

# SUSTENTAV

Lote: SU10076

Fabricação: 23/08/2022

Validade: 23/08/2025

CÓDIGO INTERNO: 100010

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: 15-30 °C e 35-65% UR

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO: MS/SVS/GABIN nº 479/1998 - IN ANVISA nº 9/2009 - REGISTRO DE MARCA E PATENTE: INPI 818380675

## Apresentação e Fórmula Qualitativa

**Apresentação:** frasco de vidro âmbar contendo 60 mL de solução floral de uso (SU).

**Fórmula Qualitativa:** produto composto por solução conservante à base de água mineral e álcool de cereais bonificada com microquantidades de cocções florais (CF) e essências florais sob a forma de tintura mãe (TM).

**Tinturas Mães Florais (TM):** Agave (*Agave americana* L.), Arnica Campestre (*Lychnophora salicifolia* Mart.), Matricaria (*Matricaria chamomilla* L.), Millefolium (*Achillea millefolium* L.), Phyllanthus (*Phyllanthus tenellus* Roxb.), Taraxacum (*Taraxacum officinale* Weber ex Wiggins), Verbenacea (*Cordia verbenacea* DC.).

**Cocções Florais (CF):** Arnica-lanceta (*Solidago chilensis* Meyen), Camomila (*Matricaria chamomilla* L.), Cana-do-brejo (*Costus spicatus* (Jacq.) Sw.), Ipê-roxo (*Tabebuia heptaphylla* (Vell.) Toledo), Jatobá (*Hymenaea courbaril* L.), Quebra-pedra (*Phyllanthus niruri* L.), Sassafrás (*Ocotea odorifera* (Vell.) Rohwer).

## Análises Organolépticas

Parâmetros	Especificações	Resultados
Cor	Caramelo claro <sup>(1)</sup>	De acordo
Sabor	Adstringente no início e picante no final <sup>(1)</sup>	De acordo
Odor	Aromático característico <sup>(1)</sup>	De acordo
Aspecto	Límpido, transparente <sup>(1)</sup>	De acordo

## Análises Físico-Químicas

Parâmetros	Limites Aceitáveis	Resultados
Gradação Alcoólica	23 - 27 °GL <sup>(1)</sup>	26,1 °GL
Condutividade	20,0 - 36,0 µS/cm <sup>(1)</sup>	21,2 µS/cm
STD (sólidos totais dissolvidos)	10,0 - 18,0 ppm <sup>(1)</sup>	10,6 ppm
Cor Aparente	360 - 500 PCU <sup>(1)</sup>	490 PCU
Densidade	0,900 - 1,000 g/mL <sup>(1)</sup>	0,964 g/mL
pH	4,00 - 7,00 <sup>(1)</sup>	5,65
Turbidez	0,5 - 4,5 NTU <sup>(1)</sup>	0,7 NTU

## Análises Microbiológicas


Parâmetros (metodologia)	Limites Aceitáveis	Resultados
<i>Salmonella</i> sp (método tradicional)	Ausente <sup>(2)</sup> e <sup>(3)</sup>	Ausente
<i>Escherichia coli</i> (LST-MUG)	Não exceder 10 NMP/mL <sup>(2)</sup>	Ausente
<i>Staphylococcus aureus</i> (método tradicional)	Não exceder 500 UFC/mL <sup>(3)</sup>	Ausente

**Referências:** <sup>(1)</sup> CQ - Controle de Qualidade Interno dos Florais de Minas; <sup>(2)</sup> OMS (1998) - World Health Organization Quality Control Methods For The Medicinal Plant Materials. Genebra: WHO, 1998, 115p.; <sup>(3)</sup> RDC Anvisa nº 12 (2001) - Resolução da Diretoria Colegiada nº 12 de 02/01/2001. Brasília: Anvisa, 2001, 48p.

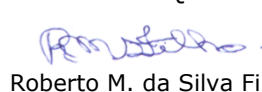
Resultado: APROVADO

Emissão do Laudo: 02/09/2022

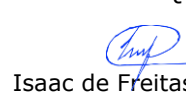
Responsável Técnico

  
 Breno Marques da Silva  
 CRQMG 02300952

Controle de Qualidade

  
 Roberto M. da Silva Filho  
 CRQMG 02102332

Garantia da Qualidade

  
 Isaac de Freitas Corradi  
 CRFMG 13627