

耐放射線性グリース

ポリフェニールエーテルタイプ

モレスコハイラッドRG-42S-1

原子力関連施設においては、そこで作動する機器に対して、より高い信頼性が求められます。放射線場で使用される潤滑油に要求される性能に加えて、特に耐放射線性に優れていることが要求されます。モレスコハイラッドRG-42S-1は、弊社が独自の技術で国産化した極めて高純度のポリフェニールエーテル系合成潤滑油であり、極めて優れた耐放射線性と耐熱・耐酸化性をかね備えております。

特長

1. 耐放射線性に優れています。
2. 耐熱・耐酸化性に優れています。
3. 金属等に対する腐食性はありません。

性状

		代表性状
ちょう度番号		1
ちょう度	60W (25°C)	325
滴点	°C	300以上
離油度	24H (100°C)	4.0%以下

用途

高線量下の粒子加速器で使用する真空油、ギヤー油や⁶⁰Co γ線照射施設、遠隔操作装置などの軸受油に適しています。

荷姿

1 Kg 丸缶

危険物分類

消防法 危険物には該当しない

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, Minatojimaminami-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