



DAPHNE ROLL OIL CU-45S

～铜箔轧制油～

1. 用途

本油品是精炼基础油配合合成油性剂和抗氧化剂的高级铜箔轧制油。

2. 特长

- (1) 冷却性能良好，特别适合高速高压轧制。
- (2) 因不使用醇类，脂肪酸的添加剂，可以很好的抑制油印，辊印的产生。
- (3) 可以防止铜，铜合金的变色。
- (4) 脱脂性和烧钝性能良好。
- (5) 抑制铜皂的生成，抗氧化性能优良，不会堵塞过滤系统。

3. 一般性状

试验项目	DAPHNE ROLL OIL CU-45S	试验方法
密度 @ 15°C g/cm ³	0.8320	ASTM D4052
颜色 ASTM	L0.5	ASTM D1500
闪点 COC °C	168	ASTM D92
粘度 @40°C mm ² /s	6.498	ASTM D445
@100°C mm ² /s	2.038	ASTM D445
酸值 mgKOH/g	0.02	ASTM D664
皂化值 mgKOH/g	9.5	ASTM D94

注：以上为实验室数据，不代表产品指标。包装：200 升/桶

4. 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。

5. 储存

任何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。

6.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 |