

ZEROTRI

Pulitore/Sgrassante



Solvente per la pulizia e lo sgrassaggio di strumenti e attrezzature di precisione a rapida azione



- Super sgrassante penetrante
- Senza risciacquo e non lascia residui
- Non contiene CFC's o 1,1,1 tricloroetano
- Solvente per la pulizia e lo sgrassaggio di strumenti e attrezzature di precisione a rapida azione
- Grazie alla sua azione penetrante rimuove istantaneamente olio, grasso, cera, sporco, umidità, fluido per freni ed altre sostanze contaminanti
- Non conduttivo
- Sicuro il suo impiego su diverse superfici
- Estremamente infiammabile. Non usare su attrezzature funzionanti e lasciare asciugare la superficie prima di iniziare



Tipiche applicazioni dove ZeroTri può essere usato:

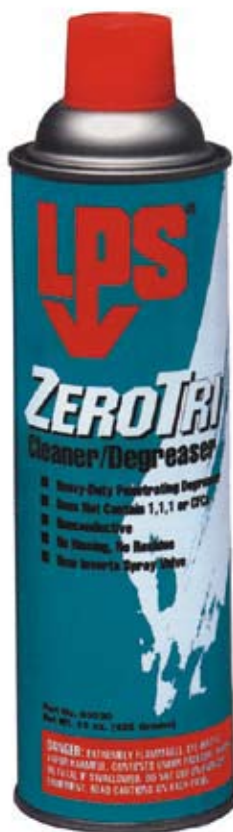
- Elettrodomestici
- Cuscinetti, freni
- Cavi elettrici, nastri, pannelli
- Attrezzatura pesante
- Misuratori, dispositivi, congegni meccanici, spruzzatori
- Macchine utensili manuali e meccaniche
- Connessioni di cavi elettrici ad alto voltaggio
- Strumenti, attrezzi per la saldatura

Dati tecnici - ZeroTri pulitore/sgrassante

Informazioni generali

LPS ZeroTri, grazie alla sua rapida azione, è un solvente sostitutivo all'1,1,1 tricloroetano che pulisce e giunge a diretto contatto in una sola operazione. Grazie alla sua rapida azione penetrante LPS ZeroTri rimuove istantaneamente olio, grasso, cera, umidità, catrame, fluido per freni ed altre sostanze contaminanti, non lasciando alcun residuo e senza risciacquo. Agisce in modo particolare sugli spazi o aree difficili da raggiungere, pulisce attrezzature e apparecchi particolari con accuratezza e senza bisogno di smontare per pulire. LPS ZeroTri non contiene 1,1,1 tricloroetano. Non è conduttivo. È ideale per la pulizia di metalli il suo controllo penetrante ed inoltre è ineguagliabile nel ripulire dopo la penetrazione effettuata. LPS ZeroTri è estremamente infiammabile, quindi non dovrebbe essere usato su attrezzature funzionanti e l'apparecchiatura deve essere completamente asciutta prima di iniziare l'operazione. Questo sgrassante asciuga rapidamente, così il rischio è ridotto al minimo.

La relativa scheda di sicurezza è disponibile su richiesta.



Proprietà

Flash point:

0° F (18° C)

% non volatili:

100 ppm massimo

Valore Kb:

>124

Peso specifico:

0,755 @ 25° C

Propellente:

Diossido di carbonio (CO₂)

Resistenza dielettrica (ASTM D-877):

13.880 Volts

Distributore per l'Italia:



Uffici e Magazzini: Via L. Albertini, 36 D7 Gross Ancona
60131 ANCONA - Tel. 071.280.60.80 - Fax 071.280.92.10
www.alfaengineer.com - e-mail: alfaengineer@libero.it

**Zero Tri è disponibile nelle seguenti
misure:**

15 oz. (425 gr.)
5 gal. (18.93 lt.)
55 gal. (208 lt.)

Part no. 03520
Part no. 03505
Part no. 03555