

# 耐强碱表面活性剂 耐浓碱除油剂 耐高碱乳化剂

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 耐强碱表面活性剂 耐浓碱除油剂 耐高碱乳化剂                   |
| 公司名称 | 淄博拓新达新技术开发有限公司                           |
| 价格   | 17.00/千克                                 |
| 规格参数 | 气味:气味温和<br>外观 (20℃):微淡黄色至无色液体<br>产地:山东淄博 |
| 公司地址 | 中国山东淄博淄博市                                |
| 联系电话 | 18560821106                              |

## 产品详情

耐强碱表面活性剂

产品用途

- 1、一款耐强碱的表面活性剂。
- 2、强碱性工艺条件下、碱性除油脱脂条件下的表面活性剂。

性能特点

耐强碱性能，在浓碱条件下仍可满足工艺要求；

使用温度区间大，“常温——100℃”温度区间，均可除油；

与“常规表面活性剂”、“清洗除油助剂”有配套性；

可增加其它表面活性剂的耐碱性，也可增加其它表面活性剂在碱性条件下的溶解度；

水溶性能；

不含APEO、无磷，气味温和；

兼具渗透、乳化等除油性能。

## 理化指标

| 项目   | 指标                          |
|--|-----------------------------|
| 外观   | 微黄色至黄色液体                    |
| 气味   | 温香低味                        |
| 比重 (20 )                                   | 1.0 ± 0.1                   |
| 浊点   | 无浊点                         |
| PH   | 6—10                        |
| 溶解性  | 水溶, 醇溶, 透明                  |
| HLB值                                       | 12 ~ 15                     |
| 耐碱力 (35 , 500g/L)                          | 溶解透明, 稳定, 脱脂力               |
| 清洗力<br>(0.5%本剂+常规组合脱脂助剂3%, 人工油污, 50 , 洗净率) | 99.9%                       |
| 适配成品状态                                     | 除油剂、除油液                     |
| 适配施工方式                                     | 浸泡式 (含静置浸泡、动态浸泡、超声波清洗、滚筒清洗) |

## 使用方法

## 注意事项

- 1、本剂可复配其它表面活性剂使用；
- 2、建议应用在“液态除油剂”中，不建议用在“除油粉”中。