

**ArChine Foodrance WAC 0 PTFE****食品加工行业用润滑脂****性能**

- 含有特殊添加剂，降低了摩擦系数，提高了产品的润滑性能
- 很好的抗腐蚀、抗磨损和抗氧化能力
- 极好的抗压能力
- 不导电
- 在水环境中具有很好的性能

**应用**

**ArChine Foodrance WAC 0 PTFE**在食品行业具有广泛的用途：

- 输送带的载重轴承
- 高温下的滑动轴承
- 推荐用于高温、水环境等苛刻条件下齿轮，连接头，垫圈，链条及各种部件的润滑。
- **0#**主要建议用于需要**0#**润滑脂润滑的集中润滑系统，减速器，齿轮。

**典型参数**

NSF登记号		145474
颜色		白色
外观		光滑
皂基		复合铝
NLGI		0
60次反复工作的锥入度	0.1 mm	355-385
滴点	°C	≥210
四球烧结负荷	Kg	200
四球磨损	mm	≤0.6
特殊添加剂		聚四氟乙烯
基础油		白油
40°C基础油粘度	cSt	180
基础油粘度指数		110
15°C密度	g/cm <sup>3</sup>	0.890
使用温度	°C（连续使用）	- 5 ~ 130