

バーダール ウルトラ EP グリース



商品説明:

バーダール ウルトラ EP は、汎用タイプグリースの基準に適合しており、工業用・自動車用・重車輛・農耕機械製造業者の要望を超える性能を持つように配合されている。バーダール ウルトラ EP は、過酷な作業状況及び温度状況下で使用でき、優れた耐摩耗性・極圧性能(一般的ティムケン EP 負荷 60 ポンド)を持っている。又バーダール ウルトラ EP は - 40 ~ 205 までの広範囲温度域で優れた潤滑力を与える。耐洗浄力・防錆・防食力も優れており、機械安定性・化学安定性を与えることができる。

EPウルトラプレックスのNLGI#2グレードはGC - LB(コンバイン車輛)自動車の車輪ベアリング及びシャーシの潤滑基準を満たしている。

一般的な使用方法:

- ・プレーンベアリング、重負荷のジャーナルベアリング、ボール、ローラーベアリング、ニードルベアリング、カップリングなどのグリース潤滑されている全種の工業用ベアリングに使用できる。
- ・ベアリングの寿命を延ばす為の最も密閉性が高いグリース。
- ・NEMA絶縁Aクラス及びBクラスの電気機器への使用に向いている。
- ・ディスクブレーキ、転向輪、ユニバーサルジョイント、ステアリングリンケージ、シャーシ潤滑を含むヘビーデューティ及びライトデューティ車輛の業務に適している。

特長:

- ・優れた広範囲温度域(-40 ~ 205 まで)を持ち始動時抵抗が低い。
- ・耐水洗浄性、高温下での耐ベアリング漏出性を持つ。
- ・優れたショック負荷耐性、耐摩耗性、耐極圧性、防錆、防食性を持っている。
- ・NLGI(NO.2グレード)がGC-LB車輪ベアリング(ハンドルベアリング 及びシャーシ作業を満たす又はそれ以上であることを認定。
- ・クライスラーパーツ/スペシフィケーションNO.4318062及びゼネラルモーターズパーツ/スペシフィケーションNO.12377985の性能に適合又はそれ以上。
- ・ユニバーサルジョイント、シャーシ部品、サスペンション部品、スリップジョイントスプライン、転向輪、ステアリング、ドライブライン部品、マニュアルスタックアジャスターの為のケンウォースRO26-198-126スペシフィケーションに適合又はそれ以上。



代表特性一覧表

色	薄い紫
状態	バター状
増調剤	リチウム石鹼基
使用温度範囲	-40 ~ 205
ちょう度	25 時 280
離油度	
加熱減量	
滴点	304
引火点	245
ティムケン試験極圧値	60ポンド
4ボールテスト(磨耗度)	10Kg 75 1時間 0.28mm
ASTM D2266	40Kg 75 1時間 0.45mm
粘度(cst)	センチトーク 40 時 227 100度時 15

バーダルプランニング株式会社
 東京都港区芝浦1-8-4
 エムジー芝浦ビル1F
 TEL 03-.3454-5801 FAX 03-3453-8987