

PRODUCT INFORMATION



LOR#2001

Al コンプレックス コンパウンド 高熱用潤滑剤

●耐熱性1093℃

LOR#2001は、PRTR対環境リスクに配慮したニッケル(Ni)を含有しない高熱用潤滑剤で、ニッケルに替わる固体潤滑剤の適正配合により高熱箇所に於ける潤滑性能は(LOR#2000と比較して)優れ、溶解温度1093℃の積層膜を形成して焼き付きを防止します。

●耐圧性シール性

LOR#2001は、熱が掛る回転部、摺動部、静止部の潤滑剤として使用できる他、Oリングやガスケットに塗付するとパッキング材の固着を長期に渡って防ぎ分解作業が素早く行えます。

●粘着性と付着特性

LOR#2001は、アルミニウム、フッ化カルシウムやタルクを非常に細かな粉末にして鉱油と練り合わせてあるので、外見は均質で光沢があります。
また、粘着性と付着性に優れているので、衝撃荷重が加わる箇所、飛散、流出、水が混入する箇所の潤滑剤に適しています。

特 徴

1. 耐熱温度1093℃の固体被膜潤滑剤です。
2. 極熱の環境条件下でも潤滑、シール、防錆の効果を挙げます。
3. トングピンやスタッドボルトの焼き付きを防止します。
4. バッテリーポストなどの電蝕作用による腐蝕を防止します。
5. 熱によるパッキング材の劣化を抑えて寿命を伸ばします。
6. ワニスと混合して乾燥塗膜が形成でき、除去も簡単にできます。

ANZAI COMMERCE & CO.,LTD.

OTEMACHI 1st SQUARE WEST TOWER 18F 1-5-1, OTEMACHI, Chiyoda-ku,
TOKYO, 100-0004 JAPAN PHONE 03-6269-9160 FAX 03-3201-9166

LOR#2001

■ #2001性状表

色 相	シ ル バ ー	外 観	ペ ー ス ト
N L G I	2番	ち ょ う 度	280
基 油 粘 度	40C/°CSt 360	耐 荷 重 性 能	12.5kgf
	100C/°CSt 20	引 火 点	240°C
最高使用温度	+1093°C	防 錆 性	A
比 重 25°C	1.048	水 洗 耐 水 度	優
構 成 成 分	ミネラルオイル CAS#64741-88-4 アルミニウム粉末 CAS#7429-90-5 フッ化カルシウム CAS#789-7 タルク CAS#14807-96-6 その他添加剤		
そ の 他	付着性に優れ飛散、流失しない。防錆性に優れる。		

■ #2001 用 途

加熱炉、熱処理炉、焼却炉のボルト、フランジの焼き付き防止。

各種ミルやドライヤーのフランジの溶着防止。

ボイラーや熱交換器スタッド・ボルトの焼き付き及び固着防止。

熱風ファンやローラー軸受部の潤滑、及びブッシュの潤滑。

スチーム・バルブ軸受部や配管フランジのシール及び潤滑。

エンジンガスケットの固着防止と締め付けボルトの焼き付き防止。

自動車のブレーキピン、ヨーク、プラグの焼き付き防止。

■ #2001 注 意

- 1 ネジ、フランジ、グランドなどの密封箇所以外へ使用する場合は、液体との適合性を確認してから使用して下さい。
- 2 高熱に曝されるベアリングに使用する場合は、油分を素早く蒸発させるため、充填量を通常の1/3程度にして下さい。
- 3 この他、製品や用途に関するご質問はお問い合わせ下さい。

荷姿:450g×20本箱入り 16kg缶入り

輸 入 元

13JL04-200

 株式会社 安齋 交易
TEL 03-6269-9166 FAX 03-3201-9166
〒100-0004 東京都千代田区大手町1-5-1
大手町ファーストスクエア(WEST)18階
URL <http://www.anzai-comm.com>