

油回転高真空ポンプ油 合成系

## ネオバック™ S O - M

ネオバック S O - M は、MORESCO 独自の合成油・アルキルジフェニルエーテルを主成分とし、高真空蒸留装置によって精密分溜した合成系油回転高真空ポンプ油です。

鉱物油系では得られない高い耐活性ガス・耐熱・耐酸化性を有しています。

## 特長

## 1. 低蒸気圧

蒸気圧が低く、到達圧力はポンプの持つ限界まで期待できます。

## 2. 耐熱・耐酸化性

鉱物油系では得られない耐熱・耐酸化性を有し、長期にわたりご使用いただけます。

## 3. 耐活性ガス

活性ガスに対しても酸化劣化物の発生を抑え、長期間ご使用いただけます。

## 4. 耐放射線性

放射線量の多い特殊環境での用途にも適しています。

## 性状

		代表性状
ISO粘度グレード		68
動粘度	40°C・mm <sup>2</sup> /s	64
色	ASTM	L0.5
密度	15°C g/cm <sup>3</sup>	0.91
引火点	°C	264
流動点	°C	-20以下
酸価	mgKOH/g	0.01
離水度		40-40-0 (5以下)
熱安定度	170°C×24h	合格
蒸気圧	50°C Pa	4.0×10 <sup>-4</sup> 以下
	50°C Torr	3×10 <sup>-6</sup> 以下

## 用途

- ・電子工業、原子力工業、その他
- ・適用ポンプ（すべての回転式ポンプ）

## 荷姿

1 L × 6 缶、4 L 缶、18 L 角缶、20 L ペール缶

## 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](mailto:customercenter@moresco.co.jp)

MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojiminami-machi, Chuo-ku, Kobe, Japan

TEL: +81-78-303-9010 FAX: +81-78-303-9020

Osaka Branch: 3-2-15, Bingo-machi, Chuo-ku, Osaka, Japan

TEL: +81-6-6262-3310 FAX: +81-6-6262-3327