



ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO

EPA 064

Revisão:	Data:	Página:
04	27/08/18	1/1

RESIDHERE DV 100 S

Resina de colofônia estabilizada e modificada com glicerol.

INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES

Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise
Cor Gardner	-	8 máx.	ML SC 006
Índice de acidez	mgKOH/g	25 máx.	ML SC 001
Ponto de amolecimento (Anel e Bola)	°C	95 – 110	ML SC 002
Índice de Hidroperóxidos	mEq/Kg	10 máx.	ML SC 031
*Solubilidade	-	-	-
*Aromáticos	-	Solúvel	ML SC 012
*Acetatos	-	Solúvel	ML SC 012
*Álcoois	-	Insolúvel	ML SC 012
*Óleo 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

- Tintas para demarcação viária;
- Tintas e vernizes em geral.

BENEFÍCIOS

- Taquificante;
- Alto brilho;
- Resistência Térmica.

FORNECIMENTO

Tipo de Embalagem	Quantidade por embalagem	Validade
Escamas	---	---
Sacos de papel Kraft, multifoliados	25 kg	12 meses
Sacos de polipropileno trançado	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: Murilo M. Quarcioni

Revisado: Rafaela Silva

Aprovado: Alexandre Tresmondi