

PRODUTO: **002566 - DIAMAX IG 200 ml**

LOTE: 240012566

DATA DE FABRICAÇÃO: 14/01/2024

DATA DE VALIDADE: 13/01/2025

Físico-químico

| PARÂMETRO | MÉTODO | UNIDADE | RESULTADO |
|-------------|--------------------|---------|----------------|
| Densidade | IN Nº 30 MAPA/2018 | g/L | 1,056 |
| pH 20º C | IN Nº 30 MAPA/2018 | pH | 7,29 |
| Sensorial | IN Nº 30 MAPA/2018 | * | Característico |
| Umidade | IN Nº 30 MAPA/2018 | % | 79,8 |
| Viscosidade | IN Nº 30 MAPA/2018 | cP | 12,3 |

Microbiológico

| PARÂMETRO | MÉTODO | UNIDADE | LIMITES | RESULTADO |
|--------------------------------|--------------------|---------|---------------|---------------|
| Mesófilos | IN Nº 30 MAPA/2018 | UFC/mL | Ausência | Ausência |
| Pré-incubação a 37ºC (10 dias) | IN Nº 30 MAPA/2018 | * | Sem alteração | Sem alteração |
| Pré-incubação a 55ºC (5 dias) | IN Nº 30 MAPA/2018 | * | Sem alteração | Sem alteração |
| Termófilos | IN Nº 30 MAPA/2018 | UFC/mL | Ausência | Ausência |

Referência: Especificação do produto acabado

Observações: Análises realizadas pelo Laboratório de Castrolanda Agroindústria LTDA.

Curitiba, 31 de janeiro de 2024

**Marianne Stigar**
Gerente de Garantia da Qualidade

CRQ-PR:09202458

qualidade@prodiет.com.br

Rua General Potiguara, 1428 - Cond. Conesul Lt 20 e 21 - Cep: 81.050-500 | Curitiba – PR

Tel: [41] 3342-2825