

专用脱漆剂

本品脱漆能力强，脱漆速度快、效果好，对金属表面无腐蚀作用，能迅速安全地去除各种金属表面的陈旧漆层。

（一）产品特点

- 1、常温下使用，使用前要摇匀。
- 2、本产品有较强的挥发性和浸透性。
- 3、不易燃烧，安全可靠，对各种基材均无腐蚀。

（二）用途

适用于醇酸、硝基、氨基、丙烯酸、酚醛、环氧、有机硅、聚氨酯等旧漆层的脱除。

（三）技术指标

项 目	技术指标	试验方法
外 观	无色粘稠液体	目 测
密度，g/mL	1.20±0.05	GB/T 4472-1984
pH 值	7	GB/T 9724-1988
脱漆效率，% ≥	85	HG/T2881-1997
对金属的腐蚀作用	无任何腐蚀现象	HG/T3381-2003

（四）使用方法

该脱漆剂在使用前，应充分搅匀，用毛刷涂于漆膜上，待漆膜溶解、溶胀或鼓泡后，用铲刀清除。对较厚漆膜或防锈底漆类，须重复操作 2~3 遍。

（五）注意事项

- 1、本品含有挥发性液体，开启瓶盖时，须先慢慢拧松放气，然后开启，避免溅出！
- 2、使用环境应具有良好的通风条件。
- 3、本品吸入时有一定毒性，对皮肤有刺激性。操作人员须穿戴防护用品。请勿直接接触皮肤，如不慎入眼，请及时用清水冲洗干净或就医。
- 4、储存在室内阴凉、通风处，远离热源。
- 5、本品对部分塑料和有机玻璃不宜采用。
- 6、使用后请及时盖好盖子。

液体防护手套

本品采用最新科技成果研制而成，具有强大的清洁保护功能，在人体皮肤表面形成双层长效液体保护膜，对各种油污、油漆、粘合剂有很强的隔离与清除作用，防止各种油污对皮肤的伤害，并能有效保护与滋润皮肤。用量少，干燥快，操作灵活，去污方便。广泛用于从事计量、油漆、喷涂、车辆维修、器材检修以及接触有机溶剂的行业和工种，给人们带来方便。

（一）主要特点

- 1、环保、无毒，可生物降解；无过敏、无刺激性，无任何毒副作用，并具极强亲肤活性。
- 2、防止污染、油渍等侵蚀的同时保护和滋润皮肤；使用简便，价格低廉，科技含量高。
- 3、可用冷水或温水简便的清洗，无需再使用其他清洁剂和润肤品。

（二）用途

主要用于机械零部件器材的维修保养作业中。广泛用于机械制造、煤矿、交通运输、印刷、油漆、石油化工、维修等行业。是各种与油污相关行业工人的最佳劳保防护用品。

（三）技术指标

项 目	技术指标	试验方法
外观	乳白色半透明胶状液体	目测
固含量（%）	23~25	
pH 值	8~9	GB/T 4472-1984
固化时间/min	2~5	
溶解性，24h	不溶于汽油、煤油、丙酮、乙酸乙酯氯仿、邻苯二甲酸二丁酯和甲苯	

（四）使用方法

- 1、涂抹前，应使手部干燥。
- 2、工作前取本品 1-2 克在手心中，两手相互揉搓，均匀涂满双手，1-2 分钟即可进行工作。
- 3、工作完毕，用清水冲洗即可。如用温水和肥皂水则更容易除去。

三防漆

(一) 产品特性

本产品是由高弹性聚合物和功能添加剂组成的单组分三防漆。漆膜表干速度快，仅需3min/25℃，漆膜附着力强，富有弹性，使用温度宽（-50℃~130℃）。漆膜不仅具有优异的防潮、防盐雾、防漏电、抗老化、绝缘、阻燃等特性，而且焊透性好，可用烙铁直接焊接，无需清洗。

(二) 用途

1.特别适用于沿海地区或使用环境较恶劣下使用的装备电气系统、火力控制系统和通讯系统各终端、传感器接插头、车前大灯、炮塔电线、观瞄仪器、车长门外等固定螺栓。

2.适用于各种电器元器件，电路板、变压器、电器线圈、阻流圈、电机等防潮湿、防盐雾、防霉菌等防护要求。

3.适用于各种金属零部件的表面防锈保护层。

(三) 技术指标

项 目	技术指标
颜色	浅黄色透明液体
粘度 (cps)	17s±2s
表干时间 (25℃)	2~3min
工作温度 (℃)	-55℃~130℃
耐压强度 (kv/mm)	≥40
体积电阻率 (Ω·cm)	≥10 ¹⁵
储存方式	放置于干燥、阴凉通风处，禁止接触明火、避免阳光直接照射。

(四) 使用方法

- 1、涂敷前清理物件表面的灰尘、潮气和油污。
- 2、室温下， 2~3min 表干，12h 完全固化。
- 3、三防漆稀释时应该采用专用稀释剂。

(五) 注意事项

- 1、施工时应防止接触眼睛或皮肤，如不慎杰出眼睛或皮肤时，应立即用水冲洗干净。
- 2、应在通风良好的条件下使用，防止接触明火
- 3、施工工具必须保持干燥、清洁。涂漆过程中禁忌与水、酸、碱、醇等接触。