

## 润滑油商品资料



# DAPHNE SUPER COAT NR

## 溶剂稀释型防锈油

### 1. 用途

广泛应用于切削加工部品，线材，钢棒等的冲压、拉伸、压机加工部品以及一般机械部品等领域，高性能的防锈油。

### 2. 本质

以精制矿物油为基础，使用各种防锈剂的薄油膜型出货防锈油；不使用含有钡系的防锈剂，即非钡系防锈剂。

### 3. 特长

- 1) 低粘度，可以发挥良好的防锈性能。
- 2) 脱脂性能优良，可以使用碱性脱脂液，烃系洗净剂轻易去除。
- 3) 抑制以往防锈油的气味，改善了作业环境。
- 4) 有水置换性。

### 4. 性状

项目	分析	实验方法
密度 @ 15°C g/cm <sup>3</sup>	0.8168	ASTM D4052
引火点 COC °C	96	ASTM D92
粘度 @ 40°C mm <sup>2</sup> /s	3.226	ASTM D445
总酸值 (电) mg KOH	1.34	ASTM D664
盐基值 (盐) mg KOH	0.29	ASTM D664
流动点 °C	-40以下	ASTM D5949
湿润试验 480時間	A級	ASTM D1748
盐水喷雾试验 24時間	A級	ASTM D117

注：以上为实验室数据，不代表产品指标。包装：200升/桶

### 5.使用上的注意

- 根据人的体质不同，可能会有产生过敏的情况，需及时用水以及肥皂清洗。

## 6. 储存

油类产品都应存放在遮挡物下；当只能存放在室外时，应水平放置，并避免雨水侵入和油桶上的标记被侵蚀。产品不应储存在超过 60°C 或严寒的环境中，也不应暴露在强光下。

## 7. 卫生，安全和环境

卫生，安全和环境的资料工业产品的材料在安全数据表中提供，它包括有关潜在危险的提醒，适当的防灾和急救措施，以及环境因素和废弃物的处理。如使用者不依照使用规范或注意事项，甚至不用在所规定的用途上，出光润滑油将不负任何责任。如果客户要将产品用于其它产品用途上，请事先与出光润滑油（中国）有限公司上海分公司联系，我们将给您适当的建议。

- 请在熟读该油品的《产品安全数据表》（MSDS）及容器上记载的使用注意事项后，使用本产品。
  - 《产品安全数据表》也可以从出光主页(<http://www.idemitsu.co.jp/lube/>)中下载。
  - 无法下载的情况下，也可以向购买产品的经销店索要。
  - 所记载的性状、性能等均为按照本公司实验方法测得的数据及由此得出的结论，我们相信这些数据是可靠和准确的，但我们并不对此进行担保。
  - 出光润滑油（中国）有限公司
- |       |                    |       |                    |
|-------|--------------------|-------|--------------------|
| 天津分公司 | TEL: 022-5856-2036 | 上海分公司 | TEL: 021-5466-0066 |
| 广州分公司 | TEL: 020-8331-2277 | 北京分公司 | TEL: 010-6463-7917 |
| 长春分公司 | TEL: 431-8196-9258 | 重庆分公司 | TEL: 023-6383-0218 |
| 济南分公司 | TEL: 531-8712-6297 | 武汉分公司 | TEL: 027-5952-8158 |