

277(E)

METALLIPINTOJEN PUHDISTUSAINE

Tuotteen kuvaus

Chesterton® Metallipintojen puhdistusaine 277(E) on nopeasti vaikuttava, väkevyydeltään teollisuuskäyttöön soveltuva puhdistusaine, joka ei sisällä otsonikatoa aiheuttavia aineita. Tämä erittäin tehokas klooraamaton tuote tunkeutuu öljyisen, rasvaisen ja muun teollisuuslaitosten tuotantoalueilla yleisesti esiintyvän lian sisään.

Chesterton 277(E) on ympäristösuojelun kannalta parempi vaihtoehto kuin klooratut puhdistusaineet, jotka saattavat pysyä vuosikausia ilmakehässä ja vahingoittaa maata suojaavaa tärkeätä otsonikerrosta.

Koska Chesterton Metallipintojen puhdistusaine 277(E) jättää pinnalle vain hyvin vähän jäämiä ja kuivuu nopeasti, niin kallista seisokkiaikaa säästyy. Se sopii yhteen useimpien pintojen kanssa ja normaaleja tulenarkojen nesteiden käsittelyyn liittyviä seikkoja lukuunottamatta se ei vaadi tuotantomenetelmässä mitään muita muutoksia.

Tuotetta Chesterton 277(E) tulee käyttää pakkauksessa olevassa muodossa suihkuttamalla, sivelemällä tai upottamalla. Aerosolisuihkun voimakas huuhteleva vaikutus auttaa lisäksi mekaanisestikin pölyn, lian ja rasvakerrostumien poistamisessa.

Koostumus

Chesterton Metallipintojen puhdistusaine 277(E) ei sisällä kloorifluorihiihi-yhdisteitä eikä muita otsonikatoa aiheuttavia kloorattuja liuottimia.

Koska sen aineosina on ainoastaan erittäin puhtaita liuottimia, Chesterton 277(E) ei jätä käytännöllisesti katsoen lainkaan jäämiä. Sen kauributanoli-arvo on kutakuinkin sama kuin kloorifluorihiihi-yhdisteillä ja aineiden liuotuskyvyt ovat hyvin samanlaiset.

Tyypillisiä fysikaalisia ominaisuuksia

Olomuoto	Neste
Ulkonäkö	Kirkas, läpinäkyvä
Ominaispaino	0,7
Haihtuvien aineiden tilavuusprosentti 25°C	100
Vesiliukoisuus	Olematon
Aromaattisten aineiden määrä (C8+) painoprosenttia	<0,01%
Väri Saybolt (ASTM D 156)	>30
Haihtumisnopeus 25°C n-butyliasetaatti = 1	5 (likimääräisesti)
Höyryn paine 25°C (ASTM D 2879)	<60 mm Hg
Eristyslujuus (ASTM D 877)	35 Kv
Leimahduspiste, Pensky-Martens (ASTM D 93, DIN 51 755)	-7°C

Suositteluja käyttäjä

Suihkupuhdistamaan:

- Rullalaakerit
- Venttiilit ja liittimet
- Ketjukäyttölaitteet / ketjupyörät
- Liukukisot, saranat ja liikkuvat koneistot
- Laitteet
- Moottorit
- Herkät tarkkuuskojeet
- Tuotano-osat

Ominaisuuksia

- Ei sisällä otsonikatoa aiheuttavia kemikaaleja
- Nopeasti haihtuvaa
- Ei vahingoita mitään metallia
- Sisältää hyvin vähän aromaattisia aineita
- Poistaa pölyn, öljyn ja muun teollisuudessa esiintyvän lian
- Jättää hyvin vähän jätettä
- NSF C1, K1 – rekisteröintinumero 156726 (irtotuote) ja 156725 (aerosoli)

Käyttöohjeet

Chesterton® Metallipintojen puhdistusaine 277(E) on käytettävä sellaisenaan laimentamatta sitä muilla orgaanisilla liuottimilla tai vedellä.

Pieni määrä tuotetta 277(E) on syytä ensin levittää johonkin piilossa olevaan kohtaan ennen sen käyttöä maalatulla, muovisella tai kumipinnalla. Odota 15 minuuttia ja tarkasta, onko pinta vaurioitunut tai pehminnyt. Älä käytä tuotetta, jos vaurioita ilmenee.

Varastointi

Chesterton® Metallipintojen puhdistusaine 277(E) on säilytettävä alle 38°C lämpötilassa ja kaukana mahdollisista syttymislähteistä. Tuotteen varastointikesto on avaamattomassa astiassa kaksi vuotta valmistuspäivästä.

Turvallisuus

Lue tuotetta koskevat käyttöturvatiedotteet tai alueesi turvatiedotteet ennen tuotteen käyttöä.