

# GRAFLOSCON B-SG 00 ULTRA

开式齿轮的磨合润滑剂

广州孚润 400-992-6811



## 应用特点

- **GRAFLOSCON B-SG 00 ULTRA降低表面粗糙度，提高齿面状况，从而有助于延长开式齿轮工作寿命并降低维修成本**

## 产品描述

GRAFLOSCON B-SG 00 UL TR是一种以矿物油为基础油的喷洒型磨合润滑剂。它由铝皂基增稠剂和精细石墨固体润滑剂构成。其不含沥青、重金属、溶剂和卤素原料，适用在明显磨损的摩擦点上。GRAFLOSCON B-SG 00 UL TR降低表面粗糙度，改善齿面状况。若齿面受到损伤。也可用它来矫正修复。

## 使用注意事项

GRAFLOSCON B-SG 00 ULTRA一般通过自动喷洒系统进行不间断润滑。也可用刷子或Klübermatic® LB手动喷洒装置。润滑剂用量取决于各自的运行条件，并且会在相应的消耗量中标明。避免阳光直射。

## 产品应用

GRAFLOSCON B-SG 00 ULTRA是专为水泥、石灰石、石膏、采矿和化工行业中的回砖窑、球磨机、线性搅拌器上的开式齿轮的磨合而开发的。

## 材料安全数据表

材料安全数据表可以在网站 [www.klueber.com](http://www.klueber.com) 索取。同时您也可以通过您在克鲁勃公司的联系人得到。

包装规格	GRAFLOSCON B-SG 00 ULTRA
桶装，25 千克	+
大桶装，180 千克	+

产品参数	GRAFLOSCON B-SG 00 ULTRA
产品代码	039070
固体润滑剂，百分比	近似值 12 质量比
颜色范围	黑色
质地	均质的
质地	长纤维的
密度，20 °C	近似值 1,00 g/cm <sup>3</sup>
运动粘度，DIN 51562 PT 01/ASTM D-445/AASTM D 7042，40 °C	近似值 500 mm <sup>2</sup> /s
NLGI等级，DIN 51818	00
润滑膜的热稳定性	近似值 200 °C
功能性润滑膜	近似值 -30 °C
在自动喷淋系统中的应用	-15 - 90 °C
滴点，依据DIN ISO 2176, IP 396	> 90 °C
FZG划痕测试，依据DIN ISO 14635, A/2.76/50, 重量变化	近似值 1,4 mg/kWh
FZG划痕测试，依据DIN ISO 14635, A/2.76/50, 划痕载荷等级	> 12
四球极压试验机，熔焊载荷，DIN 51350 pt.04	>= 6 500 N
耐水性，依据DIN 51807 PT.01, 3小时，40 °C	0 - 40
最小保质期 - 放置于未开封原装容器中置于干燥无霜处	24 月

