

BOLETIM TÉCNICO - Aditecq RVS 02

DESCRIÇÃO

O Aditecq RVS 02 é um controlador/reductor de viscosidade desenvolvido especialmente para Plásticos. Sua utilização em formulações de Plásticos para o uso em processos de espalmagem possibilita a redução da espessura do filme polimérico sem prejudicar o revestimento. Sua composição, a base de solventes não aromáticos, ajuda a aumentar a maleabilidade da pasta sem abaixar o teor de sólidos na solução, mesmo quando se utiliza resinas com baixa flexibilidade. Além de controlar/reduzir a viscosidade da pasta o Aditecq RVS 02 auxilia na umectação/estabilização dos pigmentos.

APLICAÇÕES

Aplicado como controlador/reductor de viscosidade para formulações de Plásticos.

ESPECIFICAÇÃO

Aspecto Físico	Líquido claro e incolor.
Densidade (g/cm ³ / 15°C)	0,775 – 0,850
Viscosidade (25°C)	1.3 cSt (1.3 mm ² /sec)

DOSAGENS

Aplicado como controlador/reductor de viscosidade substituindo solventes alifáticos hidrogenados ou aguarrás com apenas 10% do volume empregado nestas formulações com estes solventes.

Em formulações onde não se aplica tais solventes a dosagem recomendada é de 0,1% a 0,2% em relação ao total da formulação podendo chegar até a 0,4% em casos onde se busca estabilizar os pigmentos.

EMBALAGEM

Bombona de 16 Kg, 160 Kg.

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas refletem o nosso conhecimento atual sobre este produto. Todavia, não assumimos nenhuma responsabilidade por sua utilização por parte dos usuários do produto. A garantia da qualidade é dada de acordo com nossas condições de venda.