

# ČISTAČ MOTORA

**Snažno sredstvo za čišćenje motora, transmisije kutije, donjeg postroja i karoserije.**



Sadržaj	Art.-Nr.	Pak/kom
300 ml	<b>0890 23</b>	1/12
60 l	<b>0890 610 2</b>	1

## Područje upotrebe:

Motori, transmisijske kutije, podvozje, karoserija, mašine, podovi u radionici.

## Upotreba:

**Aerosol doza:** temeljito nanesite sredstvo na dijelove koje čistite sa udaljenosti od 20-40 cm, dozvolite da se zaprljanja natope 10 minuta te zatim isperite rastvorenu prljavštinu sa jakim vodenim mlazom (visoko tlačni uređaj za pranje).

**60l kanister:** nanesite sredstvo omjerom mješanja od 1:10 - 1:20 sa pogodnim uređajem za nanošenje sa udaljenosti od 20-40 cm. Nakon kraćeg vremena natapanja, isperite temeljito sa visokotlačnim uređajem za pranje.

## Napomena:

Da bi spriječili poteškoće pri startovanju nakon pranja motora, sistem paljenja mora se zaštititi sa pogodnim sredstvima. Za efikasne performanse čišćenja, mi preporučujemo korištenje visokotlačnog uređaja za pranje sa toplom vodom. Performanse čišćenja tokom manuelnog pranja se poboljšavaju pri korištenju tople vode.

- ▶ Brzo i jednostavno uklanja ulje, masnoću, katran i druga onečišćenje.

### **Prednost:**

- Izvrsni rezultati upotrebe.

- ▶ Nježno prema materijalima.

### **Prednost:**

- Širok spektar upotrebe.

- ▶ Mogućnost korištenja sredstva manualno i u visokotlačnim uređajima za pranje.

### **Prednost:**

- Fleksibilne mogućnosti upotrebe.

- ▶ Biorazgradivo > 95%.

- ▶ Ne sadrži AOX komponente, formaldehide ili halonogenizirane hidrokarbonate.

- ▶ Jednostavna separacija.

### **Prednost:**

- Kada se koristi ispravno i u slučaju normalnih zaprljanja, kod separatora za tečnosti se ne očekuje smanjenje performansi.



**Boca sa pumpom 1 l**  
**Art.-Nr. 0891 501**  
Pak/kom 1

**Pištalj za pjenu 0,75 l**  
**Art.-Nr. 0891 612**  
Pak/kom 1

**Slavina 60 l**  
**Art.-Nr. 0891 302 03**  
Pak/kom 1

Sa ovim informacijama Vas želimo savjetovati na osnovu naših iskustava koja su bazirana na testovima i iskustvima u primjeni. Ipak ne možemo preuzeti odgovornost za rezultate upotrebe u individualnim slučajevima zbog velikog broja upotreba i usljed činjenice da ne možemo utjecati

na uslove skladištenja i upotrebe. Ovo se takođe odnosi na neobavezne tehničke informacije koje mi nudimo Vama kao kupcu. Mi preporučujemo test prije upotrebe. Garantujemo konstantan kvalitet naših proizvoda. Zadržavamo pravo na tehničke izmjene i daljni razvoj proizvoda.