

	<h1>BOLETIM TÉCNICO</h1>	Data: 24/02/2023
		Revisão: 04

PRODUTO:	KALIMIDE 140H
CAS NUMBER:	
Ácidos graxos, C18-insaturados, dímeros, produtos de reação oligoméricos com ácidos graxos de tall-oil e trietilenotetramina	68082-29-1
Aminas, fração de polietileno polia, trietilenotetramina	90640-67-8

ESPECIFICAÇÃO:

ENSAIO	ESPECIFICAÇÃO	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Aparência	Líquido Amarelo Viscoso	
Densidade	0,9	1
Valor de Amina, mgKOH/g	370	400
Viscosidade(mpa.s/25°C)	8.000	12000
Ponto de Fulgor	185	

APLICAÇÕES:

- Catalizador de resinas epóxi para vernizes e tintas para piso e manutenção.

TIPO DE EMBALAGEM:

-Tambor com 190 kg.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM:

- Em área coberta com ambiente seco, arejado e protegido da luz, longe de possíveis focos de chama e umidade.

Os valores de propriedades acima são dados de referência não se constituindo parâmetros de garantia da sua utilização.

Devido a grande quantidade de fatores que podem influenciar o processamento e a utilização deste produto, estas informações não isentam o utilizador do produto da realização de seus próprios testes e controles.

Kalium Chemical Com. Imp. e Exp. Ltda
Matriz: Av. das Nações Unidas, 10.989 – 12º Andar - CEP: 04578-900 - São Paulo - Brasil
Fone: 11 2162.1488 - Fax: 11 2162.1483

Filial I: Av. Cel. Marcos Konder, 950 – Sala 19 – Ed. Valentim Center – Centro – Itajaí / SC – Cep:
88301-300 Fone: 47 3405-0208
www.kaliumchemical.com.br