

TOTAL NEVASTANE FLUSH OIL



食品级系统冲洗油



食品级系统冲洗油

NEVASTANE FLUSH OIL是一种非常低粘度的液体，用于食品加工工业中的机械系统的清洗和冲洗旧油和残留物。它与矿物油和大部分合成油兼容，也不会腐蚀金属。按照危险分析临界控制点系统（HACCP）的要求，可以有助于减少污染问题。

该产品为 NSF 注册目录 H1 认可润滑油，可用于与食品容易接触使用的场合。

配方采用符合 1998 年美国食品药品监督管理局（FDA）法规 21 CFR178.3570 法规规定的组分

应用	优点
■ 液压系统	■ 获得 NSF 国际认可并列在名单目录中
■ 齿轮减速箱	■ 满足前美国农业部 USDA 21CFR178.3570 的 H1 分类方针
■ 压缩空气管线和气动工具	■ 无毒
■ 循环油系统	■ 很淡的气味
■ 轴承	
■ 链条	

			特 性
典型数据	单 位	测 试 方 法	NEVASTANE FLUSH OIL
			10
SAE 粘度级别	-	SAE	N/A
NSF 注册号	-	NSF	123139
外观	-	目测	清澈水白液体
ASTM 颜色	-	ASTM D1500	<0.5
气味	-		温和
密度(15℃)	kg/m ³	ASTM D1298	827
运动粘度(40℃)	cSt	ASTM D445	9.5
运动粘度(100℃)	cSt	ASTM D445	2.5
闪点(开口杯),C.O.C.	℃	ASTM D92	110
燃点,C.O.C.	℃	ASTM D92	115
倾点	℃	ASTM D97	-31

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
TOTAL NEVASTANE FLUSH OIL

版权声明：本PDF文档版权归“道达尔集团”所有
本站提供相关产品资料只为方便访客了解产品，不涉及任何版权问题

电话：138-574-09345
QQ在线：944509345
<http://www.lubeinfo.com>