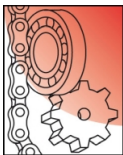


OKS 2681

粘合剂和油漆清洗剂，喷剂



说明

用于清除顽固残留（如工业、商业和车间中的密封残留物、油漆残留物和粘合残留物）的高效清洗剂。

应用范围

- 清除各类密封剂和胶黏剂，如聚氨酯残余物、含环氧化物材料
- 消除油和油脂污物
- 去除沥青渣和焦油渣
- 清除标签和胶带
- 去除金属表面上的 PMMA 树脂基和 PU 树脂基油漆

优点和效用

- 具备良好渗透性的黏合膜可以轻松分离表面残留物
- 使用后易于用水清洗
- 可用于金属、不锈钢、玻璃、木材和陶瓷表面。非设计用于 PVC、PS 或涂漆表面等敏感材料
- 气候影响甚微且不影响臭氧层（臭氧破坏潜势：ODP = 0）
- 不含表面活性剂、卤代溶媒和芳香族溶媒

行业

- 纸张和包装工业
- 钢铁工业
- 橡胶和塑料加工
- 设备和（工具）机械制造
- 专业市政技术
- 火车设备
- 玻璃和浇铸工业
- 造船和船舶技术
- 物流
- 化学工业
- 维护和保养

使用提示

使用前请充分摇匀罐子。喷涂至待清洁的表面并根据污物程度长时间浸透，可根据需要重复喷涂。然后用湿布擦拭。注意：在塑料和敏感表面使用时应事先检查兼容性。

交付容器

- 400 ml 喷剂

技术参数

	标准	条件	单位	数值
成分				
基础				溶剂混合物
应用技术性数据				
闪点			°C	88-92
颜色				无色
密度 (20°C 时):	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0.86



OKS 2681

粘合剂和油漆清洗剂，喷剂

OKS Spezialschmierstoffe GmbH
Ganghoferstraße 47
82216 Maisach
☎ +49 8142 3051 - 500
✉ info@oks-germany.com
🏠 www.oks-germany.com

a brand of
 **FREUDENBERG**

本印刷品中的数据符合最新的技术水准以及大量检测和经验。由于使用方法和技术情况的多样性，这些说明只能对应用给出提示，并不是在每一个个别情况下都完全可用，因此不能据此从中引出任何责任、保证和保用要求。只有在对个别情况下已书面承诺时，我们才保证我们的产品适用于规定用途以及产品的规定性能。在所有情况下，合理的保用要求被限定于提供无缺陷的代用品，当改善不成功时限定在按购买价退款。原则上不承担所有其它要求，尤其是后继损坏的责任。在使用前必须自行进行试验。保留因技术进步作出修改的权利。(c) = 注册商标
产品仅供工业用户使用。您可在 www.oks-germany.com 网站下载安全数据表。
如有任何问题，我们的客户和技术服务中心竭诚为您服务。

