

光亮平滑剂OD275

产品名称	光亮平滑剂OD275
公司名称	广州欧帝化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州白云区太和镇大源村歧山西街22号
联系电话	86-02028027815 13570392869

产品详情

光亮平滑剂od275

特性

即用型非离子乳液

具有非离子和疏水性

良好的润湿和滑动特性

通用型脱模剂

不含烷基酚聚氧乙烯醚 (apeo)

符合清洁剂条例 (ec) no. 648/2004

在50 温度下具有良好的乳液稳定性

良好的稀释稳定性，可稀释至2%。

良好的冻融稳定性5个

参数	ctm	单位	结果
外观	0176		奶白色

活性物含量	0862	0/w/w	62-66
比重	0001		1.0
ph	0007		7.0-9.5
乳化剂类型			非离子
稀释剂			水

应用

- 光亮平滑剂od275可作为抛光剂成分用于汽车和家具抛光剂中，仅需最少的涂敷量就可提供良好的光泽度。
- 以下产品的脱模剂：
 - 橡胶或塑料件（瓶塞、螺旋盖、桶塞等）。
- 以下产品的润滑：
 - 挤出橡胶件；传送带。
- 纺织机械润滑剂：
 - 纺纱
 - 缝纫线润滑
 - 针织品制造
 - 缝纫针润滑
 - 玻璃布排气过滤装置。

产品描述

光亮平滑剂od275是活性含量为60%的非离子聚二甲基硅氧烷乳液，因为其非离子性，它可广泛用于各种体系，如非离子，阴离子，阳离子乳化体系或不形成复合体的聚合物体系，光亮平滑剂od275与换代前产品的性能比较明显，稀释至20%固含量时具有更好的稳定性。

如何使用

用作脱膜/润滑剂时，光亮平滑剂od275可直接或稀释使用，传统的喷雾，浸渍，擦涂或刷涂均可。应使用低硬度水稀释。如1质量份的光亮平滑剂od275使用20质量份的水稀释，但用户可在生产前根据使用方式需要的浓度做小规模实验。

光亮平滑剂od275可直接或稀释后使用。作为纺织整理剂时，可使用浸轧工艺，乳液的用量取决于织物结构与类型（天然或合成）。一般情况下，推荐使用浓度为6g/l与25g/l。

浸轧工艺过程

1. 使用非离子清洁剂彻底漂洗织物，然后使用2g/l 80%醋酸溶液漂洗5分钟。该过程可中和前工序残留的碱，避免浸渍液不稳定造成油斑或粘辊。
2. 如果工艺中使用抗油脂树脂或填料，应根据制造商的建议稀释混合液，温度过高，则应在浸轧有机硅乳液前将温度降至30 ° c以下。
3. 用大致相同质量的水将光亮平滑剂od275预先稀释，然后按需要加入混合槽。
4. 如果需要使用耐油脂催化剂，请使用相同质量的水预先混合后加入混合槽。

使用时注意

-使用清洁的混合槽，输料管线，轧盒与辊

使用冷水稀释,配制整理液时不要使用高剪切搅拌器.

注意：

本资料基于本公司现有知识和经验编写而成，我们的建议仅供参考，客户在使用前先根据具体的试验条件试验，再确实最佳的用量工艺。