



## Visokoučinkoviti čistač sklopova i dijelova, siguran u primjeni.



Naziv / spremnik	Sadržaj	Art.-Nr.	Pak/kom
Sprej doza	500 ml	<b>0890 106 500</b>	24
Kanister	20 l	<b>0890 106 520</b>	
Bure	60 l	<b>0890 106 560</b>	
REFILLO®mat-doza	400 ml	<b>0891 881 26</b>	1
REFILLO®mat	–	<b>0961 891 022</b>	
ORSY®1 priključak za 60-l bure	–	<b>0961 891 002</b>	

### Područje primjene:

Specijalno dizajnirani čistač dijelova za sigurno čišćenje od kočione prašine, masti, čađi i drugih nečistoća sa kočionih diskova i bubenjeva, motornih instalacija, svih tipova alata, sklopova, dijelova spojnica, te za druge radove održavanja, reparature i instalacija.

### Upotreba:

Ne prskati po vrućim dijelovima. Provjeriti kompatibilnost sa plastičnim i gumenim dijelovima kao i sa lakiranim površinama na manje vidnim područjima prije definitivne upotrebe.

Ove informacije su samo preporuke bazirane na našem iskustvu. Izvršiti probu na manje vidnim mjestima u slučaju korištenja na metalnim površinama. Prethodne probe su neophodne! Za dalje informacije pogledati list sa tehničkim podacima.

**Povišena sigurnost u primjeni  
bez gubitka performansi.**

**TÜV-testirano na eksplozivno- i  
vatre-otporno ponašanje.\***

- ▶ Visok učinak čišćenja.

#### Prednosti:

- Kočiona prašina, mast i druge nečistoće uklanaju se brzo i pouzdano.
- Proizvod brzo isparava bez tragova.

- ▶ Značajno smanjen rizik od opasnosti na radnom mjestu.

#### Prednosti:

- Mogući rizik od eksplozije značajno je smanjen u poređenju sa konvencionalnim proizvodima.
- Minimiziran rizik od naknadnog zapaljenja (požara).
- Negorivi gas u spreju.
- Bez AOX-a i aromatika.

- ▶ Bez silikona.

\* shodno metodu provjere Nr. PPP 53285:2006

AOX=Adsorbable Organically Bound Halogens - adsorbujući organski halogeni - fluorini, bromini, jodini, astatini.



**Art.-Nr. 0891 870 76**

Pak./kom. 1



**Art.-Nr. 0891 870 77**

Pak./kom. 6