

史帝娜全合成多用途食品潤滑油 S
Stella Food Oil S ISO 22,32,46,68,100

澳洲史帝娜食品級潤滑油是現今在澳洲取得最多食品級NSF認證產品的公司，它所有產品都通過危害分析重要管制點(HACCP)及優良藥品製造標準(GMP)，確保食品加工廠能安全地使用它們的產品。

史帝娜全合成多用途食品潤滑油S可用在食品、飲料及藥品生產時可能偶然接觸食物的情況，它以聚-1-烯烴(PAO)為基礎油配以高純度添加劑，使史帝娜全合成食品潤滑油可以用於液壓、壓縮機、氣動、真空泵、軸承等不同的作業系統。含特殊添加劑可以增強循環潤滑作用。

優點:

- ✓ 在高效抗磨
- ✓ NSF H1的標準
- ✓ 防銹、抗氧化
- ✓ 熱穩定
- ✓ 不含鋅
- ✓ 防止細菌及霉菌在油中生長



使用方法

史帝娜全合成多用途食品潤滑油S適用於符合設備製造商規格的ISO等級的設備系統。遵循製造商的說明。在用史帝娜全合成多用途食品潤滑油S充電之前清除先前油的系統是很重要的。

物理特性

ISO		22	32	46	68	100
外觀	ASTM D4176	清澈透明液體				
基礎油		PAO				
密度@15.6°C ,Kg/L	ASTM D4052	0.82	0.828	0.831	0.833	0.836
動力黏度@40°C ,Cst	ASTM D445	19.9	31.5	46.3	67.3	102
動力黏度@100°C ,Cst	ASTM D445	4.44	6.14	8.1	10.8	14.7
黏度指數	ASTM D2270	138	147	149	151	150
閃點°C (COC) (最低)	ASTM D92	>210	>230	>235	>240	>240
傾點°C (最少)	ASTM D97	-61	-59	-56	-55	-52
葉片泵測試，總質量損失，mg	ASTM D7043	<15	<15	<15	<15	<15
防銹性能	ASTM D665-B	通過	通過	通過	通過	通過
水分離(分鐘)	ASTM D1401	30	30	30	30	30

注意事項

1. 如有其他問題，請參考史帝娜H1 食品級潤滑油的物料安全資料表。
2. 此為中文譯本，以英文版本為準。

