

道达尔 尼斯妲 (NEVASTANE) HD2T



食品级极压
复合铝基多
用途润滑脂



应用

- 尼斯妲 HD2T 为多用途极压食品级润滑脂，稠化剂为含 PTFE 的复合铝基皂
- 尼斯妲 HD2T 推荐用于食品和饮料工业中的多种润滑，尤其是在苛刻工况下。特别推荐用于有水的润滑应用，如，有负载的轴承，封口机，装瓶线的润滑
- 尼斯妲 HD2T 有很宽的使用温度 (-20° C~+150° C)

存储

- 尼斯妲 HD2T 的配方符合 FDA 法规 21 CFR178.3570
- 尼斯妲 HD2T 通过 NSF H1 认证
- 尼斯妲 HD2T 通过 Kosher, Halal, ISO 21469 认证
- ISO 6743-9: L-XDDB 2 DIN 51502: KP2N-20

优势

- 尼斯妲 HD2T 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
- 在金属表面的能力优秀的黏附性
- 卓越的抗水淋性
- 良好的腐蚀保护性能
- 超强的极压性能

技术指标

典型数据	单位	测试方法	尼斯妲 (NEVASTANE) HD2T
NSF 注册号			137924
皂基 / 稠化剂			复合铝基
颜色	-	目测	米色
外观		目测	光滑，均匀，有些粘性
NLGI 级别	级别	ASTM D217	2
工作温度范围	°C		-20° C~150° C
针入度 (25° C)	0.1mm	ASTM D217	265~295
四球焊接负荷	Kgf	ASTM D2596	315
铜腐蚀试验	-	ASTM D4048	1a
滴点	°C	IP 396/NF T60102C	>240
耐喷水率	% 损失	ASTM D4049	12
基础油类型			白油 (含聚合物)
运动粘度, 40° C	mm ² /s	ISO 3104	130

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
2014年2月11日版
132



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。