

ArChine Foodtech AC 2

亚群食品级润滑脂



概述

ArChine Foodtech AC 2 是多用途、高温食品级润滑脂，在食品行业具有广泛的用途。该脂由基础油和复合铝基增稠剂调配而成，并添加功能添加剂以满足食品工业的严格要求。该润滑脂具有高负载性、抗腐蚀性以及优异的防水性。

ArChine Foodtech AC 2 为满足饮料和食品加工与包装行业的高要求而专门定制，已通过 NSF H1 认证。其对日益增长的食品机械润滑花费也是一个经济的解决方法。它具有高品质和可靠的性能，可满足一般性和多用途食品润滑需求。

ArChine Foodtech AC 2 含有高性能 EP 添加剂，因此具有很好的极压特性和抗磨损性。复合铝基增稠剂使得润滑脂具有很好的抗水洗和热稳定性，具有很宽的温度使用范围。

产品特性

- 通过 USDA/NSF H1 认证
- 优异的抗腐蚀性和极压特性
- 出色的耐水性
- 杰出的高温性能

优点

- 为轴承提供超负载和抗腐蚀性能；
- 可在食品加工行业水性环境中有效工作；
- 有效温度范围 $-23^{\circ}\text{C}\sim 176^{\circ}\text{C}$ 。

典型特性

NLGI 等级	ASTM D 217	2
颜色	肉眼观察	白色
工作针入度@ 25°C	ASTM D 217	285
滴点, °C	ASTM D 2265	232
粘度 @ 40°C, cSt	ASTM D 445	112
粘度 @ 100°C, cSt		11.0
粘度 @ 100°C, SUS		580
粘度 @ 210°C, SUS		69.0
增稠剂类型	-	复合铝皂
四球焊接负荷, kg	ASTM D 2783	250
Timken OK 负荷, lbs	ASTM D 2509	45
水冲洗性, wt% @80°C	ASTM D 1264	3.5