

GRASSO MULTIFUNZIONALE CON BISOLFURO DI MOLIBDENO**DESCRIZIONE**

Lm2 è un grasso di colore nero, adatto alle alte temperature, con sapone di litio 12-idrossistearato contenente disolfuro di Molibdeno a granulometria microfine (MoS₂). LM2 ha un punto di gocciolamento di 199°F (390°F), è estremamente idrorepellente e dimostra eccellente stabilità nell'impiego in presenza di carichi elevati, velocità elevate, urto e vibrazione. Le particelle sub-micron di Disolfuro di Molibdeno, miscelate nella base del grasso lubrificante superiore, conferiscono eccellenti caratteristiche di sopportazione dei carichi e bassa frizione.

LM2 è un prodotto utilizzabile in tutte le condizioni climatiche che lubrifica in modo efficiente a temperature fino a -18°C (0°F). Per temperature inferiori, si consiglia, JET-LUBE ARCTIC. LM2 ha eccezionale resistenza agli effetti provocati dal calore, dall'acqua, dal degrado, dall'ossidazione e da carichi elevati, contiene inibitori di ruggine, corrosione e ossidazione. LM2 garantisce un'insuperabile protezione ovunque vi siano problemi critici quali sporcizia, polvere, elevata umidità, pioggia e temperature avverse.

VANTAGGI

- Grasso a base di litio
- Contiene Bisolfuro di Molibdeno (MoS₂) per riduzione della frizione ed elevata capacità di carico
- Adesione al metallo superiore
- Pompabile
- Resistente ad acqua, calore, degrado e ossidazione
- Eccellente stabilità operativa
- Colore-nero

APPLICAZIONI

LM2 è consigliato per applicazioni nel settore automobilistico e industriale, includendo tutti i punti di aggiustaggio trattati con grasso in cui si impiega normalmente un materiale dalla consistenza solida o plastica. Adatta anche per l'uso su coppe di raccolta grassi, cuscinetti pre-sigillati, e in generale per la lubrificazione di telai.

GRASSO MULTIFUNZIONALE CON BISOLFURO DI MOLIBDENO

Addensante	Sapone di Litio
Tipo di Fluido	Olio Lubrificante
Colore/Aspetto	Pasta Nera
Punto di Gocciolamento (ASTM D-566)	199°C (390°F)
Peso Specifico	0.91
Tipo di Additivo	EP/AW & MoS2
Flash Point	221°C (>430°F)
Punto di Autoaccensione (CALCOLATO)	260°C (>500°F)
Grado NLGI	2
Penetrazione @ 25°C (IP50/ASTM D-217)	265-295
Corrosione su Rame (ASTM D-4048)	1A
Shell 4-Sfere (ASTM D-2596)	
Punto di Saldatura, kfg	250
Indice di Usura del Carico	35
Diametro Graffio da Usura (ASTM D-2266)	0,6
Resistenza all'Ossidazione (ASTM D942) Caduta PSI, 100 ore	<5.0
Viscosità di Base dell'Olio (ASTM D-445) cSt @ 40°C	100-160

IMBALLO

N. Codice	Dimensioni	Contenitore
33050	400g	Cartuccia
33005	500g	Barattolo
33023	5 kg	Tanica
33016	16kg	Tanica
33024	50kg	Fusto
33029	180kg	Barile

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.