

**DEMIX**  
AQUA

# DX PROFESSIONAL



SERVISI ZA ČIŠĆENJE

KATALOG



## SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE NAMIJENJENA PROFESIONALNIM KORISNICIMA

Vrhunski proizvodi profesionalnog DX programa iz vlastite proizvodnje osiguravaju najviše higijenske standarde i najbolja svojstva po prihvatljivoj cijeni. Svi proizvodi plod su dugogodišnjeg razvoja naših stručnjaka, intenzivnog testiranja te izvrsne suradnje s vodećim dobavljačima sirovina. Cijeli proizvodni proces, isto kao i proizvodi koji u njemu nastaju, posjeduju sve potrebne certifikate, dozvole i potvrde kojima se zadovoljavaju najstrože EU norme. Zahvaljujući novoj naprednoj tehnologiji sva naša sredstva mogu se pohvaliti velikom učinkovitošću te visokom koncentriranosti čime osiguravaju velike uštede kod intenzivne upotrebe.

**NEW  
TECHNOLOGY**

**IZNIMNO VISOKA SNAGA PRANJA,  
UKLANJA I NAJTVRDOKORNija ZAPRLJANJA**

# **DX 110**

**KONCENTRIRANO SREDSTVO  
ZA PRANJE U PROFESIONALnim  
PERILICAMA POSUĐA**

**PROFESSIONAL LINE**

pH concentrat

10 11 12 13 14

**Koncentrirano tekuće sredstvo DX 110 namijenjeno je za strojno pranje posuđa u profesionalnim perilicama. Sredstvo se odlikuje iznimno visokom snagom pranja te bez oštećenja posuđa uklanja najtvrdokornija zaprljanja, čak i osušene ostatke hrane.**

**Za maksimalne rezultate i sjajno posuđe bez mrlja koristiti u kombinaciji s Demix DX 210 sredstvom za ispiranje posuđa.**

**Doziranje:** 1 – 3 g po litri vode, zavisno od jačine zaprljanja, tvrdoći vode i vrsti posuđa.

**Nagrizajuće sredstvo.** Miješati isključivo s vodom. Ne mijesajte s drugim sredstvima!

**Za daljnje informacije i upute molimo vidjeti naljepnicu proizvoda i sigurnosno tehnički list.**

## **Svojstva**

- Konc. pH vrijednost: 14

## **Sastav**

- Natrijev hipoklorit
- Natrijev silikat
- Natrijev hidroksid

## **Pakiranja**

- PE kanister od 5 kg
- PE kanister od 10 kg
- PE kanister od 20 kg

**Isključivo za profesionalnu upotrebu. Sigurnosno tehnički list dostavlja se na zahtjev.**

BLISTAVA ČISTOĆA BEZ OBZIRA NA TVRDOĆU VODE,  
SPRJEČAVA STVARANJE KAMENCA U PERILICAMA

# DX 210

KONCENTRIRANO  
SREDSTVO ZA ISPIRANJE  
U PROFESIONALnim  
PERILICAMA POSUĐA

PROFESSIONAL LINE

pH concentrat

0 1 2 3 4

**DX 210 je koncentrirano tekuće sredstvo za ispiranje namijenjeno za sve tvrdoće vode, znatno ubrzava proces sušenja posuđa i sprječava stvaranje bilo kakvih mrlja prilikom sušenja. Zahvaljujući naprednoj formuli nema potrebe za dodatnim ručnim brisanjem posuđa.**

**Za maksimalne rezultate i sjajno posuđe bez mrlja koristiti u kombinaciji s Demix DX110 tekućim sredstvom za pranje posuđa.**

**Doziranje:** 0,2 – 0,6 g po litri vode za ispiranje, ovisno o jačine zaprljanja, tvrdoći vode i vrsti posuđa. Ne miješajte s drugim sredstvima!

Za daljnje informacije i upute molimo vidjeti naljepnicu proizvoda i sigurnosno tehnički list.

