



ESPECIFICAÇÃO DE VENDAS

CÓDIGO: EPV-047

Rev.: 08

Data: 18/01/2012

FL/FL: 1/1

FAVAB UNIC 165

SINÔNIMOS: Vaselina Sólida 165, Vaselina Verde 165, Petrolato _____

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	ESPECIFICAÇÕES		MÉTODO
		MÍNIMO	MÁXIMO	
1 VISCOSIDADE (a 200 °F)	SSU	75,0	100,0	ASTM D 88/2161
2 ÍNDICE PENETRAÇÃO (a 25 °C)	0,1mm	160,0	180,0	USP
3 PONTO DE CONGELAMENTO	°C	---	74,0	ASTM D 938
4 PONTO DE FUSÃO	°C	---	80,0	ASTM D 127
5 DENSIDADE (a 20 °C)	g/mL	0,8600	0,8900	ASTM D 1298
6 PONTO DE FULGOR	°C	240	---	ASTM D 92
7 COR ASTM	---	---	8,0 Dil.	ASTM D 1500

Nota: As versões das normas técnicas utilizadas estão de acordo com o controle de documentos externos.

ACONDICIONAMENTO: Tambor de 162 Kg, balde 17 Kg e granel.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Local coberto; conservar o tambor na vertical com a tampa para cima; Mantenha a tampa sempre fechada e limpa; não armazene, não transporte e não abra o tambor na presença de produtos tóxicos ou de forte odor; manter a temperatura entre 20 e 30 °C.

PRÁTICA DE SEGURANÇA: Ao manusear tambores, evitar choques para não amassá-los e/ou furá-los.

DISTRIBUIÇÃO: Laboratório e Comercial.

HISTÓRICO DAS ALTERAÇÕES:

- Alteração nas características ponto de fulgor.

Evolução	Data	Nome	Função	Assinatura
Aprovado por	18/01/2012	Rosane Sueli de Aquino Cintra	Analista Controle Qualidade	
Revisado por	18/01/2012	Edson Rodrigues	Gerente Industrial	
Elaborado por	17/01/2012	Suzzane Santos Mercandelli	Analista Químico	