



Prodotto chimico in confezione spray atta a soddisfare le diverse esigenze nell'installazione e nella manutenzione delle apparecchiature elettromeccaniche, elettriche ed elettroniche.

## Caratteristiche generali

- ▶ Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50° C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso
- ▶ Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente
- ▶ Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare
- ▶ Conservare fuori dalla portata dei bambini
- ▶ Non respirare i gas/fumi/vapori/aerosoli
- ▶ Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche
- ▶ Usare soltanto in luogo ben ventilato

## Caratteristiche tecniche

### Dimensioni

Formato	400 ml
---------	--------

### Varianti di prodotto

#### C02

VE492500

Pulitore, igienizzante per climatizzatori

#### C03

VJ90280000

Aria compressa

#### C04

VJ90020000

Pulisci contatti a secco

#### C05

VJ90100000

Pulisci contatti, lubrificante

#### C07

VE493300

Olio di silicone, lubrificante

#### C08

VE495800

Zinco professionale 98%

## Avvertenze di sicurezza



• H222 • H229 • EUH066 • P210 • P251 • P410+P412 • P102 • P211 • P501

---

**H222** - Aerosol estremamente infiammabile.

**H229** - Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato.

**EUH066** - L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

**P210** - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.

**P251** - Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.

**P410+P412** - Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C / 122 °F.

**P102** - Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**P211** - Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.

**P501** - Smaltire il prodotto / recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali.