

## 280 ° C高温合成脂,天津津冠润滑脂

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 280 ° C高温合成脂,天津津冠润滑脂             |
| 公司名称 | 天津市津冠润滑脂有限公司                     |
| 价格   | .00/桶                            |
| 规格参数 | 品牌:津冠<br>型号:特种脂<br>包装规格:1kg、15kg |
| 公司地址 | 中国 天津市 河东区十一经路河东金融大厦13层          |
| 联系电话 | 18502658321                      |

### 产品详情

天津津冠润滑脂

更多产品详情：高温工业润滑脂 280 ° C高温合成脂

本产品采用聚脲稠化剂稠化进口特种合成油，并添加多种高效添加剂制成。

性能特点：

- (1)具有良好的高温性能，适用于较高温度的润滑部位；
- (2)良好的极压抗磨性能，适用于较高负荷的工作环境；
- (3)稠化剂的皂纤维结构合理、分布均匀，在剪切力的作用下能保持较好的润滑脂结构

特征；

- (4)优良的介质稳定性和抗辐射性，适用于特殊的工作环境；
- (5)同时具有抗水和减噪功能，为新一代多功能脲基脂。

应用范围：

广泛用于冶金、化工、纺织、印染、汽车、矿山、石油、电力、轻工等行业高温设备各部位轴承的润滑。

温度范围：

-20 ° C~250 ° C , 短期使用温度可达280 ° C

典型数据:

| 项 目                   | 典型数据 |
|-----------------------|------|
| 工作锥入度,0.1mm           | 240  |
| 滴点, ° C               | 320  |
| 腐蚀(45#钢片,100 ° C,24h) | 合格   |
| 钢网分油(100 ° C,24h),%   | 0.5  |
| 蒸发量(99 ° C,22h),%     |      |
| 防腐蚀性(52 ° C,48h),级    | 1    |
| 水淋流失量(79 ° C,1h),%    | 1.5  |
| 极压性能(四球机法),N          |      |
| PB值                   | 618  |

包装规格 :

1Kg、 15Kg