

ArChine Foodrance WCC 1**可与食品接触的挤压造粒机专用特种润滑脂****性能**

- 在高速旋转的情况下具有很好的粘合性（防溅）
- 具有很高的抗压、抗负荷以及抗震能力
- 因添加了高粘度的合成基础油，具有很好的润滑性能
- 良好的抗磨损性能
- 完全不溶于水和蒸汽（高吸湿环境）
- 高的热稳定和机械稳定性（高滴点）
- 稠度适用于所有的自动或半自动润滑系统

应用

ArChine Foodrance WCC 1 特别适用于食品加工工业和相对苛刻多变的润滑环境：用于宠物食品传输的重负荷滚动轴承，单轮，双滚轴的挤压造粒机。

ArChine Foodrance WCC 1 特别适用于挤压造粒机或码垛机的压缩轮子润滑。

该油脂还适用于：

- 连续工作和承受反复震动的滑动轴承
- 水中或半浸水环境中（罐头厂，宠物食品运输，渔业等）的连接件，链条以及其他各种运动部件
- 食品加工行业的滑动凹槽和凸轮
- 用于装瓶、包装生产线的开式齿轮以及不防水的齿轮箱

典型参数

颜色			米黄色，浅米黄色
外观			平滑/粘性
基础油			白油
稠化剂			复合钙
NLGI			1.5
滴点	METTLER	°C	≥260
25°C 60次反复工作的锥入度	ISO 2137	0.1 mm	295-340
10000次反复工作的锥入度	ISO 2137	0.1mm	350-360
四球磨损	ISO 20623	mm	0.42
四球烧结负荷	ASTM D 2596	kg	400
铜腐蚀	ASTM D 4048	级别	1 b
滚渗透测试	NF T 60-190	A	13
轮毂轴承	ASTM D 1263	gr	4
使用温度		°C	-20~150
水淋流失量	ASTM D 1264	%	1