

OKS食品级润滑剂

产品名称	OKS食品级润滑剂
公司名称	珠海经济特区顺益发展有限公司四川分公司
价格	面议
规格参数	品牌:OKS 型号:252
公司地址	成都市金牛区蜀汉路3号鸿森商务楼4楼5号
联系电话	086-02887574725 18982093115

产品详情

产品名称	使用范围	特性	用途
OKS 252 白色高温润滑膏，用于食品工业	工作温度： -30 ~ +1200 。 外观：银灰色	当技术上可能和食品接触时，不含金属的OKS 252高温润滑膏适合用在食品工业用的机器的螺纹，承受高应力的普通轴承上。OKS 252能很好地附着在金属表面，具有优秀的防水，防腐蚀功能及防止磨擦损伤。 OKS 252不含金属?料，无含硫成份。对合金钢是中性的。	用于润滑承受高应力的滑动表面。特别适用于润滑低转速或振动表面，如：钢制或有色金属做的螺纹，啮合或卡合连接件。用作食品工业机器上的螺纹、螺栓、销钉、衬套、法兰、轴和配件等装配润滑膏，并起到防腐蚀作用。即使经过长时间的运转，也能分开高热应力螺纹连接件。
OKS 370 食品技术设备的通用润滑油	-10 ~ 180		用于精密机械零件的高性能润滑油。可用于纺织和包装工业。

<p>OKS 387 食品级高温链条油</p>	<p>工作温度： 最高+600。 外观：黑色</p>	<p>具有很高适应性的高温润滑剂。高性能源于在油品中均匀分布的纤细石墨。高温环境下的多用途固体润滑剂。能够防水、化学制剂、燃料、润滑剂和液压油。经过NSF认证为H1级别产品（认证号126583）。</p>	<p>适用于承受高温、高应力的链条、连接杆、导轨等的润滑。还可用于食品工业中受热辐射影响下的传送系统、烘烤系统、干燥系统。当温度高于200时提供干式润滑，合成油成分挥发时无味无残留，固体润滑剂成分会覆盖在润滑表面形成干式润滑膜。</p>
<p>OKS 470 白色高性能 润滑脂（也用于食品 加工设备）</p>	<p>-30 ~ 120</p>		<p>在不能使用深色润滑剂时，用于高负荷的滚动和滑动轴承、丝杆和滑轨。</p>
<p>OKS 472 食品级低温润滑脂</p>	<p>工作温度： -70 ~ +120。 外观：白色</p>	<p>用在偶尔会与食品接触的低温或高速的轴承上，作为长效润滑剂。无转动的润滑部位可到-70，适用于中央润滑系统。产品符合德国(LMBG)和美国(NSF)的食品标准。</p>	<p>用于对食品工业中高速运转和低容量的机械，以及在低温和低输出扭矩状况下工作的滑动和滚动轴承进行润滑。</p>
<p>OKS 474 食品级液体润滑脂</p>	<p>工作温度： -20 ~ +160。 外观：浅色</p>	<p>特殊添加剂，防腐蚀性能强，抗氧化性能和抗老化性能高。无毒害，产品符合德国(LMBG)和美国(NSF)的食品标准。高粘性，减少磨损。低粘度能有效地进入齿轮和轴承的细小间隙。</p>	<p>用于食品工业中的齿轮箱、涡轮蜗杆，以及高速运转的滑动和滚动轴承进行润滑。例如一些需要润滑脂润滑的灌装、包装机械、铰链、转动轴、链条等。</p>
<p>OKS 475 食品级高性能脂</p>	<p>工作温度： -50 ~ +140。 外观：浅色</p>	<p>符合食品安全规格，能达到各类润滑要求，高效、无污染。适用于高、低温食品机械，提供长效润滑。经济效益显著，</p>	<p>适用于高速滑动、滚动轴承、低温食品机械及低扭力启动操作，提供密封润滑，用于活塞、阀门、水龙头、活栓等。更</p>

		减少维护费用及延长润滑周期。	适用于橡胶和塑料配件的润滑，防止老化，改良金属润滑面，常用于食品厂、精密机械设备、家庭电器和玩具业等。
OKS 476 食品级多用途脂	工作温度： -20 ~ +120 。 外观：浅色	产品无毒害，符合德国和美国食品卫生安全标准，可用于偶尔会与食品直接接触的部位。特殊添加剂配方，具有卓越的抗氧化和抗老化能力。防冷热水、防蒸气，能耐酸性和碱性的清洁剂、消毒水等。具有长效润滑、高粘度的特性，普遍适用于食品、饮料、医药工业。	适用于滑动及滚动轴承、铰链、齿轮、链条、管道、密封件、模具、橡胶材料、冷热水环境等。常用于卫生装置、奶品厂的机械、食品厂、啤酒厂、屠宰机械、家用电器和玩具行业等。
OKS 477 食品级阀门润滑脂	工作温度： -10 ~ +140 。 外观：浅褐色	适合做食品、饮料行业的密封润滑脂，具有良好的润滑性能。符合严格的食品卫生标准，长效润滑，减少机械磨损，降低维护费用。防冷热水、防蒸气，能耐酸性和碱性的清洁剂、消毒水等。无残留，不滴落，无特殊气味，不会影响啤酒泡沫。	本产品可以对滑动表面密封和润滑，例如：磨口锥形塞、计量表活塞、阀门及啤酒龙头等。保护塑料和橡胶部件，如填料盒、唇型密封、O型圈等。还可用于灌装和包装机械、搅拌及研磨机械中低转速的滑动和滚动轴承、齿轮、链条等的润滑。
OKS 478 食品级粘性润滑脂	工作温度： -20 ~ +150 。 外观：浅色	符合德国和美国的食品安全标准，用于偶尔会与食品直接接触的部位。特殊添加剂配方，具有卓越的抗氧化和抗老化能力。防冷热水、防蒸气，能耐酸性和碱性的清洁剂、消毒水等。具有长效润滑、高粘度的特性，普遍适用于食品、饮料、医药工业。	适用于滑动及滚动轴承、铰链、导轨、链条、密封件、模具、橡胶材料、冷热水环境等。常用于卫生装置、奶品厂的机械、食品厂、啤酒厂、屠宰机械、面包房及塑料配件等。

<p>OKS 479 食品级高温润滑脂</p>	<p>工作温度： -25 ~ +160 外观：浅色</p>	<p>符合德国和美国的食品安全标准，用于偶尔会与食品直接接触的部位。经济效益显著，具有卓越的抗氧化和抗老化能力。防冷热水、防蒸气，能耐酸性和碱性的清洁剂、消毒水等。具有长效润滑、高粘度的特性，普遍适用于食品、饮料、医药工业。</p>	<p>适用于滑动及滚动轴承、铰链、导轨、链条、密封件、模具、橡胶材料、冷热水环境等。常用于卫生装置、奶品厂的机械、食品厂、啤酒厂、屠宰厂机械、面包房及塑料配件等。</p>
-----------------------------	---------------------------------------	--	---