## Svojstva

- Konc. pH vrijednost: 2

## Sastav

- Tenzidi
- Limunska kiselina
- Pomoćne tvari

## Pakiranja

- PE kanister od 5 litara
- PE kanister od 10 litara
- PE kanister od 20 litara

**NEW  
TECHNOLOGY**

**UKLANJA I NAJTVRDOKORNIJI KAMENAC  
I PRITOM NE OŠTEĆUJE TRETIRANE POVRŠINE**

# **DX 310**

**SREDSTVO ZA UKLANJANJE  
KAMENCA U PROFESIONALNIM  
PERILICAMA POSUĐA**

**PROFESSIONAL LINE**

pH concentrat

0 1 2 3 4

**DX 310 je iznimno snažno sredstvo na bazi kiselina namijenjeno za čišćenje i uklanjanje svih vrsta kamenca u profesionalnim perilicama posuđa, kuhinjama, podovima, industrijskim pogonima i na svim drugim površinama otpornim na kiseline.**

**Za maksimalne rezultate i sjajno posuđe bez mrlja koristiti u kombinaciji s Demix DX110 tekućim sredstvom za pranje posuđa i DX210 tekućim sredstvom za ispiranje posuđa.**

**Doziranje:** Od 5 do 20% (0,5 L do 2 L na 10 litara vode) ovisno o jačini zaprljanja. Nakon tretmana obavezno isprati vodom. Ne miješajte s drugim sredstvima!

Za daljnje informacije i upute molimo vidjeti naljepnicu proizvoda i sigurnosno tehnički list.

## **Svojstva**

- Konc. pH vrijednost: <1
- Ne pjeni

## **Sastav**

- Fosforna kiselina
- Limunska kiselina

## **Pakiranja**

- Karton s 12 PE boca od 1 litre
- Karton s 2 PE kanistera od 5 litara
- PE kanisteri od 10 i 20 litara

UKLANJA I NAJTEŽA ZAPRLJANJA OD KAVE  
I PRITOM NE OŠTEĆUJE TRETIRANE POVRŠINE

# DX 410

KONCENTRIRANO SREDSTVO  
ZA ČIŠĆENJE I PRANJE  
APARATA ZA PРИПРЕМУ KAVE

PROFESSIONAL LINE

pH concentrat 10 11 12 13 14

**DX 410 je specijalno tekuće sredstvo za čišćenje grupa na aparatima za pripremu kave. Uklanja i najtvrdokornija zaprljanja, a pritom ne oštećuje aparat te produžuje vijek njegovog trajanja. Učinkovito uklanja i ostala tvrdokorna masna i uljna zaprljanja na svim površinama otpornim na lužine.**

**Doziranje:** Uroniti metalni dio ručke (portafilter) u posudu s DX 410 te nakon desetak sekundi isprati pod mlazom vode. Za čišćenje grupa uliti 3-5 mililitara DX 410 u slijepo sito i staviti ručku na grupu, upaliti aparat i pustiti ga da radi 20 sekundi, izbacite zaprljanje i ponovite proces bez sredstva, kako bi se ono u potpunosti ispralo. Po potrebi ponoviti proces. Za svu ostalu primjenu razrijediti u omjeru 100 ml na 10 L vode, odnosno snažniju koncentraciju ukoliko se radi o tvrdokornijim zaprljanjima.

Za daljnje informacije i upute molimo vidjeti naljepnicu proizvoda i sigurnosno tehnički list.

## Svojstva

- Konc. pH vrijednost: 14
- pH 1%: 13

## Pakiranja

- Karton s 12 PE boca od 1 litre
- Karton s 2 PE kanistera od 5 litara
- PE kanister od 10 litara

## Sastav

- Natrijev hidroksid
- Anionski tenzid
- Etanol

IZUZETNO EFIKASNO SREDSTVO KOJIM SE  
UKLANJAJU I NAJTVRDOKORNJA ZAPRLJANJA

NEW  
TECHNOLOGY

# DX 700

## ODSTRANJIVAČ MASNOĆA

PROFESSIONAL LINE

pH koncentrat

10 11 12 13 14

SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE KUHINJA,  
PEĆNICA, RADNIH POVRŠINA U  
UGOSTITELJSTVU, NAPA I OSTALIH  
POVRŠINA OTPORNIH NA LUŽINE

