

## FMG – X (NSF H1 食品机械润滑脂)

**Spanjaard FMG-X (史班哲 NSF H1 食品机械润滑脂)** 不仅是一款含聚合物添加剂的高质量食品机械润滑脂，还是一种无臭无味，具有耐水性的高性能多用途润滑脂，非常适合在极压和高温条件下使用。

### 应用范围

**史班哲 NSF H1 食品机械润滑脂** 专门用于食品加工行业中偶尔接触食品的应用场合。本产品在生产过程中使用的所有原材料均符合美国食品药品监督管理局联邦法规第 21 章 (21 CFR 178.3570) 的要求。本品已通过 NSF H1 类润滑剂认证 (注册编号: 141243)。

**史班哲 NSF H1 食品机械润滑脂** 适合用于润滑食品和饮料加工厂的设备，包括轴套、轴承及其它机械部件。虽然本产品专为润滑偶尔接触食品的应用而开发，但凭借出色的润滑性能，本品也同样适合其它各种应用场合，以实现润滑剂的合理配置。

此外，本产品还具有出色的耐水冲洗性、耐酸性果汁污染性、耐饮料性，并可承受频繁的蒸汽清洗，能在工厂季节性停运的情况下防止设备在潮湿环境下被锈蚀。

**史班哲 NSF H1 食品机械润滑脂** 与大多数塑料 (ABS、GPPS、HIPS、尼龙、聚缩醛、PB 和 PC 等) 相容，所含高粘度基础油和添加剂具有出色的防腐性能，可显著提高油膜强度，有效抵抗冲击负荷。

含抗磨添加剂，可防止金属之间接触，从而延长机械寿命，提高生产效率。

### 使用说明

可采用手涂或使用润滑脂枪。除其它膨润土润滑脂外，本品与所有润滑脂都不相容。在更换润滑脂时，应先彻底冲洗掉旧的润滑脂。为此，可在短时间内多次涂抹本润滑脂。

### 典型特性

NLGI 稠度等级	1	2
工作锥入度 (25°C, 1/10mm)	325	280
颜色	米白色	
增稠剂	膨润土	
工作温度 (°C)	-20 ~ 160	
滴点 (°C)	无滴点	
防锈试验 (D1743)	合格	
NSF 注册编号:	141243 H1	



### 操作与储存

拧紧盖子，阴凉处/室内保存。避免儿童接触。

### 包装规格

400ml 气雾罐 (未获 NSF 批准)  
500g、5kg、15kg、50kg、180kg。

CP/mg/NSF H1 食品机械润滑脂 – 2016 年 5 月