



## Extrato de Mimosa ME

DATA:	29/01/2024
REVISÃO:	---

### DESCRIÇÃO

Extrato natural solúvel, sem formação de pó, de qualidade uniforme, cor pálida, com baixo teor em sais e formação de lamas. Condições tanantes adequadas, permitem uma rápida penetração, seguida de uma elevada fixação tanante.

Ideal para o fabrico de solas, correias, arreios, malas, estofos, forros e outras peles vegetais curtidas.

Particularmente adequado para o recurtimento de pele à base de cromo, quando se pretende enchimento, polimento, boa impressão e boa fixação.

### ANÁLISES TÍPICAS

	Método SLTC Shake	Método Filter Bell
Taninos	68,3	72,3
Não-Taninos	25,0	21,0
Insolúveis	0,2	0,2
Humidade	6,5	6,5

Teste padrão de cor - Lovibond Tintometer  
(célula 1 cm, solução tanino 0,5%)

Vermelho	1,3
Amarelo	2,6
pH at 50º Bkr (6,7º Bé)	4,7

Ácidos e Sais

Expresso em miligramas equivalentes a pH 6,5 por litro de licor a 100º Bkr (13º Bé)

Ácidos livres	30
Sais	60
Cinza mineral	1,2%

*Este documento é uma cópia fiel da ficha técnica enviada pelo n/ fornecedor.*