



## Daphne Alpha Cleaner MX

~高干燥，良回收，合成炭化水素溶剂~

Daphne Alpha Cleaner MX 是通过缩小蒸馏范围来实现其卓越的干燥性能和回收性能的合成炭化水素溶剂。(危险品分类 第2石油类)。

### 1. 特点

- (1) 是使用根据出光特有技术合成出的高纯度炭化水素溶剂的清洗剂。
- (2) 蒸馏范围极其狭窄，具有优秀的干燥性和回收性。
- (3) 通过高度精密的制造工程，毒性，皮肤刺激性及气味都很少，是使用性能优秀的清洗剂。
- (4) 不属于有机溶剂中毒预防规则中的对象品。

### 2. 分析例

项目	Daphne Alpha Cleaner MX		Daphne Alpha Cleaner M	
外观	无色透明		无色透明	
密度	15℃	g/cm <sup>3</sup>	0.7497	0.7613
色相	赛波特		+30	+30
闪点	PM	℃	50	49
运动粘度	@40℃	mm <sup>2</sup> /s	1.32	1.25
苯胺点	℃		86	81
分馏性状	IBP	℃	173.5	165.0
	50%	℃	177.0	184.4
	EP	℃	177.5	205.0
危险物分类	第四类		第二石油类	
有机类			否	

### 3. 使用注意事项

本溶剂属于危险物品，必须按照消防法相关规定进行管理。此外，与以往的溶剂相比，本溶剂对皮肤的刺激性较小，不易过敏，但因人而异可能出现过敏症状。如果不慎溅到皮肤上，请用肥皂仔细清洗后涂上护肤霜。

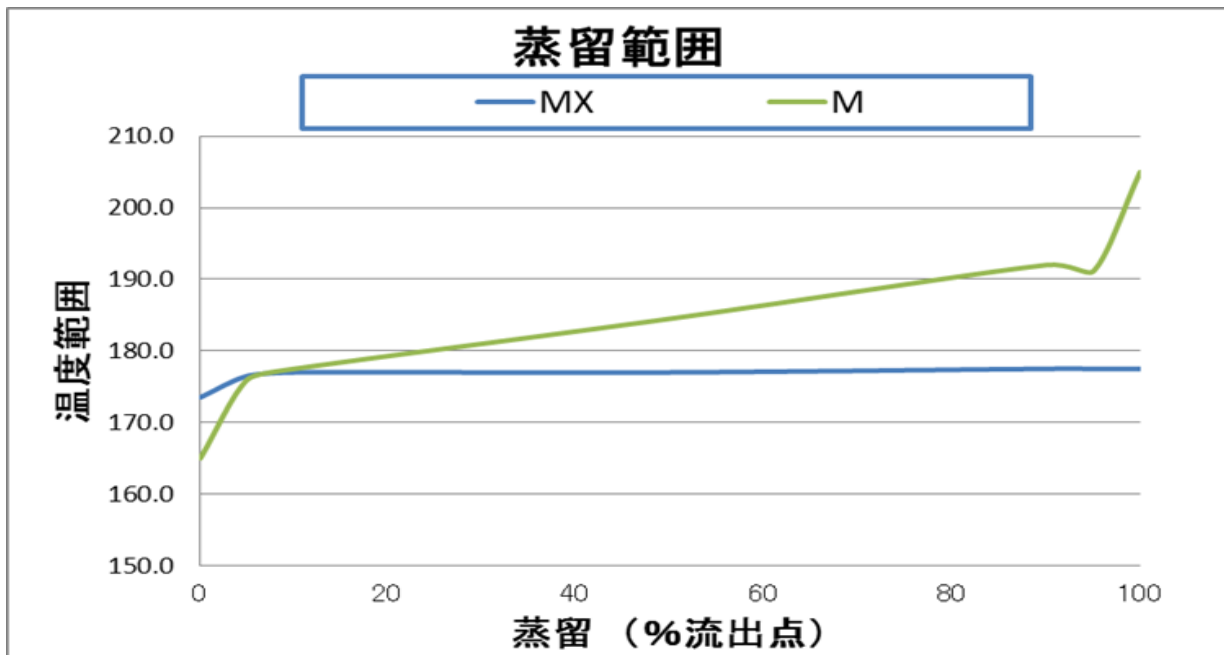
### 4. 包装

200L 桶、 20L 罐

## 5. 蒸馏性

DN Alpha Cleaner MX的蒸馏性

品名	项目	闪点℃ (PM)	沸点范围℃	ΔT℃	危险品分类
DN Alpha Cleaner MX		50	173.5-177.5	4.0	第四类第二石油类
DN Alpha Cleaner M		49	165-205	40	第四类第二石油类
DN Cleaner SD3		71	200-206	6.0	第四类第三石油类
DN Alpha Cleaner H		87	213-262	49	第四类第三石油类



- 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