

803

 TECHNICAL
CHESTERTON[®]
 PRODUCTS

Liutinaine II teollisuus- ja laivakäyttöön

Tuotteen kuvaus

Chesterton® Liutinaine II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 on yksi kaikkein voimakkaimmista tarjolla olevista ei-liuotinpohjaisista rasvanpoistoaineista.

Se on aggressiivinen veden aktivoiva rasvaa emulgoiva tuote, joka on kehitetty sellaisia vaikeita kohteita varten, joissa ainoana vaihtoehtona olisi liuotinpohjaisen aineen käyttö.

Liutinainetta II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 voidaan käyttää poistamaan rasva, öljy, vaha, irtolika ja muut paksut likakerrostumat kovilta pinnoilta. Se irrottaa useat kaikkein piintyneimmätkin tahrat jatkuvien roiskeiden haalistamilta ja värjäämiltä pinnoilta.

Chesterton Liutinaineelle II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 löytyy käyttöä kaikissa teollisuuslaitoksissa, joissa tuotantoprosessin yhteydessä käytetään rasvaa, öljyä tai tahmeita kemikaaleja. Käytä Liutinainetta II teollisuus- ja laivakäyttöön 803, jos jotakin vaikeasti poistettavaa ainetta on joutunut sekoittimiin, työkaluille, betonilattioille, muuratuille seinille, sylinterisarjoille, öljynporauslaitteille tai rautatiekalustolle.

Chesterton Liutinaine II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 toimii erittäin hyvin sellu- ja paperiteollisuuden kaltaisen raskaan teollisuuden kohteissa, joissa se on osoittanut erinomaisen tehokkuutensa esimerkiksi viiran ja huovan puhdistuksessa paperikoneen kuivassa päässä. Kalantereille, koneille ja lattioille kerääntynyt erittäin sitkeä hartsimainen jäämä voidaan poistaa helposti höyryn ja tämän voimakkaan puhdistusaineen yhdistelmällä.

Yleisesti tiedetään, että lämpötilan kohottaminen nopeuttaa puhdistusprosessia. Chesterton Liutinaine II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 on suunniteltu mahdollisimman joustavakäyttöiseksi. Sitä voidaan käyttää laajalla lämpötila-alueella kylmästä rasvanpoistosta aina höyrypuhdistukseen saakka.

Chesterton Liutinaine II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 on erittäin väkevyty, teollisuuskäyttöön soveltuva rasvanpoistoaine. Sitä voidaan käyttää kevyen lian poistamiseen jopa hyvin

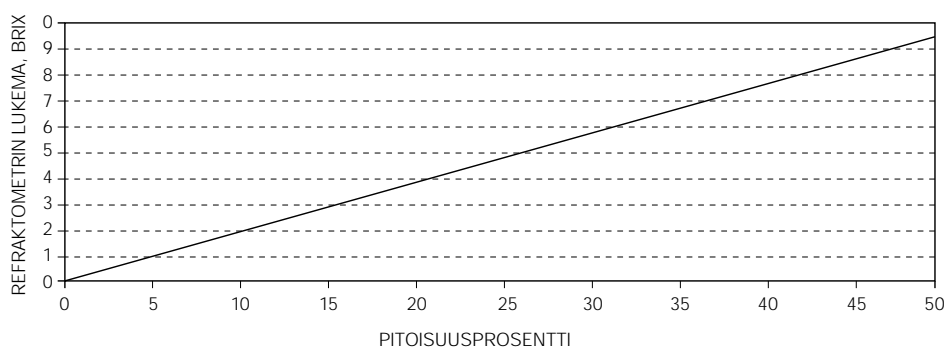
Tyypillisiä fysikaalisia ominaisuuksia

Ulkonäkö	Punainen, läpinäkyvä
Leimahduspiste	Ei ole
Vesiliukoisuus	Täydellinen
Jäätymisen/sulamisen kesto	Läpäisee 6 jaksoa
pH	13,5
Ominaispaino	1,06
Vaahoavuus	Keskinkertainen

pH-arvon riippuvuus laimennuksesta



Refraktometri-lukema vs. Konsentraatio



taloudellisenä 1:40 ja sitäkin suurempana laimennuksena.

