



史帝娜食品級水置換滲透液
Stella Penetrating Fluid

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。

史帝娜食品級水置換滲透液是一種多用途有水置換功能的滲透性潤滑劑，它是一種無毒潤滑，滲透和脫水潤滑劑，非常適用於食品，飲料，製藥和其他清潔環境中的輕載鏈條，軸承和導軌。

優點：

- ✓ 高防銹性
- ✓ 高滲透性
- ✓ 水置換性能
- ✓ 抗磨性能
- ✓ 使用溫度：-30°C-145°C
- ✓ 不含礦物碳氫化物、動物衍生物、堅果油或轉基因成分。

物理特性

外觀	淺色液體
基礎油	全合成液體
動力黏度@40°C ,Cst	14
使用溫度	-30°C-145°C
殼 4 球 (IP 239) (ASTM D2596) 疤痕直徑	0.42 毫米 (40 千克, 1 小時)
銅腐蝕試驗 (IP 112) (ASTM D130)	1b
儲存溫度應控制在室溫至 40°C之間	

所有成份均為FDA認可，史帝娜品級水置換滲透液已在NSF H1 註冊並符合USDA 1998 H1 標準。

注意事項

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

