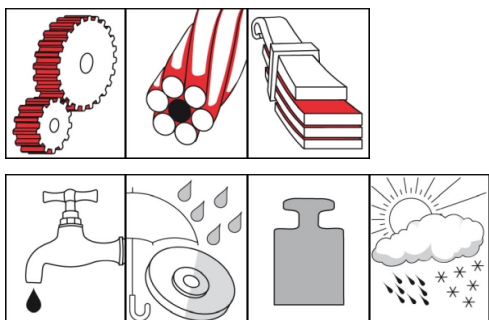


OKS 491 开式齿轮喷剂，干式



说明

OKS 491 是一款齿轮喷剂，可对齿面提供可靠润滑，及时在高温和长在润滑间隔条件下也能确保良好功效。

应用范围

- 润滑由于腐蚀和附着污物有严重磨损威胁的开放式齿轮传动装置，例如应用于工程机械、轴式压机、捣碎机、磨碎机、绞车、垃圾清除设施、船舶起重钳具或水利结构
- 露天暴晒下的钢丝绳，例如起重设备、升降机和缆车，船舶和海上设备，用于各种密封润滑，也包括粗链和链轨

行业

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

优点和效用

- 具备出色的润湿效果和润滑性能从而带来高效
- 减少磨损和摩擦
- 节省订货数量，节约用量，因而经济效益高，同时喷剂形式具有节约使用时间的优势
- 干燥弹性薄膜
- 防水
- 具有出色的防腐能力

使用提示

为了达到最佳效果，请使用比如 OKS 2610/OKS 2611 通用清洁剂，对在卸载状态下的润滑部位进行仔细清洁。使用前请充分摇匀罐子。在距离约 20-30 cm 开外均匀细薄地喷洒在已经作过预处理的表面上。蒸发溶剂。注意齿轮和机械制造商的提示说明。根据使用条件确定再润滑的间隔和用量。只和合适的润滑剂搅拌。

交付容器

- 400 ml 喷剂

OKS 491

开式齿轮喷剂，干式

技术参数

	标准	条件	单元	数值
成分				
粘合剂				天然树脂
溶剂				试验石油溶剂油
固体润滑剂				沥青
固体润滑剂				石墨
固体润滑剂比重	DIN 51 814		percent in weight	约为 60
应用技术性数据				
最小使用温度			°C	-30
最大使用温度			°C	100
最佳层厚	DIN 50 981/50 984	DIN 50 982-2	µm	50
干燥期间		20° C	min	5-10
颜色				黑色
密度 (20° C 时):	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0.76
防水性	DIN 51 807-1	90° C	0-3 摄氏度	1-90

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

本印刷品中的数据符合最新的技术水准以及大量检测和体验。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。

a brand of

 FREUDENBERG