**DX 700 odstranjivač masnoća je visoko koncentrirano sredstvo za čišćenje i pranje svih vrsta površina otpornih na lužine poput radnih površina u kuhinjama, pećnica, napa, posuđa za pripremu hrane... Iznimno efikasno odstranjuje sve vrste uljnih i masnih zaprljanja, čak i onih najtvrdokornijih.**

**Upotreba i doziranje:** Za svakodnevno održavanje i čišćenje razrijediti 100 ml koncentrata u 10 L vode. Za teža zaprljanja i tvrdkorne masne naslage i mrlje koristiti koncentrat. Najbolji rezultati postižu se nanošenjem sredstva putem raspršivača s pjenilicom. Ostaviti na površini nekoliko sekundi i isprati vodom.

Za daljnje informacije i upute molimo vidjeti naljepnicu proizvoda i sigurnosno tehnički list.

### Svojstva

- Konc. pH vrijednost: 14
- pH 1%: 12

### Sastav

- Natrijev hidroksid
- Anionski tenzidi
- Etanol

### Pakiranja

- Karton s 12 PE boca od 1 kg
- Karton s 2 PE kanistera od 5 kg
- PE kanisteri od 10 i 20 kg

Isključivo za profesionalnu upotrebu. Sigurnosno tehnički list dostavlja se na zahtjev.

# DX 800

## ČISTAČ ROŠTILJA

PROFESSIONAL LINE

pH koncentrat

10 11 12 13 14

SNAŽNO SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE  
ROŠTILJA, PEĆNICA, PLAMENIKA,  
TAVA. OTKLANJA TVRDOKORNE  
NASLAGE GAREŽI I MASNOĆE

**DX 800 čistač roštilja je izuzetno koncentrirano sredstvo za čišćenje svih vrsta površina otpornih na lužine kojim se uklanjuju najtvrdokornija zaprljanja na roštiljima, pećnicama, plamenicima, tavama, pekama i ostalim posudama za termičku pripremu hrane.**

**Upotreba i doziranje:** Koristi se direktno koncentrat koji se nanosi na površinu koju želimo očistiti putem raspršivača s pjenilicom. Ostaviti nekoliko sekundi da djeluje i isprati s vodom.

Za daljnje informacije i upute molimo vidjeti naljepnicu proizvoda i sigurnosno tehnički list.

### Svojstva

- Konc. pH vrijednost: 14
- Boja: prozirna

### Sastav

- Natrijev hidroksid
- Anionski tenzid
- Etanol

### Pakiranja

- Karton s 12 PE boca od 1 kg
- Karton s 2 PE kanistera od 5 kg
- PE kanisteri od 10 i 20 kg



# Univerzal

PROFESSIONAL LINE

NEW  
TECHNOLOGY

VISOKO KONCENTRIRANO  
UNIVERZALNO SREDSTVO  
ZA PRANJE I ČIŠĆENJE KOJE  
NIJE POTREBNO ISPIRATI

pH concentrat 1 2 3 4 5

- Iznimno učinkovito sredstvo nove generacije za čišćenje svih perivih vodootpornih površina.
- Zahvaljujući iznimnoj moći vlaženja brzo uklanja nečistoće i usporava nastanak zaprljanja.
- Čisti i brzo suši te ne ostavlja tragove na tretiranim površinama.
- Nježno djeluje na sve perive površine.
- Ugodnog je mirisa, gotova otopina je pH neutralna.
- Iznimna ekonomičnost, koncentrat se mješa s vodom u omjeru 1/400.
- Tretirane površine nije potrebno ispirati.
- Upotrebljava se i za strojno pranje podova.

## Upotreba i doziranje

- Za svakodnevno čišćenje razrijediti 25 ml koncentrata na 10 L vode.
- Za teža zaprljanja razrijediti 50 ml koncentrata na 10 L vode.
- Tretiranu površinu dovoljno je prebrisati i pričekati da se osuši, nije potrebno ispiranje.
- Najbolji rezultati postižu se nanošenjem sredstva putem raspršivača s pjenilicom.

