



PQT DO BRASIL

BOLETIM TÉCNICO

PQSOFT TWS ESC

AMACIANTE SUBSTANTIVO

Amaciante substantivo, para fibras celulósicas, sintéticas e suas misturas.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

- Amaciante escamado, ligeiramente amarelado e com 100% de concentração.
- Ligeiramente catiônico, porém apropriado para artigos brancos, contudo sem modificar a intensidade do grau de alvura.
- Recomendado para artigos tintos, bem como para os tingidos com corante ao enxofre.
- Apresenta uma excelente estabilidade a dureza da água, e aos catalisadores normalmente utilizados nos diversos acabamentos.
- Facilmente solúvel em água nas temperaturas de 70/80°C, ou de um dia para o outro em água fria.
- Poderá ser aplicado por foulardagem, esgotamento e como também, em bobinas cruzadas.
- Recomendado para todas as fibras, inclusive apresentando um bom resultado como agente antiestático.
- Em condições especiais, podemos usá-lo no mesmo banho com produtos aniônicos e não-iônicos, sem qualquer precipitação da solução.
- Excelente para aplicação em peças confeccionadas, proporcionando um toque volumoso.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição Química	Condensado de ácidos graxos.
Aspecto	Escamas amarelados
pH	6,0 a 7,0
Solubilidade	Emulsionável em água.
Caráter Iônico	Catiônico
Estabilidade ao armazenamento	12 Meses

APLICAÇÃO

Produto concentrado, devendo ser diluído à quente na proporção de 1/10 a 1/20. Nos processos de esgotamento de 2,0 a 4,0% durante 20 minutos à 40°C.

Nos processos de foulardagem, 10 - 30 g/l, absorção do banho de 70-100%.

SEGURANÇA

MANUSEIO: PQSOFT TWS ESC 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, olhos.



PQT DO BRASIL

BOLETIM TÉCNICO

PQSOFT TWS ESC

AMACIANTE SUBSTANTIVO

ARMAZENAGEM

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