



GREEN RT

1. PRODUTO

GREEN RT é um extrato vegetal modificado, processado a partir de matéria prima selecionada, resultando em um produto de baixa adstringência e ótima dispersão entre as fibras.

2. APRESENTAÇÃO

GREEN RT é apresentado na forma pó, isento de poeira, acondicionado em sacos de 25 kg (peso líquido), podendo ser fornecido na forma avulsa ou em paletes.

3. ANÁLISE TÍPICA

GREEN RT

Aspecto físico	pó de coloração bege, higroscópico e isento de poeira
Caráter Iônico	Aniônico
Umidade ao embalar (%):	6,5 – máximo
pH (sol. Aquosa 20% p/v):	4,0 - 5,0
Matéria Ativa:	93,5%

4. PROPRIEDADES

GREEN RT devido as suas características de baixa adstringência e baixa viscosidade, confere aos couros recurtidos flor fina, boa penetração, suavidade e tingimentos uniformes. Confere boa retenção de estampa e ótima lixabilidade. Produto obtido a partir do extrato aquoso da casca de matéria-prima de fonte renovável.

5. APLICAÇÃO

GREEN RT pode ser aplicado sozinho ou combinado com outros extratos vegetais, produtos sintéticos e/ou auxiliares. Recomenda-se o emprego de GREEN RT como segue:

Nos recurtimentos:

Napas - 4% a 8% sobre peso rebaixado.

Semi-cromo - 8% a 14% sobre peso rebaixado.

Vegetalizado - 15% a 25% sobre peso rebaixado.

6. ESTOCAGEM

GREEN RT pó mantém suas propriedades inalteradas quando estocado em ambiente seco, ventilado, protegido de luz solar e embalagem fechada por um período de 2 (dois) anos. Trata-se também de um produto higroscópico, o qual absorve água em função do tempo, o que exige que o teor de umidade seja determinado imediatamente após secagem, no momento de embalar, para garantir a quantidade pesada na embalagem.

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.

REV:AA0723





