## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Bebedouro Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Bebedouro Pregão Eletrônico - PE 15/2024

## Resultado da Homologação

0001 - Polímero Orgânico à base de Taninos Vegetais Modificados Quimicamente.

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Característica Iônica: Catiônico Densidade: 1,05 a 1,08 g/cm3 Concentração: 18 a 22 %

Solubilidade em água (g/100g): Solúvel em qualquer proporção

PH do produto puro: 1,80 a 2,80

Estado físico: Líquido

Odor: Suave e gosto adstringente. - MAX ORGANIC - Valor Referência: 5,31

| Fornecedor  | Modelo      | Quantidade    | Valor Final | Valor Total | Situação   |
|---|-------------|---------------|-------------|-------------|--|
| INOVAMAX PRODUTOS QUIMICOS E<br>SOLUCOES AMBIENTAIS LTDA. | MAX ORGANIC | 144.000 Quilo | 5,06        | 728.640,00  | Homologado em<br>29/07/2024 13:16:58<br>Por: Gilmar Aparecido<br>Feltrim |

0002 - Polímero Orgânico à base de Taninos Vegetais Modificados Quimicamente.

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Característica Iônica: Catiônico Densidade: 1,05 a 1,08 g/cm<sup>3</sup> Concentração: 18 a 22 %

Solubilidade em água (g/100g): Solúvel em qualquer proporção

PH do produto puro: 1,80 a 2,80

Estado físico: Líquido

Odor: Suave e gosto adstringente. - MAX ORGANIC - Valor Referência: 5,31

| Fornecedor  | Modelo      | Quantidade   | Valor Final | Valor Total | Situação   |
|---|-------------|--------------|-------------|-------------|--|
| INOVAMAX PRODUTOS QUIMICOS E<br>SOLUCOES AMBIENTAIS LTDA. | MAX ORGANIC | 16.000 Quilo | 5,06        | 80.960,00   | Homologado em<br>29/07/2024 13:17:10<br>Por: Gilmar Aparecido<br>Feltrim |





