

	ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO	EPA 038		
		Revisão:	Data:	Página:
		05	15/09/2021	1/1

RESIDHERE RF 130

Éster de colofônia, modificada com anidrido maleico e pentaeritritol, especialmente desenvolvida para uso em ceras e tintas flexográficas.

INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES			
Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise
Cor Gardner	-	12 máx.	ML SC 006
Índice de acidez	mgKOH/g	130 – 145	ML SC 001
Ponto de amolecimento (Anel e Bola)	°C	130 – 145	ML SC 002
Solubilidade em Amônia	Horas	Min. 24 horas	ML SC 010
Solubilidade		—	-
*Álcoois	-	Solúvel	ML SC 012
*Alifáticos	-	Insolúvel	ML SC 012
*Aromáticos	-	Solúvel	ML SC 012
*Acetatos	-	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

- Ceras para recobrimento de frutos;
- Tintas flexográficas.

BENEFÍCIOS

- Alto brilho;
- Resistência a risco;
- Secagem rápida;
- Dureza no filme.

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: Vitor Salvador	Revisado: Rafaela Silva	Aprovado: Vitor Salvador
----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------