Koostumus

Chesterton Liutinaine II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 on voimakkaasti emäksinen rasvanpoistoaine, jonka puhdistuskyky ei useista muista voimakkaista puhdistusaineista poiketen perustu vain yksinkertaisesti lipeään.

Se on palamaton tuote, joka on kehitetty tunkeutumaan tuotantokoneiden, -laitteiden ja -osien pinnalla olevan lian alle ja irrottamaan se kokonaan.

Tehokkaasti rasvaa emulgoivat aineet luottavat paksunkin orgaanisen lian, irrottavat sen pinnasta sekä tekevät sen täydellisesti ja ilman jäämää huuhtoutuvaksi.

Chesterton Liutinaineessa II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 nämä edut ovat tarjolla väkevöidyssä, biologisesti hajoavassa ja fosfaattittomassa tuotteessa, joka voidaan neutraloituna päästää jäteveden puhdistuslaitokseen tuhoamatta veden toisiokäsittelyssä välttämättömiä aerobisia mikro-organismeja.

Ominaisuuksia

- Palamatonta
- Erittäin väkevöityä
- Biologisesti hajoavaa
- Fosfaatitonta
- Ei ärsyttäviä höyryjä
- Voidaan käyttää kuumana tai kylmänä
- Soveltuu käytettäväksi painepesu- ja höyrypuhdistuskoneissa

Suosittelut minimipitoisuudet (vedessä):

Yleinen puhdistuskäyttö	5%
Kevyt puhdistus	3%
Raskas puhdistus	20%
Väriiitu- ja huopakynäjäljet	laimentamattomana
Maalipinnat	5%
Akryyli lattiapinnoitteet	10%
Paksut akryyli lattiapinnoitteiden kerrostumat	20%

Tyypillisiä käyttöjä

Erinomaista sekä sellu- ja paperiteollisuuden että kemiallisen ja öljyteollisuuden laitosten tuotantolaitteiden puhdistukseen. Käytä betonilattioiden, muurattujen seinien, sylinterisarjojen, rautatiekaluston, maatalouskoneiden, rakennusteollisuuden laitteiden ja muiden kovien pintojen puhdistukseen. Chesterton Liutinainetta II teollisuus- ja laivakäyttöön 803 ei pidä käyttää alumiinilla eikä muilla emäksille aroilla metalleilla. Kokeile yhteensopivuus pienellä alueella ennen tuotteen käyttöä maalatuilla pinnoilla.

Käyttöohjeet

Laimenna haluttuun voimakkuuteen. Tuotetta voidaan käyttää useimmissa osien pesukoneissa tai se voidaan levittää pinnalle mopilla, siveltimellä, sienellä tai ruiskuttamalla. Käytä tarvittaessa jäykkää harjaa tai riepua irrottamaan piintynyt lika. Kuten on yleensä laita rasvanpoistoaineita käytettäessä, puhdistusnopeutta voidaan lisätä kuumentamalla Chesterton Liutinainetta II teollisuus- ja laivakäyttöön 803.

Turvallisuus

Tämän tuotteen käyttöön liittyvä pääasiallinen vaara johtuu sen voimakkaasta emäksisyydestä. Lue tuotetta koskevat käyttöturvatieotteet tai alueesi turvatiedotteet ennen tuotteen käyttöä.

TECHNICAL
CHESTERTON
PRODUCTS

MIDDLESEX INDUSTRIAL PARK, 225 FALLON ROAD
STONEHAM, MASSACHUSETTS 02180-9101 USA
PUHELIN: (781) 438-7000 • FAKSI: (781) 438-2930
www.chesterton.com
© A. W. CHESTERTON CO., 2000. Kaikki oikeudet pidätetään.
® Rekisteröity tavaramerkki. Sen omistaa ja sitä koskevan
käyttöluvan myöntää USA: ssa ja muissa maissa
A. W. CHESTERTON CO.

MAAHANTUOJA: