

	<b>ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO</b>	<b>EPA 100</b>		
		Revisão: 12	Data: 06/11/2023	Página: 1/1

## ESIDHERE AM 140

Resina de colofônia modificada com anidrido maleico.

INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES			
Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise
Cor Gardner	-	8 máx.	ML SC 006
Índice de acidez	mgKOH/g	30 – 40	ML SC 001
Viscosidade Gardner-Holdt (25 °C)	-	D mín.	ML SC 007
Ponto de amolecimento (Anel e Bola)	°C	130 – 145	ML SC 002
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.

<b>Elaborado:</b> Allan Ribeiro	<b>Revisado:</b> Rafaela Silva	<b>Aprovado:</b> Vitor Salvador
---------------------------------	--------------------------------	---------------------------------