

# MEDITATIO

**Lote: MD10014****Fabricação: 17/12/2024****Validade: 17/12/2027**

CÓDIGO INTERNO: 150009

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):** Basilicum (*Ocimum basilicum* L.), Ficus Krakatoa (*Ficus auriculata* Lour.), Incensus (*Tetradenia riparia* (Hochst.) Codd), Lacrima (*Hedychium flavescens* Carey ex Roscoe), Melindre (*Asparagus officinalis* L.), Origanum (*Origanum majorana* L.).**Cocções Florais (CF):** Alecrim (*Rosmarinus officinalis* L.), Maracujá (*Passiflora alata* Curtis), Melissa (*Melissa officinalis* L.), Mulungu (*Erythrina mulungu* Mart. ex Benth.), Sálvia (*Salvia officinalis* L.), Valeriana (*Valeriana officinalis* L.).

## Análises Organolépticas

Parâmetros	Especificações	Resultados
Cor	Caramelo claro <sup>(1)</sup>	De acordo
Sabor	Picante e amargo característico <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>	24,9 °GL
Condutividade	22,0 - 42,0 µS/cm <sup>(1)</sup>	32,5 µS/cm
STD (sólidos totais dissolvidos)	11,0 - 21,0 ppm <sup>(1)</sup>	16,5 ppm
Cor Aparente	240 - 500 PCU <sup>(1)</sup>	390 PCU
Densidade	0,900 - 1,000 g/mL <sup>(1)</sup>	0,967 g/mL
pH	4,00 - 7,00 <sup>(1)</sup>	6,78
Turbidez	0,8 - 3,0 NTU <sup>(1)</sup>	1,4 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: 20/12/2024**

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