

耐放射線性グリース

モレスコハイラッドRG-54-1

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は通常の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-54-1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ルエーテル系合成油潤滑油を基油としたグリースであり、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
適点	°C	300以上
離油度	24H(100°C)	4.0%以下

用途

高速増殖炉・軽水炉の防震器や⁶⁰Coγ線照射施設、遠隔操作装置、電子加速器、あるいは再処理工場などにおける原子力関連機器の潤滑剤に適しています。

荷姿

1Kg丸缶

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