



é muito mais cor

BOLETIM TÉCNICO

LINHA POLESTER V

• **COMPOSIÇÃO:**

Veículo: Óleo de Mamona e aditivos
Pigmento: Orgânico e Inorgânico (Isentos de metais pesados).

• **CARACTERÍSTICAS:**

Dispersão de pigmento em óleo de mamona e aditivos com característica pastosa, em alta concentração de pigmento e poder de tingimento.

• **ESPECIFICAÇÕES:**

% Pigmento: Até 60%.
Fineza de Moagem: Mínimo 6,0 Hg.
Viscosidade: De acordo com necessidade do cliente.
Validade: 01 (um) ano da data de fabricação, desde que seguido o item, abaixo, de armazenagem.

• **COMPATIBILIDADE:**

Sistemas de poliuretano flexível e semi flexível.

• **USO:**

POLESTER V participa da reação de formação do poliuretano não interferindo significativamente na relação OH/NCO do sistema devido ao baixo nº de OH de seu veículo(poliol) e sua alta concentração de pigmento. Por ser totalmente reativa, POLESTER V não migra para a superfície como as dispersões em plastificantes.

Pode ser dispersa diretamente no tanque de poliol ou em coloratriz (onde é bombeada diretamente até o bico misturador).

A quantidade recomendada é de 0,1% a 10% de acordo com a tonalidade e intensidade da cor desejada pelo formulador.



é muito mais cor

BOLETIM TÉCNICO

LINHA POLESTER V

- **EMBALAGEM:**

Balde de 3,0 KG, 10KG E 20,0 KG.

- **ARMAZENAGEM:**

Local seco e temperatura entre 05 e 45°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.