

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO

Fecha versión 27/07/2016

Fecha revisión 10/01/2024

| DESCRIPCIÓN GENERAL      |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| <b>Caducidad (Meses)</b> | 48                                    |
| <b>Composición</b>       | Etilendiamintetraacetato de Manganeso |
| <b>Aspecto</b>           | Microgránulo                          |
| <b>Color</b>             | Blanco apagado                        |
| <b>Observaciones</b>     | -                                     |

| VALORES TÍPICOS FÍSICO-QUÍMICOS           |       |              |                     |        |                     |
|---|-------|--------------|---------------------|--------|---------------------|
| Parámetro                                 | Unid. | Valor Típico | Desviación admitida |        | Método              |
|   |       |              | Máxima              | Mínima |                     |
| Densidad aparente (25°C )                 | g/cc  | 0,58         | 0,70                | 0,46   |                     |
| pH (1 % disolución acuosa)                | N/A   | 6,5          | 7,5                 | 5,5    | Orden 1-12-1981, 6  |
| pH Rango de estab. De la fracción quelada | N/A   |              | 9,0                 | 4,0    |                     |
| CE (1 % disolución acuosa)                | mS/cm | 3,43         |                     |        | UNE-EN 13038        |
| Solubilidad (25°C )                       | g/l   | 600,0        |                     |        |                     |
| Materia Seca                              | %     | 98,50        |                     |        | Orden 17-09-1981, 2 |

| VALORES GARANTIZADOS            |       |              |                     |        |          |
|---------------------------------|-------|--------------|---------------------|--------|----------|
| Parámetro                       | Unid. | Valor Típico | Desviación admitida |        | Método   |
|                                 |       |              | Máxima              | Mínima |          |
| Manganeso quelado por EDTA (Mn) | % p/p | 13,00        |                     | 12,60  | EN 13366 |