

按照 GB/T 16483、GB/T 17519 编制

最初编制日期 2025/9/10

## 化学品安全技术说明书

## 第1部分 化学品及企业标识

## 化学品标识

化学品中文名

空穴传输材料 PB-9024

化学品英文名

Hole Transporting Materials PB-9024

## 企业标识

企业标识

Nissan Chemical Corporation

企业地址

5-1, Nihonbashi 2-Chome, Chuo-ku, Tokyo 103-6119,  
Japan

担当部门

Planning and Development Division

电话号码

+81-03-4463-8370

传真号码

+81-03-4463-8371

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)

化学品推荐用途和限制用途

研究试样

## 第2部分 危险性概述

## 紧急情况概述

液体。褐色。无数据。可燃液体、皮肤接触会中毒、吸入致命、造成皮肤刺激、造成严重眼刺激、可能对生育能力或胎儿造成伤害。

## GHS危险性类别

物理危险

易燃液体 类别4

自燃液体 不分类

健康危险

急性毒性-经皮肤 类别3

急性毒性-吸入:粉尘/烟雾 类别2

皮肤腐蚀/刺激 类别2

严重眼损伤/眼刺激 类别2A

生殖毒性 类别1B

## GHS标签要素

象形图



信号词

危险

危险说明

H227 可燃液体

H311 皮肤接触会中毒

H330 吸入致命

H315 造成皮肤刺激

	H319 造成严重眼刺激
	H360 可能对生育能力或胎儿造成伤害
防范说明	
预防措施	<p>在使用前获取特别指示。(P201)</p> <p>在读懂所安全防范措施前切勿搬动。(P202)</p> <p>远离热源、火花、明火、热表面、禁止吸烟。(P210)</p> <p>不要吸入粉尘。(P260)</p> <p>作业后彻底清洗(P264)</p> <p>只能在室外或通风良好处使用。(P271)</p> <p>戴防护手套/穿防护服/戴防护眼罩/戴防护面具。(P280)</p> <p>戴呼吸防护装置。(P284)</p>
事故响应	<p>如皮肤沾染:用大量肥皂和流水清洗。(P302+P352)</p> <p>如误吸入:将受害人转移到空气新鲜处,保持呼吸舒适的休息姿势。(P304+P340)</p> <p>如进入眼睛:用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出,取出隐形眼镜。继续冲洗。(P305+P351+P338)</p> <p>如接触到或有疑虑:求医/就诊。(P308+P313)</p> <p>立即呼叫解毒中心或医生。(P310)</p> <p>如感觉不适,呼叫解毒中心或医生。(P312)</p> <p>紧急具体治疗(见本标签上的)。(P320)</p> <p>具体治疗。(P321)</p> <p>如发生皮肤刺激:求医/就诊(P332+P313)</p> <p>如眼刺激持续不退:求医/就诊。(P337+P313)</p> <p>立即脱掉所有沾染的衣服,清洗后方可重新使用。(P361+P364)</p> <p>火灾时:使用适当的灭火剂灭火。(P370+P378)</p>
安全储存	<p>存放于通风良好处。保持容器密闭。(P403+P233)</p> <p>存放于通风良好处。保持低温。(P403+P235)</p> <p>存放处须加锁。(P405)</p>
废弃处置	处置内装物/容器/按照地方/区域/国家/国际规章。(P501)
物理和化学危险	可燃液体。
健康危害	皮肤接触会中毒、吸入致命、造成皮肤刺激、造成严重眼刺激、可能对生育能力或胎儿造成伤害。
环境危害	不适用

## 第3部分 成分/组成信息

物质或混合物 混合物

组分中英文名称	浓度	CAS号
聚合物(Polymers)	0.5%	不明

1-乙基-2-吡咯烷酮 (1-Ethylpyrrolidin-2-one)	79.4-79.5%	2687-91-4
2-丁氧基乙醇 (2-Butoxyethanol)	19.9-20.1%	111-76-2
多(多杂单环基取代烷基)单环 (Multi(polyheteromonocyclic substitutedalkyl)carbomonocycle)	0.01-0.06%	商业机密信息

#### 第4部分 急救措施

##### 吸入

立即呼叫解毒中心或医生

如误吸入：转移到空气新鲜处，保持呼吸舒适的休息姿势。

如接触到或有疑虑：接受医生诊断和治疗。

必须立即接受具体治疗

##### 皮肤接触

如皮肤沾染，轻轻地用大量肥皂和水清洗。

如接触到或有疑虑：接受医生诊断和治疗。

特殊的处置是必要的。

脱掉沾染的衣服，清洗后方可重新使用。

##### 眼睛接触

如感觉不适，呼叫解毒中心或看医生。

如进入眼睛：用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出，取出隐形眼镜。继续冲洗。

如仍觉眼刺激，须求医。

##### 食入

如接触到或有疑虑：接受医生诊断和治疗。

误咽吞时，立即呼叫解毒中心或医生。

漱口。

如接触到或有疑虑：接受医生诊断和治疗。

因为这是一种挥发性液体，如果吐出来，会增加吸入肺等的风险。立即安排治疗。可以用水清洗内部。

##### 最重要的症状和健康影响

受害者无意识时不可给予任何东西入口。

无相关信息

##### 对保护施救者的忠告

无相关信息

##### 对医生的特别提示

无相关信息

#### 第5部分 消防措施

##### 适用灭火剂

粉末灭火剂，水溶性液用泡沫灭火剂，二氧化碳，沙，水雾。

##### 不适用灭火剂

柱状水。

##### 特别危险性

由于燃烧气体含有一氧化碳等有毒气体，因此灭火时避免吸入烟雾。

##### 灭火注意事项

火灾时，用适当的灭火剂灭火。

尽可能在上风处进行灭火作业。