

## SÄHKÖMOOTTORIEN PUHDISTUSAINE

### Tuotteen kuvaus

Chesterton® Sähkömoottorien puhdistusaine 273 on syttymätön, sähköä johtamaton ja syövyttämätön liuotinpohjainen rasvanpoistoaine. Sitä voidaan käyttää käyttölaiteistoissa ja sähköjärjestelmissä palovaarasta välittämättä.

Tuote tunkeutuu välittömästi tehoa syöväen rasvan, lian, piintyneen lian, tervan, öljyn ja muiden sellaisten aineiden läpi, joita esiintyy yleensä sähkölaitteissa, konepajoissa, tuotantolaitoksissa, laivojen sähkökojeistoissa ja autojen laitteistoissa. Chesterton Sähkömoottorien puhdistusaine 273 poistaa nämä sähköä johtavat liat, jotka voisivat muutoin aiheuttaa vaarallisia oikosulkuja.

Kun Sähkömoottorien puhdistusainetta 273 levitetään säännöllisesti rutiinimaisten tarkastusten ja määräaikaishuollon ohella, se takaa jatkuvan suuren tehon ja pitkän kestoian sähkölaitteille.

### Tyypillisiä fysikaalisia ominaisuuksia

Ulkonäkö	Kirkas, väritön
Ominaispaino	1,6
Tiheys	1,6 kg/l
Leimahduspiste	Ei ole
Jätteet	Ei ole
Eristelujuus (ASTM D-877)	24,2 Kv

### Koostumus

Chesterton Sähkömoottorien puhdistusaineen 273 pohjana on otsonikatoa aiheuttamaton, kloorattu hiilivetyliuotin, jolla on erinomainen läpituokeutus. Sillä on erittäin suuri liuotuskyky, ja se haihtuu erittäin nopeasti.

Tuote on yksi niistä harvoista tämän tyyppisistä rasvanpoistoaineista, jotka ovat syttymättömiksi luokittelemia. Se on sen erittäin vähäisten jätteiden ja leimahduspisteen puuttumisen ansiota. Tuotetta voidaan suihkuttaa kaikkien moottorinosien sisä- ja ulkopuolelle, kuten käämitykseen, magneettisydämiin, koskettimiin, koteloihin jne.

Suuren liuotuskykynsä ansiosta tuote irrottaa rasvaisen lian kaikkialta kosteuden tiivistymistä aiheuttamatta. Muovi-, maali- tai kumipinnoilla käytettäessä tuotteen yhteensopivuus on kokeiltava pienellä alueella ennen käyttöä.

### Ominaisuuksia

- Syttymätön
- Sähköä johtamaton
- Suuri eristelujuus
- Nopea tunkeutuminen – suuri liuotuskyky
- NSF K2 – rekisteröintinumero 133975 (irtotuote) ja 133976 (aerosoli)

### Käyttöjä

Puhdistaa sähkölaitteet vahingoittamatta sähköjohtoja, kumia, eristettä tai koskettimia. Erinomainen rasvanpoistoaine sähkömoottoreille, sulakkeenpitimille, tuulettimille, nostimille, kytkimille, muuntajille ja kaapeleille.

## **Käyttöohjeet**

Puhdistettavat osat voidaan upottaa Chesterton® Sähkömoottorien puhdistusaineeseen 273 tai puhdistaa suihkutamalla tai harjalla. Jätteet on poistettava kuivalla ilmalla roiskumista varoen. Kuivattava ennen uudelleen käyttöön ottamista. Muovi-, maali- tai kumipinnalla käytettäessä tuotetta on kokeiltava pienellä alueella ennen käyttöä. Voideltava uudelleen tarpeen mukaan.

## **Turvallisuus**

Lue tuotetta koskeva käyttöturvallisuustiedote tai alueesi turvallisuustiedote ennen tämän tuotteen käyttöä.

Tekniset arvot perustuvat laboratoriokokeisiin, ja ne on tarkoitettu osoittamaan vain yleisiä ominaisuuksia. A.W. CHESTERTON COMPANY EI HYVÄKSY MITÄÄN SUORIA EIKÄ EPÄSUORIA TAKUITA, JOTKA KOSKEVAT KAUPAKSI KÄYMIÄ TAI SOVELTUVUUTTA MÄÄRÄTTYYN KOHTEESEEN TAI KÄYTTÖÖN. AINOA MAHDOLLINEN TAKUU RAJOITTUU TUOTTEEN KORVAAMISEEN UUDELLA.



860 Salem Street  
Groveland, Massachusetts 01834 USA  
Puhelin: +1 781 438 7000 • Faksi: (978) 469-6528  
www.chesterton.com

© 2014 A.W. Chesterton Company.  
® Rekisteröity tavaramerkki. Sen omistaa ja sitä koskevan käyttöluvan myöntää USA:ssa ja muissa maissa A.W.Chesterton Company.

MAAHANTUOJA:

FORM NO. 074695

273 ELECTRIC MOTOR CLEANER - FINNISH

REV. 12/14