

4410 (OA-3) 油气润滑剂

长城牌4410 (OA-3) 油气润滑剂是以合成油为基础油，并加入极压、抗磨等多种添加剂精制而成。

性能特点

- ◎ 优异的黏温性能
- ◎ 优异的低温流动性能，保证设备在较低温度下也能正常运行
- ◎ 优异的耐热稳定性能，防止油品在高温下变质
- ◎ 良好的极压抗磨性能，减少设备磨损
- ◎ 在高温下长期使用不结焦、无沉淀物

应用范围

- ◎ 适用于钢厂油气润滑系统，各种中、低速，中负荷闭式工业齿轮，蜗轮蜗杆，滑动、滚动轴承的润滑
- ◎ 适用温度范围：100号油~460号油为-30℃~150℃，680号油为-25℃~150℃

典型数据

项 目	4410 (OA-3) 油气润滑剂					
	100	150	220	320	460	680
运动黏度						
100℃	17.09	24.76	33.20	49.34	68.25	103.7
40℃	99.70	155	221.7	345.0	469.3	661.8
黏度指数	185	195	208	211	225	238
闪点(开口), °C	255	267	270	272	278	279
倾点, °C	-41	-40	-38	-38	-35	-30
铜腐蚀(100℃, 3hr)	1b	1b	1b	1b	1b	1b

技术认证

- ◎ 上海莱伯斯润滑技术有限公司配套材料技术认可
- ◎ 武汉大西洋连铸设备工程有限公司配套材料技术认可
- ◎ 中冶赛迪技术工程有限公司配套材料技术认可

注意事项

- ◎ 首次使用时，应将润滑系统清洗干净
- ◎ 勿与其它油品混用，不同润滑油之间可能会发生物理或化学反应导致性能下降
- ◎ 使用后及时封盖以避免水分、灰尘等杂质的混入
- ◎ 使用温度在100℃以内时，可用丁腈胶制密封件，持续温度较高时，建议采用氟橡胶或硅橡胶密封件
- ◎ 对工业漆不适，建议采用环氧树脂或改性酚醛树脂涂料。油位计宜采用玻璃或聚酰胺材料制品

包 装

- ◎ 3.5kg/塑料桶、16kg/200L铁桶或根据客户需求进行包装