



ESPECIFICAÇÃO DE VENDAS

CÓDIGO: EPV-013

Rev.: 10

Data: 09/05/2014

FL/FL: 1/1

FAVAB OMBM 21

SINÔNIMOS: Vaselina Líquida, Óleo Mineral Branco Medicinal 21, Óleo Mineral USP, OMBM 21

	CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	ESPECIFICAÇÕES		MÉTODO
			MÍNIMO	MÁXIMO	
1	VISCOSIDADE (a 100 °F)	SSU	200,0	210,0	ASTM D 88/2161
2	VISCOSIDADE (a 100 °F)	cSt	42,90	45,15	ASTM D 445
3	DENSIDADE (a 20°C)	g/mL	0,8450	0,8750	ASTM D 1298
4	PONTO DE FULGOR	°C	165	--	ASTM D 92
5	COR SAYBOLT	--	+30	--	ASTM D 156
6	COMPOSTOS DE ENXOFRE	--	PASSA		USP XVIII
7	NEUTRALIDADE	--	PASSA		USP
8	PARAFINA SÓLIDA	--	PASSA		USP
9	SUBSTÂNCIAS CARBONIZÁVEIS	--	PASSA		USP
10	COMPOSTOS POLINUCLEARES (a 275nm)	U.A.	<1/3 DO PADRÃO		USP

Nota 1: Este produto pode ser utilizado em indústrias farmacêuticas, alimentícias e cosméticas.

Nota 2: As versões das normas técnicas utilizadas estão de acordo com o controle de documentos externos.

ACONDICIONAMENTO: Tambor de 200L, bolsa de 1000L, bombona de 20L e granel.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Manusear e armazenar o produto em área ventilada, seca, com sistema geral de ventilação / exaustão local. Mantenha o recipiente fechado e afastado de materiais incompatíveis. Os bocais de carga e descarga devem ser mantidos voltados para cima com as tampas hermeticamente fechadas.

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

DISTRIBUIÇÃO: Laboratório e Comercial.

HISTÓRICO DAS ALTERAÇÕES:

- Alterações na característica densidade e condições de armazenagem.

Evolução	Data	Nome	Função	Assinatura
Aprovado por	09/05/2014	Rosane Sueli de Aquino Cintra	Analista da Garantia da Qualidade	
Revisado por	09/05/2014	Edson Rodrigues	Gerente Industrial	
Elaborado por	09/05/2014	Rosane Sueli de Aquino Cintra	Analista da Garantia da Qualidade	