



ESPECIFICAÇÃO DE VENDAS

FAVAB UNIC 170

CÓDIGO: EPV-045

Rev.: 06

Data: 05/07/2010

FL/FL: 1/1

SINÔNIMOS: Vaselina Sólida 170, Vaselina Âmbar 170, Petrolato _____

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	ESPECIFICAÇÕES		MÉTODO
		MÍNIMO	MÁXIMO	
1 VISCOSIDADE (a 200 °F)	SSU	43,0	50,0	ASTM D 88/2161
2 COR LOVIBOND	---	---	6V / 50A	LOVIBOND
3 ÍNDICE PENETRAÇÃO (a 25 °C)	0,1mm	189,0	200,0	ASTM D 937
4 PONTO DE CONGELAMENTO	°C	---	68,0	ASTM D 938
5 PONTO DE FUSÃO	°C	---	69,0	ASTM D 127
6 DENSIDADE (a 20 °C)	g/mL	0,8350	0,8600	ASTM D 1298
7 PONTO DE FULGOR	°C	200	---	ASTM D 92
8 ACIDEZ / ALCALINIDADE	---	---	PASSA	USP

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

ACONDICIONAMENTO: Tambor de 164 Kg, balde 18 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:

- Incluída nota.
- Inclusão das doc variables do sistema da qualidade (Software).

Evolução	Data	Nome	Função	Assinatura
Aprovado por	05/07/2010	Rosane Sueli de Aquino Cintra	Analista Controle Qualidade	
Revisado por	01/07/2010	Maria da Paixão Ceuta de	Gerente Técnico	
Elaborado por	29/06/2010	Ridalva Vieira dos Santos	Analista químico Jr.	