

NORBERT 250/2

白色万能润滑膏，不含金属



产品说明

Norberty 250/2 采用合成基础油基于陶瓷的高温润滑膏，用于润滑高负荷的滑动面。

应用范围

- 润滑高负荷的滑动面，特别是用于低滑动速度或振荡 运动条件下，例如高合金钢材或有色金属的螺纹连接插头链接、插销接头
- 对温度有一定要求的螺纹连接表面分离，例如用于内燃机和涡轮机中
- 对螺杆、销钉、螺栓、法兰、主轴和密接件提供防腐蚀保护
- 可用于不锈钢连接件

优点和效用

- 经济型产品解决方案，针对一直使用多种润滑膏的用户
- 对冷水、热水以及大多数的酸和碱具备耐受性
- 具有出色的防腐蚀性
- 含有用于提高性能的 Mox-Active 添加剂
- 不含金属

使用提示

为了达到最佳粘着性，请清洁螺纹和滑动面的脏物和其他润滑剂。通过油刷、抹刀等将足量的 Norbert 250/2产品均匀地涂在螺栓/螺母座面和螺纹上。膏体也具有密封功能。注意:润滑膏不可替代润滑脂使用并且只能和相适应的润滑剂混合。

应用行业

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

包装规格	Norberty 250/2
罐装 1 kg	+
桶装 5 kg	+
桶装 25 kg	+
大桶装 180 kg	+

NORBERT 250/2

白色万能润滑膏，不含金属



产品参数	Norbert 250/2
颜色	白色
基础油	合成油混合物
滴点, DIN ISO 2176 / IP 396	无
固体润滑剂	白色固体润滑剂
形状外观	均匀膏状
工作温度, 低温下限	-50°C
工作温度, 高温上限	250°C
最大使用温度	1,600
密度, Norbert 方法: PN 024, 20°C	大约 1.25 g/cm ³
螺纹摩擦系数 DIN EN ISO 16 047 螺钉 ISO 4017 M10x55-8.8 氧化黑色, 螺母 ISO 4032 M10-10 氧化黑色	0.12
螺纹摩擦系数 DIN EN ISO 16 047 螺钉 ISO 4017 A2 M10x55-70, 螺母 ISO 4032 A2 M10-70	0.15
最小保质期 - 放置于未开封原装容器中, 置于干燥无霜处	36 个月

免责声明:

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