

# Laudo Técnico do Produto

FLORAIS



DE MINAS

## Ventilian

Lote: **VE10104** Fabricação: **30/08/2017** Validade: **30/08/2020**  
Código Interno: **100011** Condições de Armazenamento: **15 - 30 °C e 35 - 65% UR**

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO: **MS/SVS/GABIN nº 479/98 - IN/ANVISA nº 9/2009** - REGISTRO DE MARCA E PATENTE: **INPI: 818380675**

### Composição Qualitativa

**Essências Florais (TM):** Eucalyptus (*Eucalyptus globulus* Labillardière), Guttagnello (Fórmula Composta), Mirabilis (*Mirabilis jalapa* L.).

**Cocções Florais:** Eucalipto (*Eucalyptus globulus* Labillardière), Funcho (*Foeniculum vulgare* Miller), Guaco (*Mikania glomerata* Spreng.), Imbaúba (*Cecropia pachystachya* Trécul), Jatobá (*Hymenaea courbaril* L.).

### Apresentação e Fórmula Geral do Produto

Cada frasco contém 60 mL de Fórmula Floral (SU) líquida composta por solução-conservante (água mineral e álcool de cereais) bonificada com microquantidades de cocções e essências florais.

### Propriedades Organolépticas

Parâmetros	Especificações	Resultados
Cor	Caramelo claro	De acordo
Sabor	Característico, levemente adocicado	De acordo
Odor	Aromático característico, lembrando flores	De acordo
Aspecto	Límpido, transparente	De acordo

### Análises Físico-Químicas

Parâmetros	Especificações	Metodologia	Resultados
Gradação Alcoólica	23 - 27 °GL	Alcoometria	27 °GL
Cor Aparente*	30 - 450 PCU	Colorimetria Comparativa	40 PCU
Condutividade	15,0 - 60,0 µS/cm	Condutimetria	26,6 µS/cm
Sólidos Totais Dissolvidos	7,0 - 30,0 ppm	Condutimetria	13,3 ppm
Turbidez	0,3 - 5,0 NTU	Turbidimetria	0,42 NTU
Determinação de pH	4,0 - 7,0	Determinação de pH	6,37
Densidade	0,800 - 1,000 g/mL	Densidade de Líquidos	0,981 g/mL

\* Concentração da amostra: 25% em água mineral.

Referência: Controle Interno Florais de Minas

### Análises Microbiológicas

Parâmetros	Limites Aceitáveis	Metodologia	Resultados
<i>Salmonella</i> SP	Ausente	Método Tradicional	Ausente
<i>Escherichia coli</i>	Não exceder 10 NMP/mL	LST-MUG	Ausente
<i>Staphylococcus aureus</i> **	Não exceder 500 UFC/mL	Método Tradicional	Ausente

\*\* Coagulase positiva

Referências Bibliográficas: OMS 1998; RDC 12 / ANVISA, 2001.

Avaliação Final: **PRODUTO APROVADO** Emissão Laudo: **15/09/2017**

Responsável Técnico

Breno Marques da Silva  
CRQMG 02300952

Controle de Qualidade

Roberto M. da Silva Filho  
CRQMG 02102332

Garantia da Qualidade

Isaac de Freitas Corradi  
CRFMG13627

**Convencões:** UR: Umidade Relativa / TM: Tintura-Mãe / SU: Solução-de-Use / °GL: Graus Gay-Lussac / PCU: Unidade de Cobalto e Platina / µS: MicroSiemens / NTU: Unidade Nefelométrica de Turbidez / UFC: Unidade Formadora de Colônia / NMP: Número Mais Provável / ppm: partes por milhão / OMS: Organização Mundial da Saúde.

### FLORAIS DE MINAS LTDA

CNPJ 41.908.666/0001-20 - IE 338.800.962.0064

Rodovia MG 431 - km 35 - Vila Tavares - 35680-143 - Itaúna - MG - (37) 3242.1147 - www.floraisdeminas.com.br