



## **CELUFIN FC**

### **1. CLASSIFICAÇÃO**

Acabamento repelente – água/óleo para algodão, lã, poliéster, nylon e suas misturas.

### **2. NATUREZA QUIMICA**

Emulsão de copolímero fluoracrílico.

### **3. PROPRIEDADES**

- Aspecto: líquido branco turvo;
- pH: 2,0 a 4,0;
- solubilidade: total;
- caráter iônico: levemente catiônico.

### **4. CAMPOS DE APLICAÇÃO**

Recomenda-se de 20 a 40 g/l do Celufin FC para uma ótima repelência, resistente à várias lavagens caseiras.

Pode ser usado com anti-chama sem afetar o desempenho do mesmo.

### **5. ARMAZENAGEM E MANUSEIO**

- Deve ser armazenado em local seco e mantido preferencialmente a uma temperatura de 0 a 35°C;
- Não representa riscos a saúde;
- Trata-se de produto inflamável.

As indicações constantes neste boletim técnico só devem ser tomadas no sentido de orientação e não envolvem qualquer compromisso. Recomendamos adaptá-las às condições locais.