

# ČISTAČ GORIONIKA

Specijalno razvijeni čistač za uklanjanje masti, ulja i drugih onečišćenja sa gorionika.



Opis/ spremnik	Sadržaj	Art.-Nr.	Pak/kom
Kanister (koncentrat)	5 l	<b>0893 77</b>	1
Sprej doza	500 ml	<b>0893 771</b>	1/12

## Područje primjene:

Za uljem, mašću i garežom zaprljane dijelove gorionika, pregradne limove, spojnice mlaznica, točkove ventilatora, unutrašnjosti kućišta, elektrode za paljenje itd.

## Primjena:

Raspršiti po zaprljanim dijelovima gorionika, ostaviti nakratko da djeluje i obrisati sa krpom.

## Napomene:

Vrijeme skladištenja: 12 mjeseci (500 ml) / 18 mjeseci (5 l).  
Optimalna temperatura skladištenja: -5°C do +30°C.  
Prije upotrebe provjeriti kompatibilnost sa lakiranim površinama.

# SREDSTVO ZA UKLANJANJE KAMENCA

Otapajući čistač krečnih naslaga, kamenca i hrđe za sisteme sa protokom vode.



Opis/ spremnik	Sadržaj	Art.-Nr.	Pak/kom
Kanister	5 l	<b>0893 78</b>	1

## Područje primjene:

Za čišćenje izmjenjivača toplote, cjevovoda, grijača vode, parnih kotlova, hladnjaka, pumpi, ventila itd. Uklanja krečne naslage, kamenac i hrđu kao i razvoj algi i gljivica.

## Napomene:

Vrijeme skladištenja: 18 mjeseci.  
Optimalna temperatura skladištenja: -5°C do +30°C.  
Ne dozvoliti ispuštanje sredstva za uklanjanje kamenca direktno u kanalizacioni sistem ili tlo. Očišćeni sistem trebalo bi ponovo napuniti vodom čim prije kako bi spriječili zračnu koroziju.  
Nakon čišćenja, temeljito isprati sistem sa mnogo vode.

- ▶ Izvrstan kapacitet čišćenja.

### **Prednost:**

Masti i ulja se brzo i učinkovito otapaju i uklanjaju.

- ▶ Sadrži aktivne anti-korozivne sastojke.

### **Prednost:**

Zaštita sistema od hrđe i prevencija formiranja novih naslaga.

- ▶ Aplikacija bez problema.

### **Prednost:**

Nakon kratkog vremena reagovanja sredstvo se jednostavno briše sa krpom.

- ▶ Otopina spremna za upotrebu.
- ▶ Pogodno za sve materijale uobičajeno korištene za kotlove.
- ▶ Umjerenog mirisa.
- ▶ Bez AOX-a.
- ▶ Bez silikona.

- ▶ Univerzalna upotreba.

### **Prednosti:**

- Pogodno za upotrebu u svim sistemima sa protokom vode.
- Takođe pogodno kao kupka za dekalifikaciju dijelova.

- ▶ Receptura sa visokim sadržajem inhibitora za zaštitu materijala.

### **Prednost:**

Materijali su efektivno zaštićeni tokom i nakon procesa čišćenja.

- ▶ Jednostavno rukovanje.

### **Prednost:**

Razrjeđivanje koncentrata, zavisno od naslaga, 1:1 do 1:2 sa vodom.

- ▶ Pogodno za sve materijale uobičajeno korištene za kotlove.
- ▶ Umjerenog mirisa.
- ▶ Bez AOX-a.
- ▶ Bez silikona.

**!** Ispusna slavina  
Art.-Nr. 0891 302 01  
Boca sa pumpicom za raspršivanje  
Art.-Nr. 0891 501  
Mesingani nastavak, ravni  
Art.-Nr. 0891 532 2  
Mesingani nastavak, kutni  
Art.-Nr. 0891 532 1  
Čistač gorionika  
Art.-Nr. 0893 751  
Čistač plinskih kotlova  
Art.-Nr. 0893 761