

潤滑油製品資料



DAPHNE SUPER COAT NR

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；不使用含有钒系的防锈剂，即非钒系防锈剂。

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 代表性能

项目	分析
密度 @ 15°C g / c m 2	0. 8 1 6 8
引火点 C O C °C	9 6
粘度 @ 4 0 °C m m 2 / s	3. 2 2 6
总酸值 (电) m g K O H	1. 3 4
盐基值 (盐) m g K O H	0. 2 9
流动点 °C	- 4 0 以下
冰点 °C	- 2 5 以下
湿润试验 4 8 0 時間	A 級
盐水喷雾试验 2 4 時間	A 級

5. 注意事项

- 1) 由于操作者的体质不同，可能会引起皮肤过敏。如果和接触后，请使用肥皂进行清洗，并使用护肤霜。
- 2) 不可食用。
- 3) 由于防锈处理方式，涂油的方法，使用条件等不同，不能充分发挥防锈的功能，请确认后选用。

6. 包装

200L/DRUM

- 请在熟读该油种的「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」可向购买产品的经销店索要。
- 「产品安全数据表」也可以从出光主页 (<http://www.idemitsu.co.jp/lube/>)中下载。
- 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，并不确保其绝对的正确性和完整性。如有变更，恕不另行通知。

出光润滑油（中国）有限公司 TEL : 86-22-6623-0105

ILC MTM 2014/4/1