



WEIBULL L

Extrato de Mimosa Claro

WEIBULL L é um extrato vegetal de Mimosa de coloração clara, processado a partir de matéria-prima selecionada, resultando em um produto de baixa adstringência.

Propriedades

WEIBULL L devido as suas características de baixa adstringência e baixa viscosidade confere aos couros curtidos e recurtidos flor fina, boa penetração, suavidade e tingimentos uniformes. **WEIBULL L** é solúvel em água.

Análise Típica

Aspecto Físico: Pó de coloração bege, higroscópico e isento de poeira

Caráter Iônico: Aniônico

PCF: Isento

Teor Tanante (%): $68,0 \pm 2,0$
($72,0\% \pm 2,0$ Base seca)

pH (sol. Aquosa 20% p/v): 4,0 - 5,0

Cor** Vermelho: 0,8 - 1,0

Amarelo: 1,7 - 2,0

* Método de Filtro: solução analítica contendo 0,4% p/v de tanino puro
Valores de tanantes superiores aos referenciados acima são admissíveis.

** Teste Padrão de Cor: Tintômetro Lovibond - célula de 1cm³ - solução analítica contendo 0,4% p/v de tanino puro

Aplicação

WEIBULL L pode ser aplicado sozinho ou combinado com outros extratos vegetais, produtos sintéticos e/ou auxiliares.

Recomenda-se o emprego de **WEIBULL L** como segue:

Nos curtimentos vegetais

Vaqueta: 25 - 30% sobre peso caleado

Soleta: 35 - 40% sobre peso caleado

Nos recurtimentos

Napas: 4 - 8% sobre peso rebaixado

Semi-cromo: 8 - 14% sobre peso rebaixado

Vegetalizado: 15 - 25% sobre peso rebaixado



Estocagem

WEIBULL L mantém suas propriedades inalteradas quando estocado em ambiente seco, ventilado, protegido de luz solar e embalagem fechada.

Apresentação

WEIBULL L é apresentado na forma pó, acondicionado em sacos de 25 kg (peso líquido), podendo ser fornecido na forma avulsa ou em paletes.

Toxicologia

Consulte **FISPQ** (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) em nossa web page ou entre em contato com nosso **Departamento de Vendas**.

Para maiores esclarecimentos consulte nosso **Departamento Técnico**:

Telefone: (+55 51) **3632.4055** Fax: (+55 51) **3632.2499**

e-mail: vendas@tanac.com.br ou export@tanac.com.br

web page: www.tanac.com.br

Esta informação e nossos conselhos técnicos são oferecidos de boa fé, mas sem garantias, e aplica-se também quando direitos de terceiros estão envolvidos. A informação é, portanto dada como mera indicação e não libera você da obrigação de verificar sua validade e/ou testar nossos produtos apropriadamente para os processos e usos para os quais são destinados.

Revisão: AO0710