

## LX1-002无苯退漆剂

本产品是我公司与德国、日本技术合作开发的产品，被国家科委列为重点推广项目。

**产品用途：**适用于去除各种材质（金属、木质家具等）表面的旧漆膜，包括氨基、硝基、过氯乙稀基、丙烯酸、醇酸、环氧树脂、有机硅、聚氯酯、各种类型的清漆、面漆、底漆等漆层。

**应用领域：**铁路机务段火车轮轴防锈漆退除，飞机场、公路、标号线清洗，标识牌制作退漆，机械加工、制造企业旧漆退除，配件上特殊油污处理，装修行业退漆处理，塑料加工企业等。

**性能特点：**（1）**安全性：**本品气味小，不含苯，对人体和环境无危害，不燃不爆；

（2）**高效性：**本品使用量仅为一般退漆剂的2/3，渗透力强，退漆速度快、效率高。

**使用方法：**本品在使用时无需稀释，直接使用原液进行退漆处理。处理方式可采用涂抹、浸泡、喷涂等。在使用时先将本品摇匀，将退漆剂涂抹在需要退除的旧漆膜上，待旧漆膜变软或起皱后用扁铲将旧漆膜铲除或高压水冲洗即可。如因漆膜较厚或其他原因，漆膜没有软化或起皱，可以继续涂抹退漆剂数次，直至漆膜变软。对于小工件，可以将其浸入退漆剂中，待旧漆膜溶胀起皱后，人工铲除或用水冲净即可。

**主要成分：**有机溶剂、渗透剂、石蜡等。

**技术指标：**

外观	pH值	挥发性	密度g/cm <sup>3</sup>	使用量g/m <sup>2</sup>	腐蚀性
无刺激性气味 透明液体，带 微有刺激性	7.0~9.0	易挥发	>0.9	<180	无

包装规格：3.5kg/桶

保质期：2年

**注意事项：**

- （1）不慎溅入皮肤时应立即用大量清水冲洗，本品应贮于阴凉、通风、干燥处。
- （2）本品在打开后建议及时用完，若有剩余请将桶盖旋紧，防止大量挥发。
- （3）对于高温固话、紫外固话的旧漆层，建议适当增加脱漆时间，以保证脱漆效果。