

BIODEGRADABILE CEFAS 'E'

DESCRIZIONE



JACKING SYSTEM GREASE ECF è un lubrificante biodegradabile senza metallo idrorepellente per impiego su cremagliere per sollevamento e una vasta gamma di altre applicazioni comprendenti ingranaggi aperti, cuscinetti, funi metalliche e cavi che operano in condizioni di carico estremo.

JACKING SYSTEM GREASE ECF è più sicuro per l'utilizzo in applicazioni offshore, dal momento che è senza metallo e non contiene asfalto. Contiene un grasso di base molto idrorepellente la cui azione viene intensificata mediante l'impiego di additivi polimerici che ne migliorano l'adesione e forniscono la massima protezione contro il dilavamento. JACKING SYSTEM GREASE ECF contiene lubrificanti solidi selezionati appositamente per offrire proprietà di lubrificazione in condizioni di carico eccezionali. L'olio di base ha una viscosità più elevata rispetto alla maggior parte dei grassi multiuso e contiene additivi aggiuntivi EP organici, antiusura, antiruggine e antiossidanti. Lo strato solido e gli additivi EP organici si combinano sinergicamente per offrire un film lubrificante superiore con caratteristiche di elevata resistenza ai carichi e bassa usura.

VANTAGGI

- Buona Compatibilità Ambientale
- Elevata Resistenza all'Usura
- Additivi Polimerici
- Idrorepellente
- Resistente alla Corrosione
- Privo di Metalli
- Più Sicuro per il Personale che lavora Offshore
- Resistenza del Film Eccezionale

APPLICAZIONI

JACKING SYSTEM GREASE ECF è studiato per lubrificare ingranaggi sottoposti a carichi elevati, applicazioni quali viti, cremagliera e pignone, ingranaggi cilindrici, a cono, elicoidali e a freccia. Può essere impiegato anche su carrelli, sistemi di sollevamento, dadi e bulloni, e qualsiasi altra applicazione, che evidenzierà la prerogativa di lubrificante veramente universale di JACKING SYSTEM GREASE ECF

JACKING SYSTEM GREASE ECF™



LUBRIFICANTE PER INGRANAGGI APERTI E SCORRIMENTI PER SOLLEVAMENTO

BIODEGRADABILE CEFAS 'E'

Addensante	Sapone complesso
Tipo di Fluido	Olio Minerale
Colore & Aspetto	Pasta di Colore Beige Appiccicosa
Punto di Gocciolamento (ASTM D-566)	Non soggetta a fusione (Non-melting)
Peso Specifico	1.26
Flashpoint (ASTM D-92)	>293°C (560°F)
Grado NLGI	2
Penetrazione @ 25°C (ASTM D217)	300-330
Corrosione su Rame (ASTM D-4048)	1A
Shell 4-Sfere (ASTM D-2596)	
Punto di Saldatura	800
Kgf Indice di Usura del Carico	>60

IMBALLO

N. Codice	Dimensioni	Contenitore
---	18 kg	Tanica

GARANZIA LIMITATA

Jet-Lube (UK) Limited concede una Garanzia Espressa Limitata alla data di consegna che precisa che il prodotto sarà esente da difetti di materiali e manodopera provocati da parte di Jet-Lube (UK) Limited. Tale Garanzia Espressa limitata sostituisce espressamente qualsiasi altra garanzia espressa o implicita, compresa qualsiasi garanzia implicita sulla commerciabilità o adeguatezza ad un utilizzo specifico o con riferimento a qualsiasi altro obbligo da parte di Jet-Lube (UK) Limited. Il solo rimedio nel caso di violazione della Garanzia Espressa Limitata sarà il risarcimento del prezzo di acquisto. L'azienda sarà sollevata da qualsiasi altra responsabilità e rivendicazione e Jet-Lube (UK) Limited non sarà nemmeno responsabile di danni incidenti o conseguenti.



Via del Bosco, 12 - 60010 Monterado AN Italia
Tel.: 071/7950558 Fax: 071/7952727 - www.renox.com