

SYNTAC F e SYNTAC FL

Taninos Sintéticos de Base Fenólica

1. PRODUTO

SYNTAC F e **SYNTAC FL** são taninos de substituição de base fenólica com boa resistência a luz, indicados para couros de coloração branca ou tons pastéis. Devido a sua baixa adstringência obtém-se couros com flor fina e firme. Os produtos proporcionam excepcionais características de enchimento e lixabilidade.

2. ANÁLISE TÍPICA

SYNTAC	F	FL
Aspecto físico:	pó amarelo claro, higroscópico	líquido marrom, viscoso
Caráter iônico:	aniônico	aniônico
PCF:	isento	isento
Substância Ativa (%):	93 - 96	Mínimo 38
pH (Sol. Aquosa 10% p/v):	3,5 – 4,5	3,5 - 4,5

3. PROPRIEDADES

SYNTAC F e **SYNTAC FL** são solúveis tanto em água fria quanto em água quente, proporcionando as seguintes características no pré-curtimento de couros ao vegetal:

- Couros com tonalidades muito claras;
- Ótima dispersão dos taninos vegetais;
- Excelente penetração dos taninos vegetais;

No recurtimento de couros ao cromo, o uso de **SYNTAC F** ou **SYNTAC FL** proporcionam:

- Boa resistência a luz;
- Tonalidade clara à flor do couro;
- Flor fina, lisa e firme;
- Bom poder de fixação;
- Excepcional resistência a eletrólitos;

4. APLICAÇÃO

SYNTAC F e **SYNTAC FL** podem ser aplicados sozinhos, no pré-curtimento de couros ao vegetal ou ainda no recurtimento de couros ao cromo. Recomenda-se o emprego nas dosagens:

Como pré-curtente de couros ao vegetal:

- 2 - 6 % **SYNTAC F** ou 4 - 12 % de **SYNTAC FL** 20 minutos antes do curtimento, sobre o peso caleirado;

Como recurtente para couros brancos:

- 4 - 10 % de **SYNTAC F** ou 8 - 20 % de **SYNTAC FL** após a neutralização, sobre peso rebaixado;

5. ESTOCAGEM e TOXICOLOGIA

SYNTAC F e SYNTAC FL devem ser armazenados em locais limpos e secos, ventilado e protegido dos raios solares, por período não superior a doze (12) meses.

O contato físico, assim como a inalação de gases ou poeiras desprendidas deve ser evitado, o uso de EPI é recomendável ao manusear produtos químicos.

6. APRESENTAÇÃO

SYNTAC F é acondicionado em sacos multifoldados de papel kraft contendo 25 kg, podendo ser fornecido na forma paletizada se requerida.

SYNTAC FL é acondicionado em bombonas de polietileno 60 kg.

As sugestões e recomendações se baseiam em nossas experiências, mas não se constituem em uma garantia de nossa parte. Nossos clientes deverão ajustar convenientemente os produtos aconselhados às suas condições de trabalho, bem como aos outros produtos empregados durante o processo. As sugestões acima são dadas a título informativo.

Revisão: AH0309