

## 増泡に力を発揮するアミノ酸系界面活性剤

- 「ダイヤポン® HF-SF」は、処方系に添加するだけで優れた増泡効果、泡質改善効果を示すアミノ酸系界面活性剤です。

### 1 製品の特長

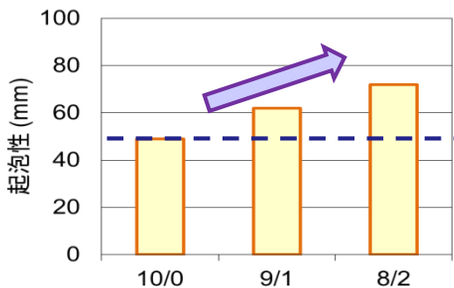
- 増泡効果に優れたアミノ酸系界面活性剤**  
他品種の界面活性剤と併用することで、優れた増泡効果を示します。
- 優れた起泡性と泡安定性**  
ヘアシャンプー等の原料として、最も一般的なアルキルエーテルサルフェート型陰イオン性界面活性剤に比べ、広いpH領域で優れた起泡性と泡の安定性が得られます。
- 加水分解に対する優れた安定性**  
加水分解に対する安定性が高く、耐酸性、耐アルカリ性に優れるため、幅広いpHでお使いいただけます。
- 低い皮膚刺激性**  
これまでにアシルメチルタウレート型陰イオン性界面活性剤の低刺激性に関する報告は数多くなされています。「ダイヤポン® HF-SF」は、皮膚刺激性の低い、マイルドな洗浄成分です。

### 2 製品の情報

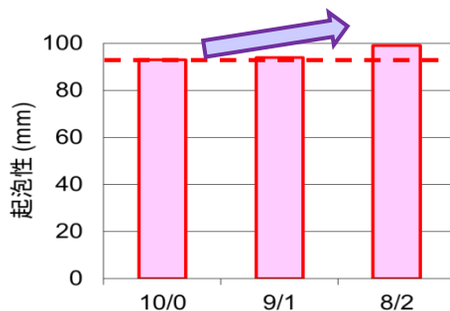
|           |                                     |                   |
|-----------|-------------------------------------|-------------------|
| 表示名称      | カプロイルメチルタウリンNa、水                    |                   |
| INCI NAME | SODIUM CAPROYL METHYLTAURATE, WATER |                   |
| 基礎物性      | 性状：無色～淡黄色の液体、わずかに特異臭あり              |                   |
|           | 有効成分：26%                            | 塩化ナトリウム (%)：1.0以下 |

### 3 製品の機能性

#### 増泡効果



ラウレス硫酸Na / ダイヤポン® HF-SF

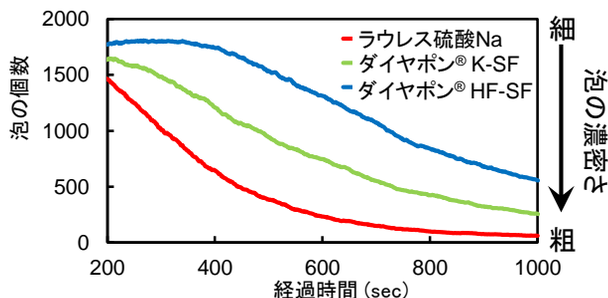
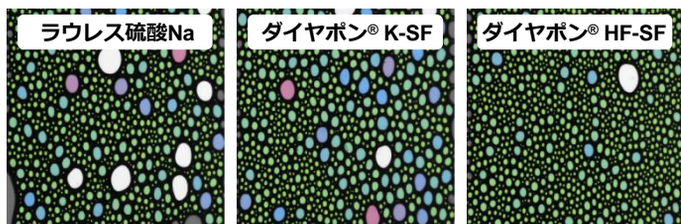


ダイヤポン® K-SF / ダイヤポン® HF-SF

活性剤濃度1wt%、40℃、pH 6.0、ミルサー法

▶▶▶ 処方系に添加することで、他のアニオン活性剤の起泡性を高めます。

#### 泡質(きめ細かさ)改善効果



▶▶▶ 処方系に添加することで、泡のきめ細かさを改善します。