## Svojstva

- conc. pH vrijednost: 3
- pH 0.25%: 7

## Pakiranja

- Karton s 12 PE boca od 1 litre
- Karton s 2 PE kanistera od 5 litara
- PE kanisteri od 10 i 20 litara

## Sastav

- Anionski i neionski tenzidi
- Alkohol
- Kiseline
- Pomoćne tvari

NEW  
TECHNOLOGY**DX PRO**

# Sanitarije

PROFESSIONAL LINE



KONCENTRIRANO SREDSTVO  
ZA ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE  
SANITARIJA, KERAMIČKIH  
PLOČICA, BAZENA I KADA.  
UKLANJA SVE VRSTE KAMENCA

pH concentrat 0 1 2 3 4

- Iznimno učinkovito sredstvo za temeljito čišćenje sanitarija i svih površina otpornih na kiseline.
- Uklanja vodeni i urinski kamenac i zaprljanja te ostavlja ugodan i svjež miris limuna.
- Ne djeluje agresivno na osjetljivije materijale u sanitarijama.
- Prije korištenja na osjetljivim materijalima potrebno je testirati na manje vidljivom mjestu.
- Čisti površine poput keramike, porculana, umjetnih materijala, stakla...
- Svakodnevnom upotrebom smanjuje se taloženje i nastanak kamenca.

**Upotreba i doziranje**

- Za svakodnevno čišćenje razrijediti 50 do 100 ml koncentrata na 10 L vode.
- Za teža zaprljanja i tvrdokorni kamenac koristiti koncentrat.
- Vrijeme djelovanja ovisi o stupnju zaprljanja.
- Natopiti površinu otopinom ili koncentratom i ostaviti 1-5 min te nakon toga isprati vodom.
- OPREZ: NE MIJEŠATI S DRUGIM SREDSTVIMA!

**Svojstva**

- Konc. pH vrijednost: <1
- pH 10%: <1
- Boja: crvena

**Sastav**

- Kiseline
- Tenzidi
- Boja

**Pakiranja**

- Karton s 12 PE boca od 1 litre
- Karton s 2 PE kanistera od 5 litara
- PE kanisteri od 10 i 20 litara



NEW  
TECHNOLOGY

SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE SVIH  
VRSTA STAKLENIH POVRŠINA,  
PROZORA I OGLEDALA. BRZO  
SUŠI I NE OSTAVLJA TRGOVE

pH koncentrat 4 5 6 7 8

- Iznimno učinkovito sredstvo za čišćenje staklenih površina, prozora i ogledala.
- Savršeno uklanja nečistoće i usporava nastanak novog zaprljanja i taloženje prašine.
- Čisti i brzo suši te ne ostavlja tragove na tretiranim površinama.
- Idealan za čišćenje okvira prozora, namještaja, inoxa i ostalih vodootpornih površina.
- Djeluje antistatički.

### Upotreba i doziranje

- Koristi se direktno koncentrat koji se nanosi na površinu putem raspršivača ili krpe namjenjene pranju stakla koja ne otpušta vlakna.
- Tretiranu površinu dovoljno je prebrisati i pričekati da se osuši, nije potrebno ispiranje.
- Najbolji rezultati postižu se nanošenjem sredstva putem raspršivača s pjenilicom.

### Svojstva

- Konc. pH vrijednost: 6
- Boja: ljubičasta
- Miris: neutralan

### Sastav

- Alkohol
- Tenzidi
- Kiselina
- Pomoćne tvari

- Karton s 12 PE boca od 1 litre
- Karton s 2 PE kanistera od 5 litara
- PE kanisteri od 10 i 20 litara

Isključivo za profesionalnu upotrebu. Sigurnosno tehnički list dostavlja se na zahtjev.



Distributer:

Strujić-S d.o.o.  
Glavna 167  
40321 Mala Subotica  
tel: 098 426 085  
mail: info@strujic-s.hr

[www.strujic-s.hr](http://www.strujic-s.hr)

