



CELUPLEX DPE 400

1. CLASSIFICAÇÃO

Dispersante e Sequestrante

2. NATUREZA QUIMICA

Poliacrilato de Sódio.

3. PROPRIEDADES

- Líquido amarelado a ligeiramente acastanhado e aniônico pH entre 5,0 – 6,5;
- Solúvel em água em qualquer proporção;
- Indicado para meios neutros alcalinos e ácidos;
- Grande poder dispersante para os diversos tipos de corantes e pigmentos;
- Ótimo sequestrante para cálcio, sódio e magnésio.

4. CAMPOS DE APLICAÇÃO

Purgas, tingimentos e estamparia.

5. QUANTIDADE DE APLICAÇÃO

- Esgotamento

0,5 a 1,0 g/l Celuplex DPE 400

- Foulardagem

2,5 a 5 g/l Celuplex DPE 400

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.