



BOLETIM TÉCNICO

Data:
08/10/2021

Revisão:
00

PRODUTO:	RESINA DE PETRÓLEO HIDROGENADA GH5220H
CAS NUMBER:	64742-16-1

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ENSAIO	ESPECIFICAÇÃO	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Aparência	Sólido branco	
Ponto de Amolecimento, °C	120	130
Cor (Gardner)		0
Acidez, mgKOH/g		≤0,5
Teor de voláteis, %	-	-

APLICAÇÕES:

- Agente de aderência para Hotmelt com boa resistência ao calor e boa compatibilidade com polímeros de base; como EVA e Copolímero de Estireno-Isopreno-Estireno (SIS).

TIPO DE EMBALAGEM:

- Sacos de 25 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.