

SMART SHIELD

Solução para prevenção de formação de manchas de Poliquaternários

Aplicação

- Os poliquaternários-7 e 10 são utilizados como agentes condicionadores em champôs, géis e produtos cosméticos. A aplicação direta destes produtos de higiene pessoal nos têxteis causa nódoas cinzentas.
- O **SMART SHIELD** assegura a exclusão de manchas de poliquaternários nos tecidos.
- Reforça a brancura base, devido a elevada capacidade anti-redepositante, e realça as cores dos têxteis.

Propriedades

- Dosado na pré-lavagem.
- Compatível com qualquer processos de lavagem padrão.
- Indicado para lavagem de roupa desde 20°C até 90°C de temperatura.

Instruções de uso

Dosagem recomendada:
0,5 – 1,5 ml/kg roupa seca adicionados na pré-lavagem.

Propriedades Físico-Química

| | |
|------------|------------------------------|
| Composição | Naftaleno Sulfonato de Sódio |
| Aparência | Líquido translúcido |
| Cor | Âmbar |
| Odor | Característico |
| pH (puro) | 7,6 |
| Densidade | 1.14 g/ml |

Meio Ambiente

SMART SHIELD está em conformidade com o Regulamento da União Europeia EU648/2004 acerca da sua biodegradabilidade. Não contém alquil fenol etoxilados e EDTA. Isento de fosfatos.

Segurança e transporte

SMART SHIELD não é classificado como perigoso.

Nunca misture com outros produtos.

Leia atentamente a Ficha de Informação de Produto Químico e siga as instruções de manuseio.

Armazenamento

Armazene o **SMART SHIELD** em sua embalagem original entre os 5°C e 30°C, em local seco, coberto e arejado. Não expor diretamente à luz solar.

Mais informações e recomendações sobre utilização, segura e armazenamento estão disponíveis nas Fichas de Informação de Produto Químico (FISPO).

Embalagem

| | |
|-----------|-------|
| Bombona | 20L |
| Bombona | 50L |
| Tambor | 200L |
| Container | 1000L |