

292

SOLVENTE SGRASSANTE DI PRECISIONE

Descrizione

Il Solvente Sgrassante di Precisione 292 della Chesterton® è una miscela solvente ad azione rapida per impieghi industriali progettata per pulire e lavar via morchie, sporcizie e depositi oleosi e grassi con un'unica applicazione. Il 292 della Chesterton è caratterizzato da un'evaporazione rapida e da un odore scarso, mentre va incontro agli utilizzatori con un punto di infiammabilità accettabile.

Il 292 della Chesterton sostituisce cherosene, acqua ragia minerale, xilolo, toluene e solventi alogenati e rappresenta un'alternativa sicura dal punto di vista ambientale per risolvere i difficili problemi di sgrassaggio.

Il 292 della Chesterton penetra rapidamente per rimuovere all'istante olio, grasso, cera, morchie e depositi catramosi, non lasciando praticamente alcun residuo e non necessitando un risciacquo. Il Solvente Sgrassante di Precisione 292 può essere utilizzato su cuscinetti, pulegge, valvole e raccordi, catene, cavi e gruppi elettro-meccanici. Pulisce stampi, torni, presse, utensili di produzione e parti finite.

Composizione

Il Solvente Sgrassante di Precisione 292 è una miscela solvente con un punto di infiammabilità moderato, utilizzabile nelle aree in cui l'infiammabilità pone un problema potenziale o in cui l'utilizzo di solventi estremamente infiammabili è sottoposto a norme rigide.

Il 292 della Chesterton è composto da una miscela sinergistica di solventi idrocarburi e di terpeni derivati naturalmente. Il 292 della Chesterton è progettato per bilanciare la sua capacità di pulizia con un'evaporazione ed un punto di infiammabilità di livello accettabile ed un basso contenuto di sostanze aromatiche.

Il prodotto non è alogenato. Non contiene CFC, HCFC, tricloroetilene o bromuro di propilene.

Proprietà Fisiche Tipiche

Aspetto	Chiaro, trasparente	
Odore	Idrocarburo delicato, agrume	
Punto di infiammabilità, Test contenitore chiuso	ASTM D 56, DIN 51 755	41°C
Solubilità, Valore Kb	50	
Peso specifico	0,79	
Solubilità in acqua	Trascurabile	

Utilizzi Consigliati

- Rimuove olio, grasso, grassi, cera, catrame ed altri depositi organici.
- Elimina resina e fondente senza grattare.
- Sostituzione per cherosene, acqua ragia minerale, solventi clorati e sgrassanti a base di nafta.
- Pulisce le apparecchiature prima dello smontaggio, della manutenzione e delle riparazioni.
- Rimuove gli olii di conservazione da cuscinetti, catene e cavi prima della lubrificazione.
- Pulisce apparecchiature elettriche non sotto tensione, motori, interruttori e combinatori.

Caratteristiche

- Punto di infiammabilità 41°C
- Odore scarso
- Scarso contenuto di sostanze aromatiche
- Sicuro per tutti i metalli e per la maggior parte delle plastiche
- Evaporazione rapida
- Valore Kb elevato
- Non contiene sostanze pericolose per l'ozono
- Residui scarsi
- NSF K1, K2, K3 - Numero di registrazione 134003 (grandi dimensioni) e 134004 (aerosol)

Istruzioni

Il 292 della Chesterton® viene utilizzato come viene ricevuto e non deve essere diluito con altri solventi organici o con acqua.

Prima di utilizzarlo su superfici verniciate, su plastica o su gomma, posizionare un piccolo quantitativo di 292 della Chesterton sulla superficie in una zona non critica e verificare la presenza di conseguenze non accettabili sulla superficie. Se la superficie si rammolla o si scolora, non utilizzare il prodotto.

Applicare il prodotto direttamente sulla superficie da pulire o immergere la parte o l'apparecchiatura direttamente nel prodotto. Consentire al prodotto di penetrare nei depositi. In alcuni casi, con i depositi più difficili, si deve utilizzare un'azione meccanica. Pulire la parte o l'apparecchiatura con dei panni assorbenti o consentire alla parte di asciugare all'aria.

Dopo la pulizia, le apparecchiature meccaniche, i cuscinetti, le catene e le altre parti in movimento devono essere rilubrificate prima che il componente venga rimesso in servizio.

Conservazione

Il prodotto non congela, tuttavia per ottenere i migliori risultati, portare il prodotto a temperatura ambiente prima dell'utilizzo. La durata del prodotto è di due anni dalla data di fabbricazione in contenitori chiusi.

Sicurezza

Come per qualsiasi prodotto a base solvente organico, prestare attenzione per evitare una eccessiva inalazione di vapori. Questo è particolarmente importante in aree chiuse o in aree con scarsa ventilazione. Prestare attenzione a non tenere la pelle continuamente bagnata con questo prodotto. Il contatto occasionale con la pelle non è pericoloso, ma il contatto ripetuto o prolungato può sgrassare la pelle e possibilmente provocare una dermatite. Prima di utilizzare questo prodotto, si prega di rivedere il Foglio Dati per la Sicurezza del Materiale (MSDS) o il foglio della sicurezza appropriato per la propria area.

I Dati Tecnici rispecchiano i risultati delle prove di laboratorio e indicano solo caratteristiche generali. LA A.W.CHESTERTON COMPANY NON RICONOSCE ALCUNA GARANZIA ESPlicita O IMPLICITa, COMPRESA LE GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITà E IDONEITà AD UN PARTICOLARE SCOPO OD IMPIEGO. L'EVENTUALE RESPONSABILITà È LIMITATA ALLA SOLA SOSTITUZIONE DEL PRODOTTO.



DISTRIBUITO DA:

860 Salem Street
Groveland, Massachusetts 01834 USA
TEL: (781) 438-7000 • FAX: (978) 469-6528
WEB ADDRESS: <http://www.chesterton.com>

© 2014 A.W. Chesterton Company.

® Marchio di fabbrica registrato di proprietà e concesso su licenza della A.W. Chesterton Company negli USA e in altri paesi.

FORM NO. I81118

292 PRECISION DEGREASING SOLVENT - ITALIAN

REV. 12/14