

VpCI® METALWORKING PRODUCTS

EcoLine® Food Machinery Lubricating Grease



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Смазочният продукт EcoLine® за оборудване в хранителната промишленост е висококачествен, антикорозионен лубрикант и грес срещу ръжда, който е специално разработен с отгледано в Америка естествено масло от семена. Тази екологично чиста грес, която едновременно смазва и предпазва от ръжда, е специално разработена, за да посрещне и надмине изискванията на ключови заводи за производство на храни и месни продукти и отговаря на критериите на Министерството на земеделието на САЩ (USDA H-2) и на наредбата на Комисията по храните и лекарствата на САЩ (USFDA) - 21CFR. Съчетанието от одобрените от FDA антикорозионни инхибитори и специално разработеният втвърдител на алуминиева основа, осигуряват висококачествена защита и смазочно действие, за разлика от повечето традиционни греси. Освен смазването, samozапълването и високата точка на възпламеняване, тази биоразградима смазочна грес осигурява мощна комбинация от контакт и парна фаза антикорозионна защита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Намалява триенето и износването
- Осигурява по-добро смазочно действие, за да удължи експлоатационния живот на оборудването

- Биоразградимата му формула намалява замърсяването на околната среда
- Има висока точка на възпламеняване за повишена безопасност
- Отговаря на на USDA; оценка H-2
- Отговаря на наредба 21CFR на FDA
- Отговаря на критерия EPP на EPA
- Отговаря на определението на USDA за биопроduct за EO 13101
- Произведен от възобновяеми американски масла от семена
- Отговаря на повечето спецификации на производителите
- Отлична антикорозионна защита за черни и цветни метали
- Биоразградим, когато попадне в околната среда
- Препоръчва се както за действащо, така и за оборудване на склад

КАЧЕСТВА

Качество	Данни	Метод на оценка
Външен вид	Златист	Визуален
Съдържание на нелетливо вещество		95-98
Плътност		0.9-0.92 кг/л
Конусно проникване, необработено	310	ASTM D217
Обработени 60 броя удари	340	
Тест с 4 стоманени топчета за определяне степента на износване, Индекс на износване	не е приложим	ASTM D-2596
Белег от теста с 4 топчета за определяне на износването, мм	0.48	ASTM D-2266

Натоварване на спойката, кг	200	ASTM D-2596
Антикорозионен тест (резервоари за солени разтвори)	200 часа	ASTM B-117
Вид на втвърдителя	Алуминий	
Основа на маслото		
Вискозитет		
@40°C, cSt	40	ASTM D-445
@100°C, cSt	8.6	ASTM D-445
Индекс на вискозитет	201	ASTM D-2270
Точка на разливане, °C/°F	-12/10.4	ASTM D-97
Точка на възпламеняване, °C/°F	326/618.8	ASTM D-92
Точка на пожар, °C/°F	358/676.4	ASTM D-92

ЗАЩИТЕНИ МЕТАЛИ

- Въглеродна стомана
- Неръждаема стомана
- Чугун
- Алуминий и алуминиеви сплави
- Мед и медни сплави

**САМО ЗА ПРОМИШЛЕНА УПОТРЕБА
ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА
ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН
ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА
ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ БРОШУРАТА С ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ

Всички твърдения, техническа информация и препоръки, съдържащи се тук, са на базата на тестове които Cortec Corporation счита за достоверни, но точността и пълнотата им не е гарантирана. Cortec Corporation гарантира че Cortec® продуктите ще бъдат без дефекти, когато се транспортират до клиента. Задължението на Cortec Corporation по тази гаранция се ограничава до подмяната на продукта, който се е оказал дефектен. За да се замени продукт по тази гаранция, клиентът трябва да уведоми Cortec корпорация в срок от шест месеца след изпращането на продукта на клиента. Всички транспортни разходи за подмяната продукти се заплащат от клиента.

Cortec Corporation не носи отговорност за всяка вреда, загуба или повреда, произтичащи от използването на или невъзможността за използване на продукти.

ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВА ПРОДУКТА, ПОТРЕБИТЕЛЯТ ОПРЕДЕЛЯ ПРИГОДНОСТТА МУ ЗА НЕГОВАТА УПОТРЕБА, КАТО ПОЕМА ВСИЧКИ РИСКОВЕ И ОТГОВОРНОСТ ВЪВ ВРЪЗКА С ТЯХ.

ДИСТРИБУТОР:



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail info@cortecvci.com
Internet http://www.cortecvci.com

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 5/31/06. Cortec Corporation 1998-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/5/06.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.
© 1998-2006. Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form

CHIMTEC Ltd.
112 - 8TH Primoski Polk Str.
9000 VARNA
BULGARIA
Tel: +359 888 280 563
Email: deian_tachev@yahoo.fr

ХИМТЕК ООД
ул. 8^{МИ} Приморски Полк №112
9000 ВАРНА
Тел: 0888 280 563
Емаил: deian_tachev@yahoo.fr

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение на продукта:

Продуктът може да се нанесе с четка или валик, или посредством стандартни pistolети за грес.

Почистване на продукта:

За почистването на инструменти или излишно количество напръскан продукт, използвайте алкалинови почистващи препарати като VpCI-414 на Cortec® или минерален спирт.

ОПАКОВАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

Смазочният продукт EcoLine® за оборудване в хранителната промишленост се предлага в пластмасови контейнери от 19 литра, метални варели от 208 литра и касети от 453.6 гр. Смазочният продукт EcoLine® за оборудване в хранителната промишленост трябва да се съхранява запечатан. Срокът на годност е 24 месеца в запечатани съдове.