

脂肪酸甲酯乙氧基化物---FMEE

性能	描述
外观	淡黄色粘稠液体
离子性	非离子
pH 值	pH=5-7 (1%的溶液)
密度	1.05g/cm ³
凝固点	-5℃
规格	70%

产品优点

- 1, 分子式中具有酯基, 类似于油脂和蜡质结构, 根据相似相溶的原理, 对油脂、矿物油和石蜡蜡质有较强的溶解和去除能力。
- 2, 浊点在 98-103℃, FMEE 可直接使用于高温工艺条件。
- 3, 具有较强的分散性能, 能将油、蜡、污垢等分散在工作液中, 防止污垢反沾污, 因此也适用于低温条件下除油与除蜡, 弥补低温导致工作液分散力减弱引起净洗能力下降。
- 4, 低温流动性好, 在零度条件下仍具有流动性。
- 5, 产品具有低泡沫特点。

应用领域

- 1, 洗衣粉

组分名称	配方	
	配方 1 w/%	配方 2 w/%
4A 沸石	0	25
粉状 LAS	10	10
STPP	15	0
Na ₂ CO ₃	3	10
Na ₂ SiO ₃	10	3
CMC	1	1
Na ₂ SO ₄	54	44
FMEE	5	5
PAA	2	2

PEMEX Chemicals Industries
Guatemala
Torre 5189.South Biot
Villa Nueva
Tel:(+502) 2384 6100
www.pemex-chemicals.com

上海喜赫精细化工有限公司
上海
金山化学工业区合展路 118 号
电话:021-50328888
传真:021-58328888
网址: www.china-pemex.com

2, 钢材脱脂除锈剂

组分名称	配方 w/%
FMEE	10
OP-10	10
氢氟酸	5
EDTA	2
乌洛托品	1
纯净水	补足余量

3, 地板、金属脱脂与除蜡

组分名称	配方 w/%
FMEE	20
OP-10	20
纯净水	补足余量

4, 纺织工业棉纤维除蜡剂, 棉针织、化纤前处理剂

组分名称	配方 w/%
FMEE	50
纯净水	补足余量

说明

该说明书是根据英文版直接翻译成中文, 所涉及到的工艺数据并不一定完全符合中国使用者的工艺和习惯, 仅可作为参考, 请使用者以自己的工艺和实验数据为准。

PEMEX Chemicals Industries
Guatemala
Torre 5189.South Biot
Villa Nueva
Tel:(+502) 2384 6100
www.pemex-chemicals.com

上海喜赫精细化工有限公司
上海
金山化学工业区合展路 118 号
电话:021-50328888
传真:021-58328888
网址: www.china-pemex.com