



# EUROQUAT CF

长期有效  
持久起泡剂

## 产品说明

Euroquat CF 是一种温和透明的无色两性表面活性剂，用于其在广泛范围的基于表面活性剂的制剂中的优异的粘度建立和泡沫稳定性性质

INCI 名称 Euroquat CF 月桂基甜菜碱

## 优点

- 良好的清洁性能
- 泡沫建立和稳定性
- 皮肤感觉增强
- 减少阴离子表面活性剂对皮肤和眼睛的刺激乳化剂
- 用于阴离子表面活性剂溶液的粘度助剂
- 与阴离子，非离子和阳离子表面活性剂相容
- 硬水兼容性
- 适用于宽PH范围
- 生物降解性好

## 应用

### 个人护理

- 洗发水
- 沐浴露
- 泡沫浴
- 面部清洁剂
- 剃须泡沫
- 液体皂
- 擦洗



### 家庭护理

- 洗碗液
- 多用途清洁剂
- 汽车清洁剂
- 精细衣服洗涤剂

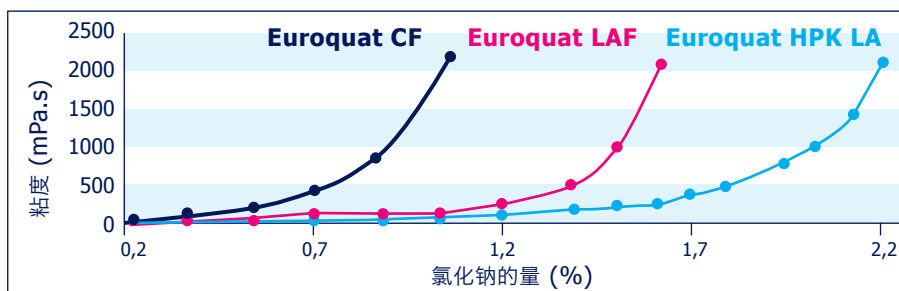
## 性能

### 粘度建立性能

向表面活性剂溶液中添加 Euroquat CF (桂基甜菜碱) 提供了重要的增稠效果，与使用椰油酰胺丙基甜菜碱相比 (Euroquat LAF 或 Euroquat HPK LA)

## 配方详情

成分	% w/w
Water	59.6
LES28	25.5
Euranaat LS3	3.9
Eur-Amid PK	3.7
Euroquat	7.3
柠檬酸	Qs 至 pH 5.5



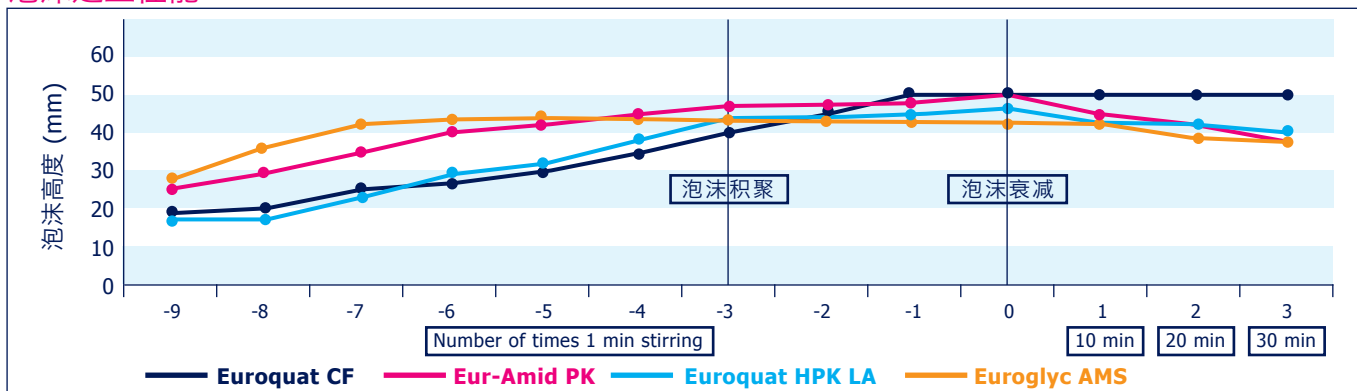
## 发泡特性

Euroquat CF 当在基于月桂基聚氧乙烯醚硫酸钠和椰油酰氨基丙基甜菜碱的表面活性剂溶液中以 1.5% 的活性使用时，显示出良好的泡沫建立。

### 配方详情

成分	INCI 描述	% w/w
Water	水	Qs 至 100.0
LES28	十二烷基硫酸钠	20.0
Euroquat HPK LA	椰油酰胺丙基甜菜碱	10.0
Co-surfactant (100% active)	见图	1.5
柠檬酸	柠檬酸	Qs 至 pH 5.8

### 泡沫建立性能



## 配方指南

使用 Euroquat CF 与月桂醇聚醚硫酸钠和 Euroglyc AMS (椰油两性乙酸钠) 的组合有助于具有持久和稳定泡沫的配方

### 洗面奶凝胶 | Ref 012-07G

成分	INCI 描述	% w/w
Water	水	60.3
LES28	十二烷基硫酸钠	20.0
Euroquat CF	月桂基甜菜碱	10.0
Euroglyc AMS	椰油两性乙酸钠	8.0
Glycerin	甘油	0.7
PEG-7 Glyceryl Cocoate	PEG-7 甘油椰油酸酯	1.0
Lactic acid	柠檬酸	Qs 至 pH 6.5
Sodium chloride	氯化钠	Qs 至 18000 mPa.s

### 滋养沐浴摩丝 | Ref 012-07H

INGREDIENT	INCI 描述	% w/w
Water	水	39.6
Euroquat CF	月桂基甜菜碱	25.0
Euronaat LS3	月桂醇聚醚磺基琥珀酸酯二钠	15.6
Euroglyc AMS	椰油两性乙酸钠	7.8
Glycerin	甘油	3.0
PEG-7 Glyceryl Cocoate	PEG-7 甘油椰油酸酯	1.0
Eur-Amid N2	椰油酸单异丙醇酰胺(和) 月桂醇聚醚-4	1.0
SoyaFlor DEO	PG-羟乙基纤维素椰油酰胺(和) PEG-15 椰油胺(和) 月桂二甲铵羟丙基水解大豆蛋白 (和) 醇(和) 卵磷脂	1.0
Lactic acid	柠檬酸	Qs 至 pH 5.5
LPG	异丁烷(和) 丙烷(和) 丁烷	6.0

## EOC 表面活性剂

58 Luogong Road

Chemical Industrial Park  
CN-Shanghai 201507

电话 +86 021 6712 0323  
传真 +86 021 6712 0796

surfactants@eocgroup.com  
www.eocgroup.com

All recommendations for the use of our products, whether given by us in writing, orally, or to be implied from data or test results obtained by us, are based on the current state of our knowledge at the time such recommendations are made. When additional information is obtained, these recommendations may be updated. They may also be influenced by circumstances outside our control. Notwithstanding such recommendations, the user is responsible to determine that the product as supplied by us, is suitable for the process or purpose he intends to use it. The user of the product is solely responsible for compliance with all laws and regulation applying to the use of the product. Since we cannot control the application, use or processing of the products, we do not accept responsibility therefore. The user shall ensure that the intended use of the products will not infringe in any party's intellectual property rights.