



DAPHNE ROLL OIL SX-25

～不锈钢轧制油～

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不锈钢轧制油。

2. 特长

- (1) 采用合成酯类添加剂，酯类轧制油高压粘度低，轧制效果好。
- (2) 使用酯类轧制油生产的金属板面光泽度更好，品质更高。是目前日本，韩国和我国台湾地区金属材料厂家的首选。适合于绝大多数现代化轧机和循环系统。
- (3) 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。
- (4) 酯类轧制油在循环系统中消耗更小。没有特殊气味，可改善生产工作环境。
- (5) 出光 SX 系列轧制油具有高闪点，可有效降低火灾风险。
- (6) 轧制后，退火工艺和脱脂清洗工艺过程中，轧制油动粘度的稳定性对退火和脱脂清洗性有非常重要的影响。出光牌轧制油动粘度的稳定性优异。具有优良的脱脂清洗性。

3. 一般性状

试验项目		DAPHNE ROLL OIL SX-25	试验方法
密度	@ 15°C g/cm ³	0.8565	ASTM D4052
颜色	A S T M	L0.5	ASTM D1500
闪点	COC °C	180	ASTM D92
粘度	@40°C mm ² /s	8.1	ASTM D445
	@100°C mm ² /s	2.3	ASTM D445
酸值	mgKOH/g	0.10	ASTM D664
皂化值	mgKOH/g	26	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 |