



ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO

EPA 098Revisão:
01Data:
31/10/2017Página:
1/1

RESIDHERE AM 130 S

Resina de colofônia modificada com anidrido maleico.

INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES

Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise
Cor Gardner	-	7 máx.	ML SC 006
Índice de acidez	mgKOH/g	35 máx.	ML SC 001
Ponto de amolecimento (Anel e Bola)	°C	130 – 145	ML SC 002
Viscosidade Gardner-Holdt (25°C)	-	G mín.	ML SC 007
*Solubilidade	-	—	-
*Álcoois	-	Insolúvel	ML SC 012
*Alifáticos	-	Solúvel	ML SC 012
*Aromáticos	-	Solúvel	ML SC 012
*Acetatos	-	Solúvel	ML SC 012
*Óleos secativos	-	Solúvel	ML SC 012

* Parâmetros analisados esporadicamente, servem apenas de referência e não caracterizam o produto, devendo ser apontado pelo cliente a exigência para confirmação do pedido.

APLICAÇÕES

- Lacas, seladoras e vernizes à base de Nitrocelulose;
- Esmalte sintético e tintas para demarcação viária.

BENEFÍCIOS

- Rápida secagem;
- Alto brilho;
- Boa dureza;
- Compatível com Óleos vegetais e resinas Alquídicas.

FORNECIMENTO

Tipo de Embalagem	Quantidade por embalagem	Validade
Escamas	-	-
Sacos de papel Kraft, multifoliados	25 kg	12 meses

CUIDADOS

Para prevenção de acidentes e impactos ao meio ambiente, consultar a FISPQ do produto.



Solicitamos aos nossos clientes que testem nossos produtos antes de usá-los em escala industrial. Não assumimos quaisquer responsabilidades ou garantias, explícitas ou implícitas, decorrentes de manuseio, uso e armazenamento inadequado. Não nos responsabilizamos por produtos revalidados após o prazo de validade.

Elaborado: Allan Ribeiro**Revisado:** Rafaela Silva**Aprovado:** Vitor Salvador