



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
- ▶ Zinco professionale 98%. Zincante a freddo ad essiccazione rapida per proteggere dalle ossidazioni e dalla ruggine. Lo zinco al 98% assicura una copertura brillante nel tempo, asciuga rapidamente e non spolvera. La superficie trattata può essere verniciata

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche fisiche

Contenuto

- Acetato di metile
- Acetato di n-butile
- Metanolo
- Massa di reazione di etilbenzene e m-xilene e p-xilene

Dimensioni

Formato

400 ml

Varianti di prodotto

C01

VE491700

Sbloccante, lubrificante, idrorepellente, pulitore

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

Avvertenze di sicurezza



• H222 • H229 • H302+H332 • H319 • H315 • H336 • H371 • H411 • EUH066 • P210 • P251 • P410+P412 • P501 • P102
• P101 • P211

H222 - Aerosol estremamente infiammabile.

H229 - Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato.

H302+H332 - Nocivo se ingerito o inalato

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

H315 - Provoca irritazione cutanea.

H336 - Può provocare sonnolenza o vertigini.

H371 - Può provocare danni agli organi

H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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.

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

P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P101 - In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto

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