

## ダフニー スーパーコートMT

～非バリウム系速乾型中間防錆油～

### 1. 用途

切削・研削加工部品、線材・棒鋼等の引抜き・抽伸部品、プレス加工部品及び一般機械部品に至るまで幅広い用途に適用出来る速乾型中間防錆油です(危険物分類 第二石油類)。

### 2. 本質

ダフニースーパーコート MT は、高純度炭化水素をベースに各種防錆添加剤を配合することで抜群の乾燥性・低粘度を実現した、溶剤希釈型の非バリウム系速乾型中間防錆油です。

### 3. 特長

- (1) ナローカットな合成炭化水素をベースとしており、速乾性に優れます。
- (2) 低粘度で、べたつき防止性に優れます。
- (3) 中間防錆として十分な防錆性能を発揮します。
- (4) 脱脂性に優れ、アルカリ脱脂液、炭化水素系洗浄剤で容易に除去できます。
- (5) 従来の防錆油特有の臭いを抑え、微臭を実現し作業環境を改善します。
- (6) 有機溶剤中毒予防規則の非対象商品です。

### 4. 代表性状

項目			分析値
密度	@15°C	g/cm <sup>3</sup>	0.7678
引火点	PM	°C	46.0
動粘度	@40°C	mm <sup>2</sup> /s	1.660
湿潤試験		240時間	A級
危険物分類(第四類)			第二石油類

### 5. 取扱い上の注意

- (1) 体質によっては、皮膚障害を起すことがあります。皮膚に触れた場合はセッケンでよく洗うとともに保護クリームをご使用下さい。
- (2) 誤飲防止に努めて下さい。
- (3) 防錆処理の前工程、塗油方法、ご使用条件等によって性能を発揮出来ない場合があります。ご使用にあたっては十分にご確認下さい。

## 6. 荷 姿

200Lドラム缶, 20Lペール缶

- 本商品の取り扱いについては、当該油種の「製品安全データシート」(SDS)及び容器に記入の取り扱い注意事項を十分に熟読の上、ご利用下さい。
- 「製品安全データシート」は、ホームページ(<https://www.idemitsu.com/jp/business/lube/>)からダウンロードできます。
- ダウンロードできない場合には、製品購入先にご用命願います。
- 掲載の性状、性能等は弊社試験方法による測定値や知見であり、正確さや完全さを保証するものではありません。予告なく変更されることがあります。

出光興産株式会社 潤滑油二部 TEL:03-3213-3146

潤滑油・グリースのお問合せは <https://www.idemitsu.com/jp/business/lube/> から‘お問い合わせ事例のご紹介’まで