Laudo Técnico do Produto



Buquê de Flores Vermelhas

Lote: **BVM10105** Fabricação: **17/03/2021** Validade: **17/03/2026**

Código Interno: 250008 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): Althaea (*Alcea rosea* L.), Ficus Krakatoa (*Ficus auriculata* Lour.), Hibiscus (*Hibiscus rosasinensis* L.), Splendens (*Salvia splendens* Sellow ex Roem & Schult).

Apresentação e Fórmula Geral do Produto

Cada frasco contém 30 mL de Fórmula Floral (SU) líquida composta por solução-conservante (água mineral, conhaque destilado de vinho ou brand e álcool de cereais) bonificada com microquantidades de essências florais.

Propriedades Organolépticas

Parâmetros	Especificações	Resultados		
Cor	Levemente amarelado	De acordo		
Sabor	Suave, levemente adocicado, lembrando brandy	De acordo		
Odor	Suave, característico, levemente alcoólico	De acordo		
Aspecto	Límpido, transparente	De acordo		

Análises Físico-Químicas

Parâmetros	Especificações	Metodologia	Resultados
Graduação Alcoólica	23 - 27 ºGL	Alcoometria	25 °GL
Cor Aparente	5 - 50 PCU	Colorimetria Comparativa	30 PCU
Condutividade	3,0 - 20,0 μS/cm	Condutimetria	14,32 μS/cm
Sólidos Totais Dissolvidos	1,5 - 10,0 ppm	Condutimetria	7,15 ppm
Turbidez	0,2 - 1,0 NTU	Turbidimetria	0,20 NTU
Determinação de pH	4,0 - 7,0	Determinação de pH	6,79
Densidade	0,800 - 1,000 g/mL	Densidade de Líquidos	0,965 g/mL

Referência: Controle Interno Florais de Minas

Análises Microbiológicas

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

^{**} Coagulase positiva

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

Avaliação Final: **PRODUTO APROVADO** Emissão Laudo: 26/03/2021

Responsável Técnico Controle de Qualidade

9 05

Roberto M. da Silva Filho

Garantia da Qualidade

Breno Marques da Silva CROMG 02300952

CROMG 02102332

Isaac de Freitas Corradi CRFMG13627

Convenções: UR: Umidade Relativa / TM: Tintura-Mãe / SU:Solução-de-Uso / ºGL: 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.