

德国瓦克硅油AK10CTS

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 德国瓦克硅油AK10CTS |
| 公司名称 | 上海碟林化工有限公司 |
| 价格 | 54.00/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:瓦克 型号:AK10 产地:德国 |
| 公司地址 | 上海市青浦区重固大街588号 |
| 联系电话 | 021-59818369 13761293738 |

产品详情

德国瓦克硅油AK-10CST产品说明

产品描述

WACKERAK10是一种线性，无反应性的聚二甲基硅氧烷，粘度为约。10mm/s。
由于其化学结构，WACKERAK10拥有出色的物业特征，这使它与有机材料如矿物油不同。

属性

WACKERAK10清澈无味无色液体

特殊功能

- 1、广泛的物理性质变化最小温度范围
- 2、优异的防水性能
- 3、良好的介电性能
- 4、低表面张力，因此表面活性高
- 5、化学上非常不活跃
- 6、凝固点低

7、高耐热性

8、在各种溶剂中均具有良好的溶解性

应用：

1、脱模剂

2、润滑剂

3、液压油

4、消泡剂

5、用于电气和电子的液体电介质设备

6、传热油

7、抛光添加剂

8 纺织品和纤维助剂的添加剂

我们的BELSIL系列的硅油可供选择化妆品部门。 每当特别高的热量

我们建议使用抗剪切性能我们的AK stab，AK visc和AKC的硅油产品线。 专业等级的产品

（可作为WACKERPLASTICIZER）将需要在RTV-1中用作有机硅增塑剂密封胶。

处理：

由于WACKERAK10有许多不同的应用，不能提供一般的处理信息。 参数因应用程序而异。 有多种粘度可供选择，瓦克有机硅流体AK可与之混溶彼此之间任何比例。
标准产品因此可以改变粘度以适合您的个人需要。

WACKERAK10是一种非极性液体与强极性溶剂如水不混溶。 在脂肪族和芳香族烃类，氯代烃，醚类，酯类，酮类和氯代烃类高级醇类，WACKERAK10可溶于任何醇类比例。
在一些无水低级醇中特别是丁醇，异丙醇和二恶烷溶解度很好。

在产品与溶剂一起使用之前时间，建议进行实验室规模的测试。 使用溶剂时，请记得阅读

适当的危险信息。

存储

储存期间允许的最高温度运输：50 ° C

。 存储超出标签上指定的日期

不一定意味着产品不再存在可用。

但是，在这种情况下，必须检查预期用途所需的性能的质量保证理由。

产品数据

典型的一般特性

检验方法

数值

外观

无色透明

粘度，运动温度为25 ° C

DIN 53019

约10mm/ s

密度在25 ° C

DIN 51757

约0,93 g/cm

折射率在25 ° C

1,403

闪点

ISO 2592

180 ° C

表面张力在25 °

0,020 N / m

点火温度（液体）

EN14522

365 ° C

包装：190公斤/桶

电话：021-59818369、13761293738

联系人：陈双双