

Technical Information

水溶液型銀系抗菌剤・抗ウイルス加工剤

AG アルファ® CF-01

洗浄剤への AG アルファ®CF-01 配合例①

配合例①-1		POAA-01	POAA-02	POAA-03	POAA-04
界面活性剤	ポリオキシエチレンアルキルアミン※1	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%
安定化剤	30%過酸化水素水※3	—	—	1.00%	0.10%
抗菌剤	CF-01	—	0.04%	0.04%	0.04%
希釈	精製水	残分	残分	残分	残分
合計		100%	100%	100%	100%
組成	界面活性剤濃度(有効成分)	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%
	安定化剤濃度(有効成分)	—	—	0.30%	0.03%
	抗菌剤濃度(有姿)	—	0.04%	0.04%	0.04%
	pH	8.7	8.0	7.9	7.9

配合例①-2		AOS-01	AOS-02	AOS-03	AOS-04
界面活性剤	α オレフィンスルホン酸塩※2	27.00%	27.00%	27.00%	27.00%
安定化剤	30%過酸化水素水※3	—	—	1.00%	0.10%
抗菌剤	CF-01	—	0.04%	0.04%	0.04%
希釈	精製水	残分	残分	残分	残分
合計		100%	100%	100%	100%
組成	界面活性剤濃度(有効成分)	10.00%	10.00%	10.00%	10.00%
	安定化剤濃度(有効成分)	—	—	0.30%	0.03%
	抗菌剤濃度(有姿)	—	0.04%	0.04%	0.04%
	pH	9.4	8.8	8.4	8.6

※1：ピュアミール EP-300S（有効成分 100%、三洋化成工業株式会社）

※2：リポラン LB440（有効成分 37%、ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ株式会社）

※3：特級 過酸化水素（有効成分 30.0~35.5%、関東化学株式会社）

保存性結果

	配合例①-1 ポリオキシエチレンアルキルアミン	配合例①-2 α オレフィンスルホン酸塩
保存前		
60°C/3日間		
60°C/7日間		
60°C/28日間		

- ・ 各界面活性剤に CF-01 と過酸化水素水を配合することで高温下での安定性が向上します。

以上

※ 製品に関するお問い合わせ先

東京営業所

Tel. 03-6285-2817

Fax. 03-6285-2818

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 3-6-1 菱和ビル 8F

大阪営業所

Tel. 06-6441-2414

Fax. 06-6441-4511

〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀 1-9-1 肥後橋センタービル 14F

HOME PAGE : <https://www.mgcwoodchem.com/>

E-mail : wcm_AGalpha@mgcwoodchem.com (抗菌剤お問い合わせ用メールアドレス)