



PQT DO BRASIL

BOLETIM TÉCNICO

PQWHITE SUPER

BRANQUEADOR ÓPTICO PARA FIBRAS CELULÓSICAS

PQWHITE SUPER é um branqueador óptico concentrado, neutro, para processos com fibras celulósicas e suas misturas.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

- Produto de alta substantividade. Especialmente apropriado para processos por esgotamento.
- Branco brilhante, de alto rendimento.
- Boa solidez à luz e ao molhado.
- Excelente solidez à lavagem inclusive a altas temperaturas.
- Excelente poder de migração e igualização a temperaturas quentes.
- Boa estabilidade aos banhos alcalinos e de alvejamento com peróxido.
- Boa estabilidade a agentes redutivos.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Aspecto	Líquido amarelo
pH	8,5 – 9,5
Solubilidade	Solúvel em água, em qualquer proporção.
Caráter iônico	Aniônico
Estabilidade ao armazenamento	12 meses

APLICAÇÃO

Sobre fibras celulósica e celulósica regeneradas

PROCESSO DE ESGOTAMENTO

JET-FLOW, FOULARD

Pode ser aplicado diretamente no banho, porém recomendamos diluir com água, com leve agitação.

0,4 – 1,0% PQWHITE SUPER

SEGURANÇA

MANUSEIO: PQWHITE SUPER 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

PQWHITE SUPER se mantém estável por 12 meses, se conservado em sua embalagem original a temperatura ambiente, em local seco e ventilado. Não expor o produto a luz.