



りん酸エステル系難燃性作動液

ネオリーブ 46 G[®]

ネオリーブ 46 Gは、高度に精製されたストレートタイプのりん酸エステル系作動液です。物理的、化学的に安定で変化が少なく、優れた潤滑性を有しています。また、高度に精製されているために、加水分解や機器のエロージョンの原因となるような不純物は完全に除去されており、高い信頼性を有しています。

特長

1. すぐれた安定性

ネオリーブは、高度に精製された不純物の少ないりん酸エステルを使用していますので、化学安定性が良く、耐酸化性に優れています。

2. すぐれた潤滑性

従来りん酸エステルは、石油系作動油の極圧剤、潤滑剤として使用されていたものを作動油としてストレートに使用するため、非常に優れた潤滑性、耐荷重性、耐磨耗性を有しています。

3. すぐれた難燃性

ネオリーブの難燃性は、石油系作動油に比べ引火点が高く、燃焼しても着火限（火元）を取り除くことで、自己消火されます。

性状

		代表性状
ISO粘度グレード*		46
外観		緑色透明液体
密度	15°C g/cm ³	1.137
動粘度	40°C mm ² /s	44.5
引火点	°C	260
全酸価	mgKOH/g	0.01
銅板腐食	100°C × 3h	1
あわ立ち	40°C ml/ml	5-0

用途

火気危険性の高い高圧油圧装置

荷姿

200Lドラム缶

危険物分類

消防法 非危険物 (指定可燃物・可燃性液体類)

株式会社 MORESCO

URL : <http://www.moresco.co.jp/>
 カスタマーセンター (お客様お問合せ専用窓口)
 TEL : 06-6262-3385
 E-Mail : customercenter@moresco.co.jp

MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojiminami-machi, chuo-ku, Kobe-city, Hyogo, Japan
 R&D Center Phone: 078-303-9010 Fax: 078-303-9020
 Tokyo Branch: Ryoshinyaesu-Bldg., 2-8-5, Yaesu, Chuo-ku, Tokyo, Japan
 (International Business Division) Phone: 03-3273-7526 Fax: 03-3281-7756