



AN K1 无毒机电脂

特性:

- 采用对人体无毒害的环保材料制作而成, 无毒、低味、无刺激;
- 与塑胶相容不会引起塑胶膨胀, 折裂或老化命。
- 能降低磨损, 减小耗电量及噪音;
- 防水、抗酸、避震。

主要应用:

- 塑胶齿轮的润滑、降噪和减震;
如遥控汽车、飞机等一些电动玩具, 空调出风口电机;
- 影印机、收录机机芯、光碟机、印表机、传真机、DVD;
- 定时器、马达电位器、以及需要齿轮传动的产品。

主要技术参数:

| 项目 | 参数 | 试验标准 |
|------------------------------|----------|--------------|
| 外观 | 白色均匀油膏 | 目测 |
| 使用温度范围 (°C) | -25~130 | |
| 锥入度 1/10mm | 310~340 | ASTM D-217 |
| NLGI 等级 | 1 | ASTM D-217 |
| 密度 25°C | 0.89 | ASTM D-1480 |
| 滴点°C | 不小于 >170 | ASTM D-2265 |
| 挥发度 24h 100°C 不大于 | 1.5 | ASTM D-972 |
| 耐水淋测试 60mm 40°C | — | ASTM D-1264 |
| 耐铜片腐蚀 24h、100°C | 合格 | ASTM D-4048 |
| 四球测试 (60min、1200rpm、392N) | — | ASTM D-D2266 |
| 低温力矩 (-40°C) gm-cm | 启动 | — |
| | 运转 10min | — |
| | 运转 60min | — |
| 抗氧化性能 100h、100°C | 合格 | ASTM D-942 |
| 防锈测试 | 合格 | ASTM D-1743 |

(以上数据, 仅供参考, 不具契约书性质。)

注意事项:

- 使用前请将涂脂部位清洗干净并风干后再涂抹本品;
- 启用后应及时将盒盖严, 以免混入杂质影响使用效果;
- 请勿与其它油脂混用;
- 本品应贮存于清洁、干燥避光处;
- 自生产之日起, 保质期为 60 个月。