



ESTABILIZADOR DE HIDROSSULFITO

HIDROESTAB é um excepcional agente estabilizador para processos onde se faz necessário o uso do Hidrossulfito de Sódio, conservando por maior tempo seu poder redutor, aumentando sua eficiência.

Segue exemplos de aplicação:

- Limpeza redutiva de poliéster tinto com corantes dispersos.
- Tingimentos com redutores a base de Hidrossulfito de sódio.
- Limpeza redutiva de poliéster estampado.
- Descarregamento de Nylon tinto.
- Limpeza do avesso de carpetes tintos.
- Nos processos de alvejamento.
- Limpeza nos equipamentos de tingimentos.
- Clareamento de jeans.

PROPRIEDADES

Aspecto	Pó Branco
pH sol. 10%	11
Solubilidade	totalmente solúvel em água

SUGESTÕES PRATICAS***LIMPEZA REDUTIVA / CLAREAMENTO DE JEANS***

Após a ultima lavagem

Elevar a temperatura a 70°C.

Adicionar 1 a 2% de HIDROESTAB, e 1 a 2% de Hidrossulfito de Sódio.

Elevar em seguida à temperatura para 80° e permanecer por 20 - 30 minutos Soltar o banho e enxaguar à 50° C.

Neutralizar com ácido acético.

Soltar o banho.

PARA DESCARREGAR NYLON

Aquecer até 95-96° C.

Adicionar 2% de HIDROESTAB, e 2% de Hidrossulfito de Sódio.

Manter por 20 a 30 minutos a 95-97° C.

Arrefecer o banho para 60-70°C.

Soltar o banho

Enxaguar a 65-70°C.

Neutralizar com ácido acético.



ESTABILIZADOR DE HIDROSSULFITO***LAVAGEM CONTINUA DE POLIESTER
(STOCK FIBER)***

Usar 0,5 a 1 g/l de HIDROESTAB e 1 a 1,5 g/l de Hidrossulfito de Sódio durante 30 minutos de 50-60°C.

LAVAGEM DE EQUIPAMENTO

3 g/l de HIDROESTAB.

3 g/l de Hidrossulfito de Sódio durante 15 minutos a 95-97°C.

TINGIMENTO COM CORANTES À TINA INSOLUVEÍIS

Usar Soda Caustica normal.

½ Hidrossulfito de Sódio.

½ HIDROESTAB

SEGURANÇA

ASPECTO	Pó branco inodoro
FOGO	Incombustível.
SAUDE	Causa queimaduras nos olhos e na pele, quando em contato lavar com água corrente por 15 min. Produto com alcalinidade bastante elevada.
AMBIENTE	Biodegradável
POLUIÇÃO	Não é poluente.

MANUSEIO: HIDROESTAB é um produto fabricado para uso industrial. Quando utilizado recomenda-se o uso de luvas e óculos de proteção. Evite o contato com a pele, os olhos, e inalação prolongada de vapores.

ARMAZENAGEM

HIDROESTAB se mantém estável por 12 meses, se conservado em sua embalagem original a temperatura ambiente, em local seco e ventilado.