



TEPON NAT

TENSOATIVO ECOLÓGICO PARA FIBRAS CELULÓSICAS

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Em todos os processos que visem melhorar a limpeza dos substratos têxteis.

CARACTERÍSTICAS:

- **TEPON NAT** é um produto 100% biodegradável.
- **TEPON NAT** atua diretamente na superfície das fibras, eliminando resíduos de corantes depositados.
- **TEPON NAT** favorece a dispersão e a solubilidade dos corantes.
- **TEPON NAT** evita a redeposição de resíduos e sujeira no material têxtil.
- **TEPON NAT** auxilia a remoção de óleos minerais e parafínicos.
- **TEPON NAT** não interfere nos tratamentos biológicos de efluentes.
- **TEPON NAT** não prejudica o meio ambiente.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Líquido Bege Transparente.
Caráter Iônico	Aniônico
pH solução 10%	7,0 a 8,0
Solubilidade	Solúvel em água em qualquer proporção.
Caráter Químico	Composto Vegetal Polifuncional

COMPATIBILIDADE COM PRODUTO:

Aniônica	Boa
Não Iônica	Boa
Catiônica	Fazer testes prévios.

As indicações contidas nestas informações técnicas baseiam-se em nossas experiências de laboratório e da prática, não envolvendo, contudo, qualquer compromisso de nossa parte.

