

TOTAL KEYSTONE NEVASTANE EP



食品级齿轮、轴承 及压缩机油



食品级齿轮油

NEVASTANE EP 高性能食品级润滑油产品，为食品工业中的齿轮减速箱和轴承等工业设备提供出色的极压、抗氧化及防锈保护。ISO粘度级别100和150还适用于往复式空气压缩机。

按照危险分析临界控制点系统（HACCP）的要求，可以有效减少污染问题从而延长设备使用寿命。

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年美国食品及医药协会（FDA）法规21 CFR178.3570法规规定的组分。

应用	优点
■ 适用于螺旋式或斜面部式齿轮减速箱	■ 食品级
■ 适用于蜗杆式齿轮	■ 无毒
■ 平轴承和抗摩轴承	■ 适用于高负荷的工况
■ Angelus 卫生罐封盖设备	■ 良好的水分离特性
■ 飞机压缩机	■ 抗食物酸、碱

特 性

典型数据	单 位	测 试 方 法	NEVASTANE EP						
			100	150	220	320	460	680	1000
NSF 注册号	-	NSF	127081	123563	123523	123143	123564	125815	123561
AGMA 级别	-	AGMA	3EP	4EP	5EP	6EP	7EP	8EP	8A EP
外观	-	目测	清澈，水白色						
密度(15℃)	kg/m ³	ASTM D1298	850	875	878	877	877	884	879
运动粘度(40℃)	cSt	ASTM D445	100	150	220	320	460	680	1000
运动粘度(100℃)	cSt	ASTM D445	11.3	14.5	19.5	28.9	29.0	51	60
粘度指数	-	ASTM D2270	100	90	100	121	102	129	110
闪点(开口杯)/燃点	℃	ASTM D92	216/246	216/250	227/254	215/243	218/243	240/263	206/268
倾点	℃	ASTM D97	-10	-10	-10	-10	-10	-9	-9
FZG 齿轮试验	-	DIN 51354	12	12	12	12	12	12	12
四球磨斑直径	mm	ASTM D2596	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
四球焊接负荷	kg	ASTM D2266	160	160	160	160	160	160	160

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 EP

经销商联系方式：
业务手机：13857409345
业务QQ：944509345
www.lubes.org.cn



版权声明：本PDF文档版权属于“道达尔集团”所有
本公司为道达尔区域代理，只负责产品销售不涉及任何版权问题。