

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155 (代表) FAX: 886-4-23507373
E-mail: anvictor@ms45.hinet.net 網站: www.twanfong.com

泡沫方法加工的起泡劑 BAYGARD FOAMER SBL

規格:

| | |
|------------|-----------------------------|
| 化學成份 | : 有機和無機鹽的水溶液:包含三乙醇胺烷基苯磺酸鹽 |
| 外觀 | : 透明黃色液體 |
| 離子性 | : 陽離子 |
| 密度(20°C) | : 1.0~1.1 g/cm ³ |
| 黏度(20°C) | : 約 150 mPa.s |
| PH 值(23°C) | : 8.5 |
| 溶解性 | : 可輕易與水混合 |

特性:

BAYGARD FOAMER SBL 產生安定、**超細泡沫**，並與大部份市售後整理產品兼容。

它具有下列特點：

1. 低黏度產品，輕易配料。
2. 不會破壞氟碳類整理加工效果。

應用：

2-5 g/l，最大 10 g/l BAYGARD FOAMER SBL

BAYGARD FOAMER SBL 適用於拒水與拒油液的起泡劑，因其幾乎不會影響拒油與拒水的效果(注：用於白色織物前需先進行測試，因為在某些情況下可能會造成黃變)。

儲存：

存放於 5~35°C 室內陰涼乾燥處，避免陽光照射遠離火氣。

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。