklanjanje mrlja od kamenca upotrebite kremasti deterdžent i vlažnu krpnu. Tvrdochorne mrlje od kamenca možete jednostavno ukloniti upotrebom tople vode s $\frac{1}{4}$ udela belog sirčeta i trljanjem površine u smeru obrade sunđerom od sintetičkoga materijala. Nakon toga morate dobro isprati i zatim osušiti mekom krpom.

Mrlje od vruće masnoće

Za uklanjanje kapljica vruće masnoće preporučujemo upotrebu denaturiranog alkohola ili kremastog deterdženta za nerđajući čelik.

Vaša Franke Fragranit sudopera proizvedena je prema najvišim standardima.

Za održavanje lepog izgleda sudopera, Franke preporučuje da sledite ove smernice.

Većina naslaga se može ukloniti sa deterdžentom za ručno pranje posuđa i vrućom vodom, uz obavezno obilno ispiranje čistom vodom, te nakon pranja osušiti sudoperu mekom krpom, kako bi smanjili mogućnost nakupljanja kamenca na površini sudopere.

Ne zaboravite: uvek nakon pranja, dobro isprati vodom i osušiti površinu mekom krpom, kako bi smanjili mogućnost nakupljanja kamenca na površini sudopere.

Posebno problematična područja i preporučeni tretmani

Vaša Fragranit sudopera je izrađena od izuzetno otpornog materijala na habanje.

Bilo metalni lonci, tiganji ili pribor za jelo, ako su vučeni po površini sudopere, u početku će ostaviti tragove. Međutim ovi tragovi su zapravo metalne naslage na površini sudopera i lako se mogu ukloniti trljanjem s magičnim sunđerom Franke (melaminski sunđer).

Ako je "mrlja" duboko ukorenjena, napuniti korito sa rastvorom vode i biološkog praška za pranje i ostaviti da se natapa preko noći. Ispustite otopinu i zatim temeljno isperite vodom te osušite.

Napomena: ovaj način se ne smije koristiti za rutinsko čišćenje!

Alternativno, napunite sudoperu vodom i otopite standardnu tabletu za pranje posuđa (kao što su tri-u-jedan) i ostavite da se natapa preko noći i do 12 sati.

Kvalitet vaše vode može uticati na dobar izgled vaše sudopere dajući joj bledi izgled.

Ovaj bledi izgled sudopere uopšteno je nakupljanje kamenca ili sličnih mineralnih deponita, posebno prisutnih na područjima sa jako tvrdom vodom. Kamenac koji se nakupi na vašoj sudoperi lako upija boje od čaja, kafe, crnog vina, itd, što kvari izgled vaše sudopere. **Iz tog razloga, uvek isperite i osušite vašu sudoperu, nakon svakog korišćenja kako bi izbegli nakupljanje kamenca i razne mrlje.**

Da biste uklonili kamenac koji je nakupljen na vašoj sudoperi, pokušajte koristiti blaža sredstva za uklanjanje kamenca.

Alternativno, napravite rastvor sa 3/4 vode i 1/4 sirćeta te namočite područja sa naslagama kamenca. To će omekšati kamenac pa će vam biti lakše da ga uklonite.

Izbegavajte da ostavljate sudoperu neispranu od sredstava za čišćenje bilo koji vremenski period, jer današnja sredstva za čišćenje u dosta slučajeva sadrže izbeljivač (većina tečnosti i sredstava za mašine za pranje sudova, kao i neki višenamenski proizvodi za čišćenje).

Ako je potrebno koristiti izbeljivač, npr. za čišćenje prelivnika ili odvoda sudopera, ušpricati u rupu, ostaviti 2-3 minuta i zatim temeljno isprati čistom vodom.

Ne ostavljajte izbeljivač ili slična sredstva u kontaktu sa površinama vaše sudopere.

Pokušajte izbeći padove oštih predmeta na sudoperu jer mogu oštetiti površinu sudopere.
Takođe, verovatno je da će i ti predmeti biti oštećeni.

Ne ostavljajte mokra pomagala za čišćenje na sudoperi (kao što su krpe, sunđeri, posude).
Ove vodene "zamke" uzrokuju nakupljanje kamanca kada voda ispari.

Imajte na umu - korišćenje abrazivnih sredstava za čišćenje ili čelične vune NE preporučuje se za čišćenje FRANKE Fragranit sudopera.

Minijатурне čestice abrazivnih sredstava za čišćenje ili čelične vune mogu ući u molekularnu strukturu površine sudopera, ostavljajući utisak mrlja ili tragova na sudoperi.

