

# 化学品安全技术说明书

按照 GB/T 16483、GB/T 17519 编制

## XEM-1515

版本	修订日期:	SDS 编号:	前次修订日期: -
1.0	2025/07/23	11565982-00001	最初编制日期: 2025/07/23

### 1. 化学品及企业标识

产品名称 : XEM-1515

**制造商或供应商信息**

制造商或供应商名称 : NIPPON SEIRO CO., LTD.

地址 : No. 5-18, KYOBASHI 2-CHOME  
CHUO-KU, TOKYO, JAPAN 104-0031

电话号码 : +81-3-3538-3064

应急咨询电话 : +86-10-6445-9191 (手机及固定电话) (24h); 400-817-9191  
(固定电话、免费) (24h)

电子邮件地址 :

**推荐用途和限制用途**

推荐用途 : 添加剂

限制用途 : 不适用

### 2. 危险性概述

#### 紧急情况概述

外观与性状	: 分散体
颜色	: 白色
气味	: 略微的

可能造成皮肤过敏反应。造成严重眼损伤。对水生生物有毒。

#### GHS 危险性类别

严重眼睛损伤/眼睛刺激性	: 类别 1
皮肤致敏	: 类别 1
急性 (短期) 水生危害	: 类别 2

#### GHS 标签要素

# 化学品安全技术说明书

按照 GB/T 16483、GB/T 17519 编制

## XEM-1515

版本 1.0      修订日期: 2025/07/23      SDS 编号: 11565982-00001      前次修订日期: -  
最初编制日期: 2025/07/23

象形图	:	
信号词	:	危险
危险性说明	:	H317 可能造成皮肤过敏反应。 H318 造成严重眼损伤。 H401 对水生生物有毒。
防范说明	:	<b>预防措施:</b> P261 避免吸入烟雾或蒸气。 P272 受沾染的工作服不得带出工作场地。 P273 避免释放到环境中。 P280 戴防护手套/戴防护眼罩/戴防护面具。 <b>事故响应:</b> P305 + P354 + P338 + P317 如进入眼睛: 立即用水冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出, 取出隐形眼镜。继续冲洗。立即求医。 P333 + P313 如发生皮肤刺激或皮疹: 求医/就诊。 P333 + P317 如发生皮肤刺激或皮疹: 立即求医。 P362 + P364 脱掉沾污的衣服, 清洗后方可重新使用。 <b>废弃处置:</b> P501 将内装物/容器送到批准的废物处理厂处理。

### 物理和化学危险

根据现有信息无需进行分类。

### 健康危害

造成严重眼损伤。 可能造成皮肤过敏反应。

### 环境危害

对水生生物有毒。

### GHS 未包括的其他危害

未见报道。

## 3. 成分/组成信息

物质/混合物 : 混合物

### 组分

# 化学品安全技术说明书

按照 GB/T 16483、GB/T 17519 编制

## XEM-1515

版本 1.0      修订日期: 2025/07/23      SDS 编号: 11565982-00001      前次修订日期: -  
最初编制日期: 2025/07/23

化学品名称	化学文摘登记号 (CAS No.)	浓度或浓度范围 (% w/w)
石蜡和烃蜡	8002-74-2	>= 30 -< 50
乳化剂	是 (未公开)	>= 3 -< 10
2-甲基-3(2H)-异噻唑啉酮	2682-20-4	>= 0.0025 -< 0.025

### 4. 急救措施

- 一般的建议 : 出事故或感觉不适时, 立即就医。  
在症状持续或有担心, 就医。
- 吸入 : 如吸入, 移至新鲜空气处。  
如有症状, 就医。
- 皮肤接触 : 如接触, 立即用肥皂和大量水冲洗皮肤。  
脱去被污染的衣服和鞋。  
就医。  
重新使用前要清洗衣服。  
重新使用前彻底清洗鞋。
- 眼睛接触 : 如不慎接触, 立即用大量水冲洗眼睛至少 15 分钟。  
佩戴隐形眼镜者, 如方便, 取下镜片。  
立即就医。
- 食入 : 如吞咽: 不要引吐。  
如有症状, 就医。  
用水彻底漱口。
- 最重要的症状和健康影响 : 可能造成皮肤过敏反应。  
造成严重眼损伤。
- 对保护施救者的忠告 : 急救负责人应注意个人保护, 在可能存在暴露的情况下应使用推荐的个人防护装备(参见第 8 节)。
- 对医生的特别提示 : 对症辅助治疗。

### 5. 消防措施

- 灭火方法及灭火剂 : 水喷雾  
抗溶泡沫  
二氧化碳(CO2)  
干粉
- 不合适的灭火剂 : 未见报道。