



# 富高

## FUKKOL

### 一切决择於润滑

## 产品描述及数据参数

### 循环系统油 CYCUS CIRCULATING OIL



#### 优点:

- 维修保养费用低: 本产品属高度精制直馏矿物油, 对各种工业用过滤器都有非常好的过滤特性, 尤其是对漂白土过滤器性能更佳。所以采用该产品可以最大限度地减少过滤器清洗次数。
- 无故障安全运行: 本产品具有卓越的水分离特性, 可以防止低温工作条件下油垢的形成, 尤其在多凝结水的情况下。炭渣生成率低, 从而降低了该产品在空气压缩机应用中积炭的形成。
- 使用寿命长: 本产品具有很高的自然氧化稳定性, 可有效地防止油品变质与稠化。

Products Code 产品代码	Packings 包装	Capacity 容积
I100035 (37)-4L	Can	4L
I100035 (37)-18L	Pail	18L
I100035 (37)-200L	Durm	200L

#### 用途:

一般工业润滑, 特别适用于强制润滑系统 \*工业循环系统, 特别适用于用白土过滤的场合 \*轻负荷齿轮箱 -滑动轴承与滚动轴承 \*发动机空气滤清器 \*机床 \*橡胶及塑料工业中的工艺用油或增量油 \*空气压缩机 (适当场合, 不宜用于供应呼吸空气的压缩机) \*真空泵 \*热媒油 (导热油), 主要用于可采用非 (氧化) 抑制油的场合。

#### Typical physical properties 物理特性

ISO Viscosity Grade ISO 粘度等级	Viscosity, cSt 40° C 粘度 40cSt	Specific Gravity 比重	Pour point, ° C 倾点	VISCOSITY INDEX 黏度指数	Flash point, COC° C 闪点
32	28.8-35.2	0.840~0.890	不大于-12	≥95	≥210
46	41.4-50.6	0.840~0.890	不大于-12	≥95	≥210
68	61.2-74.8	0.840~0.890	不大于-12	≥95	≥220
100	90-110	0.840~0.890	不大于-12	≥95	≥220
150	135-165	0.840~0.890	不大于-12	≥95	≥220
220	198-242	0.840~0.890	不大于-12	≥95	≥220

#### 注意事项:

- 1、注意密封保存油品