



ESPECIFICAÇÃO DE VENDAS

CÓDIGO: EPV-034

Rev.: 00

Data: 01/04/2016

FL/FL: 1/1

FAVAB UNIC 203

SINÔNIMOS: Vaselina Sólida 203, Petrolato Branco

| CARACTERÍSTICAS | ESPECIFICAÇÕES | | | MÉTODO |
|----------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------|
| | UNIDADE | MÍNIMO | MÁXIMO | |
| 1 DESCRIÇÃO | | Massa untuosa branca ou fracamente amarelada, transparente em camadas finas mesmo após esfriamento a 0°C. | | USP |
| 2 SOLUBILIDADE | | Insolúvel em água e álcool, livremente solúvel em clorofórmio, éter e óleos voláteis, e em alguns óleos fixos aquecidos; fracamente solúvel em álcool desidratado. | | USP |
| 3 COR USP | -- | PASSA | | USP |
| 4 CONSISTÊNCIA | 0,1 mm | 190,0 | 210,0 | USP |
| 5 PONTO DE FUSÃO | °C | 38 | 60 | USP |
| 6 DENSIDADE (a 60 °C) | g/mL | 0,815 | 0,880 | USP |
| 7 ALCALINIDADE | -- | PASSA | | USP |
| 8 ACIDEZ | -- | PASSA | | USP |
| 9 ÁCIDOS ORGÂNICOS | mL | -- | 0,4 mL de NaOH 0,1N | USP |
| 10 ÓLEOS FIXOS, GRAXAS E RESINAS | -- | PASSA | | USP |
| 11 RESÍDUO DE IGNIÇÃO | % | -- | 0,05 | USP |
| 12 SUBSTÂNCIAS CARBONIZÁVEIS | -- | PASSA | | ASTM D 612 |
| 13 COMPOSTOS DE ENXOFRE | -- | PASSA | | USP XVIII |
| 14 COMPOSTOS POLINUCLEARES | -- | ABSORBÂNCIA | | DAB |
| | 270-279 | -- | 0,32 | |
| | 280-289 | -- | 0,27 | |
| | 290-299 | -- | 0,24 | |
| | 300-310 | -- | 0,21 | |
| | 350-400 | -- | 0,05 | |

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

ACONDICIONAMENTO: Tambor de 162 kg e granel.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM: Em local ventilado, seco, longe da luz solar. Os bocais de carga e descarga devem ser mantidos voltados para cima com as tampas hermeticamente fechadas. Mantenha afastado de materiais incompatíveis.

PRÁTICA DE SEGURANÇA: Evitar choques durante o manuseio para não amassar e/ou furar as embalagens. Recomenda-se, para manuseio deste produto, utilizar equipamentos de proteção individual (EPI) sempre que necessário. Em caso de contato acidental, consultar a ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ).

DISTRIBUIÇÃO: Laboratório e Comercial.

HISTÓRICO DAS ALTERAÇÕES: Não aplicável.

| Evolução | Data | Nome | Função | Assinatura |
|---------------|------------|-------------------------------|---------------------------|------------|
| Aprovado por | 01/04/2016 | Rosane Sueli de Aquino Cintra | Coordenadora da Qualidade | |
| Revisado por | 01/04/2016 | Edson Rodrigues | Gerente Industrial | |
| Elaborado por | 01/04/2016 | Rosane Sueli de Aquino Cintra | Coordenadora da Qualidade | |