To se može dogoditi tokom dužeg razdoblja korišćenja te je takve mrlje vrlo teško ukloniti.

Za redovno održavanje i zaštitu sudopera, preporučujemo korišćenje Franke paste za čišćenje. Koristiti zajedno sa Scotchbrite® sunđerom (koji dolazi u setu s pastom) u snažnim kružnim pokretima minimalno jednom nedeljno.

ZA REDOVNO ODRŽAVANJE





Navedena sredstva potražite kod svog prodavača Franke sudopera.

Višenamenska pasta

Pasta Inox Franke čisti, neguje i čuva sve Franke sudopere stvarajući zaštitni površinski sloj.

NAČIN UPOTREBE: Proći posebnim vlažnim sunđerom više puta preko paste i prebrisati željenu površinu. Na kraju pažljivo ispranom krpicom isprati prebrisanu površinu.

Nakon upotrebe ostaviti pastu da se osuši i tek potom zatvoriti poklopac pakovanja. Pasta Inox Franke svojim sastavom poštuje ekološke standarde i biorazgradiva je.

SASTAV: delotvorni deterdžent, kristali sapuna, tekući sapun, kokosova masnoća, glicerin, nejonski radikali manje od 5%

SADRŽAJ PAKOVANJA: 300 g - atestirano u Nemačkoj prema normi UBA-Nr. 2 13 000 10

Inox krema

Idealna, višenamenska krema za čišćenje svih vrsta sudopera i ploča za kuhanje od nerđajućeg čelika, sintetičkih materijala i emajliranog lima. Posebno prikladna za čišćenje predmeta od srebra, bakra i mesinga.

NAČIN UPOTREBE: Razmažite manju količinu kreme pomoću vlažne krpe i temeljno očistite površinu. Isperite i obrišite suvom krpom. Za bolji učinak preporučujemo upotrebu krpe od mikrovlakana.

SASTAV: ulja, emulgatori, neutralno mineralno punilo, voda

SADRŽAJ PAKOVANJA: 250 g. Biološki razgradivo preko 90%.

Sunderi za čišćenje

Melaminski sunđer za čišćenje Fragranit sudopera.

SADRŽAJ PAKOVANJA: 3 kom.

Marathon za uklanjanje kamenca

Idealno sredstvo za čišćenje kamenca sa sudopera od nerđajućeg čelika.

NAČIN UPOTREBE: Jednostavno poprskajte površinu ili nanesite tečnost krpom. Ostavite neko vreme da odstoji i zatim prebršite i isperite. Sigurno za okolinu, lako biorazgradivo i pH neutralno.

Pažnja: ne koristiti za emajlirane sudopere, mermer i druge prirodne materijale, grejne površine, kućne aparate, srebro i predmete osetljive na kiseline. Držati dalje od dece!

SASTAV: maleinska kiselina, nejonski tenzidi, pomoćna sredstva, boja

SADRŽAJ PAKOVANJA: 100 ml



BOSNA I HERCEGOVINA / Gemma BH d.o.o.
71210 Sarajevo, Trešnje 1 (naselje Doglodi - Ilijža)
tel./fax: 00387 33 775 472, 00387 33 775 473
e-mail: info@gemma.ba
www.gemma.ba

CRNA GORA / Gemma B&D d.s.d.
81000 Podgorica, Serdara Jola Piletića bb
tel: 00382 20 672 961
e-mail: info@gemmabd.me
www.gemmabd.me

HRVATSKA / Gemma B&D d.o.o.
10000 Zagreb, Prisavlje 2 (Bočarski dom)
tel.: 00385 1 6196 446, 6195 604, fax: 00385 1 6195 581
e-mail: veleprodaja@gemma.hr
www.gemma.hr

MADARSKA / GEMMA B&D Kft.
2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14.
tel.: 0036 23 769 245, mob.: 0036 70 677 0822
e-mail: info@gemmabd.hu
www.gemmabd.hu

SRBIJA / Gemma B&D d.o.o.
11070 Novi Beograd, Omladinskih brigada 86
tel: 00381 11 2285 020, fax: 00381 11 3188 033
e-mail: info@gemma.rs
www.gemma.rs



SRBIJA / Gemma B&D d.o.o.
11070 Novi Beograd, Omladinskih brigada 86
tel: 00381 11 2285 020, fax: 00381 11 3188 033
e-mail: info@gemma.rs

www.gemma.rs