

273

DETERGENTE PER MOTORI ELETTRICI

Descrizione

Il Detergente per Motori Elettrici 273 della Chesterton® è uno sgrassatore ininfiammabile, coibente e non corrosivo a base di solvente. Può essere usato su apparecchiature operative e sistemi elettrici senza problemi di rischio d'incendio.

Il prodotto taglia all'istante grasso, sporco, sporcizia, catrame, olio ed altri materiali che riducono la potenza e che, di solito, si trovano intorno alle apparecchiature elettriche, in officine, impianti produttivi, strumenti elettrici marini e applicazioni dell'industria automobilistica. Il Detergente per Motori Elettrici 273 della Chesterton asporta questi sporchi coibenti che altrimenti potrebbero causare pericolosi corti circuiti elettrici.

Applicato ad intervalli regolari insieme con ispezione e manutenzione ordinarie, il Detergente per Motori Elettrici 273 assicura una resa elevata e continua, prolungando la durata delle apparecchiature elettriche.

Tipiche Proprietà Fisiche

Aspetto	Trasparente, incolore
Peso specifico	1,6
Punto di infiammabilità	Nessuno
Residuo	Nessuno
Rigidità dielettrica (ASTM D 877)	24,2 Kv

Composizione

Il Detergente per Motori Elettrici 273 della Chesterton è basato su di un solvente di idrocarburo clorurato che non danneggia la fascia d'ozono, con eccellente capacità di penetrazione. Ha un elevato grado di solubilità ed evapora con estrema rapidità.

Il prodotto è uno tra i pochi sgrassatori classificati nell'elenco alla voce ininfiammabile. Questo grazie al residuo estremamente basso e alla mancanza del punto di infiammabilità. Il prodotto può essere spruzzato su tutte le parti interne ed esterne dei motori, inclusi avvolgimenti, indotti, contatti, carter, ecc.

L'elevata solubilità del prodotto scioglie ovunque lo sporco grasso, senza provocare formazione di condensa. Per composti di plastica, vernice o gomma, è necessario effettuare una prova di compatibilità su una piccola zona prima di procedere all'uso.

Caratteristiche

- Ininfiammabile
- Coibente
- Elevata rigidità dielettrica
- Elevata solubilità a rapida penetrazione
- NSF K2 - Numero di registrazione 133975 (grandi dimensioni) e 133976 (aerosol)

Applicazioni

Pulisce le apparecchiature elettriche, senza danneggiare fili elettrici, materiali di gomma, isolamenti e contatti. È un eccellente sgrassatore per motori elettrici, portafusibili, soffiatori, ventilatori, apparecchi di sollevamento, interruttori, trasformatori e cavi.

Istruzioni

Le parti da pulire possono essere immerse nel Detergente per Motori Elettrici 273 della Chesterton® o pulite mediante applicazione con spruzzatura o pennello. I residui vanno asportati con aria a secco, facendo attenzione agli spruzzi. Lasciare asciugare prima della messa in funzione. Per plastica, vernice o gomma, è necessario effettuare una prova su una piccola zona prima di procedere all'uso. Assicurarsi che la nuova lubrificazione sia sufficiente.

Sicurezza

Prima di utilizzare questo prodotto, si prega di consultare 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, COMPRESE LE GARANZIE DI COMMERCIALITÀ E IDONEITÀ AD UN PARTICOLARE SCOPO OD IMPIEGO. L'EVENTUALE RESPONSABILITÀ È LIMITATA ALLA SOLA SOSTITUZIONE DEL PRODOTTO.



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.

DISTRIBUITO DA:

FORM NO. 074693

273 ELECTRIC MOTOR CLEANER - ITALIAN

REV. 12/14