



é muito mais cor

## BOLETIM TÉCNICO

### LINHA AQUASTA RF

• **COMPOSIÇÃO:**

Veículo: ..... Água e Aditivos.  
Pigmento:..... Orgânico e Inorgânico ( Sem Metal Pesado )

• **CARACTERÍSTICAS:**

Dispersão de pigmento em água e aditivos com característica fluida, com alta concentração de pigmento e poder de tingimento.

• **ESPECIFICAÇÕES:**

% Pigmento:..... Até 70%.  
Fineza de Moagem:..... Mínimo 6,0 Hg.  
Viscosidade: ..... De acordo com a necessidade do cliente.  
Validade: ..... 6 meses da data de fabricação, desde que seguido o item, abaixo, de armazenagem.

• **COMPATIBILIDADE:**

Tintas a base de resina sintética aquosa, emulsões de cera, látex natural, adesivos PVA e praticamente em todos os sistemas aquosos.

NOTA: A compatibilidade com outros sistemas deve ser determinada com testes preliminares..

• **USO:**

A quantidade a ser usada varia de acordo com a intensidade e tonalidade da cor desejada pelo formulador, variando de 0,1% a 15% sobre o peso final da formulação. Para quantidades maiores devem ser feitos testes preliminares.

• **EMBALAGEM:**

Balde de 3,0 KG, 10,0 KG e 20 Kg.

• **ARMAZENAGEM:**

Local seco e temperatura entre 15 e 30°C. Não deixar exposto ao sol e depois de rompido o lacre, manter a embalagem sempre bem fechada para evitar umidade e poeira.

• **OBS.:**

As indicações acima, se baseiam em nossos conhecimentos e experiências atuais. Não pressupõe garantia jurídica relativa a determinadas propriedades, nem garantia para uma correta aplicação, devido numerosas influências que podem ocorrer durante a manipulação e emprego de nossos produtos, tampouco eximem o consumidor de realizar seus próprios controles e ensaios.