

道达尔 尼斯妲 (NEVASTANE) 2 PLUS



白色食品级
超性能复合铝基
极压抗磨润滑脂

应用

- 尼斯妲 2 PLUS 为超性能白色食品级润滑脂产品，稠化剂为复合铝基皂，基础油为白油，特殊设计的抗磨添加剂成分使本产品的抗磨性能提高 50%
- 尼斯妲 2 PLUS 加强了抗氧化性和防水能力，有助于抗腐蚀性能的提高，并大大延长了加脂周期。
- 尼斯妲 2 PLUS 润滑脂的宽操作温度范围使本产品适用与各种食品加工设备的一般应用工况和苛刻工况

存储

- 尼斯妲 2 PLUS 的配方符合 FDA 法规 21 CFR178.3570
- 尼斯妲 2 PLUS 通过 NSF H1 认证
- 尼斯妲 2 PLUS 通过 Kosher 和 ISO 21469 认证

优势

- 尼斯妲 2 PLUS 推荐用于各种可能偶然和食品发生接触的润滑点。使用本产品可有效避免产品污染事件的发生，符合 HACCP 系统 标准的要求
- 优秀的抗磨和抗腐蚀性能
- 优秀的抗水性和抗水蒸汽的能力，并且在金属表面有良好的黏附性
- 保护设备，有效延长设备使用寿命

技术指标

典型数据	单位	测试方法	尼斯妲 (NEVASTANE) 2 PLUS
NSF 注册号			123541
颜色	-	目测	白色
外观	-	目测	光滑，有点粘稠
皂基 / 稠化剂	-	-	复合铝
NLGI 级别	-	ASTM D217/DIN 51 818	2
锥入度	0.1mm	ASTM D-217@25° C	265-295
滴点	°C	ASTM D-2265	> 232
四球磨斑直径	mm	ASTM D-2266, 40kg	0.63
抗水冲刷	%	ASTM D-1264 @ 79° C	< 5
铜腐蚀		ASTM D-130	1a
工作温度范围	°F		0-350
基础油粘度 @ 40° C	mm ² /s		105

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。



道达尔润滑油
2010年6月版
131

按照推荐和说明用途使用本润滑油不会有任何特殊危险。
符合欧盟现行规章的物质安全数据表可从您所在地的商业顾问处获得或从 www.quick-fds.com 下载。

食品级产品