

## 合成高温润滑脂 DF-26



### 一、产品介绍

#### 【产品组成】

合成高温润滑脂 DF-26 采用深度精制基础油加入高效稠化剂、防锈剂、极压剂等经过高温加热调配而成,使用温度-10℃-330℃。此产品优良的高温润滑性、高温稳定性、极压抗磨性氧化安定性以及减振降噪的性能,高温下不碳化、不结焦、不流失,可提供持续长效润滑。

#### 【产品用途】

本品适用于高温运输轴承及传动链条上使用(如烤漆生产线链条、涂装设备、烘房、玻璃厂的运输带轴承等)与及聚丙烯双向薄膜拉伸机、SMT 生产线。纺织印染行业的热定型机和 SST 树脂整理机的轨道链条的润滑。

#### 【产品优势】

1. 良好的高温润滑性,减少磨损,可承受较重负荷。
2. 优异的高温稳定性,高温高负荷下不会干掉或形成有害杂质。
3. 极佳的高温抗氧性,防止润滑脂高温下变质,保证润滑部位长期正常工作。
4. 良好的高温安定性,优异的粘附性能,保证油脂粘附在润滑部位不会流失。

#### 【主要技术参数】

型号	外观	钢网分油 (60℃, 24h) , %	滴点, °C	工作锥入度, 1/10mm
DF-26	白色	合格	无	265-295

### 【使用说明】

1. 本品为直接使用的润滑剂，不需要加入水，直接加入循环使用即可。

### 【注意事项】

1. 不同品牌、不同品质、不同型号的高温润滑脂，不可以混用。
2. 使用高温润滑脂油前请将润滑部位清洗干净，再涂抹最佳。

### 【包装】

统一包装规格，全新白色或黄色塑胶包装桶：5KG/桶 、15KG/桶