

石蜡乳化剂 石蜡乳化剂 棕榈蜡乳化剂

产品名称	石蜡乳化剂 石蜡乳化剂 棕榈蜡乳化剂
公司名称	高桂兰（个体经营）
价格	16000.00/公斤
规格参数	型号:石蜡乳化剂 类型:棕榈蜡乳化剂 用途、使用范围:造纸助剂
公司地址	中国 山东 临沂市兰山区 化工市场A区91号
联系电话	86 0539 3120281 13515499388

产品详情

型号	石蜡乳化剂	类型	棕榈蜡乳化剂
用途、使用范围	造纸助剂	品牌	海石花
包装规格	20KG		

一 性能特点

- 1、本品有多种表面活性剂与助剂复配而成；
- 2、本品分散于热水，溶于一般有机溶剂，具有良好的乳化与润滑作用；
- 3、本品对各种氯化石蜡有良好的乳化作用，用本品制备的氯化石蜡乳液细腻稳定，可广泛用于金属加工及阻燃工业。

二 适用范围

用于乳化氯化石蜡

三 理化指标

序号	项目	指标
1	外观	淡黄色固状物
2	含量	含量： 99%
3	ph值	5.0-7.0（1%水溶液）
4	使用量	5%-10%

四 使用方法

- 1、乳化剂的用量为氯化石蜡量的5%-10%左右；

2、配制过程：将计量的乳化剂加入计量的氯化石蜡中搅拌混合均匀，向其中滴加水，注意刚开始滴加速度要慢，即得到带蓝光的半透明乳液。

性能与应用】

1、作低泡沫洗涤剂或消泡剂I61、I64、f68用于配制低泡、高去污力合成洗涤剂；

I61在造纸或发酵工业中用作消泡剂；

f68 在人工心肺机血液循环时用作消泡剂，防止空气进入。

2、聚醚毒性很低，常用作药物赋形剂和乳化剂；在口腔、鼻喷雾剂、眼、耳滴剂和洗发剂中都经常使用。

3、聚醚是有效的润湿剂，可用于织物的染色、照相显影和电镀的酸性浴中，在糖厂使用f68，由于水的渗透性增加，可获得更多的糖分。

4、聚醚是有用的抗静电剂，I44可对合成纤维提供持久的静电防护作用。

5、聚醚在乳状液涂料中作分散剂。f68在醋酸乙烯乳液聚合时作乳化剂。I62、I64可作农药乳化剂，在金属切削和磨削中作冷却剂和润滑剂。在橡胶硫化时作润滑剂。

6、聚醚可用作原油破乳剂，I64、f68能有效地防止输油管道中硬垢的形成,以及用于次级油的回收。

7、聚醚可用作造纸助剂，f68能有效地提高铜版纸的质量。

8、f38可用作乳化剂、润湿剂、消泡剂、破乳剂、分散剂、抗静电剂、除尘剂、粘度调节剂、控泡剂、匀染剂、胶凝剂等，用于生产农用化学品、化妆品、药品；还用于金属加工净洗、纸浆和造纸工业、纺织品加工（纺织、整理、染色、柔软整理）、水质处理；也用作漂清助剂。

9、p65主要用在毛纺行业，作为羊毛保护剂，在羊毛炭化工艺中加入0.3%左右，可减少羊毛鳞片损伤，增强单纤维强度10%，降低纺纱断头率10%。