

FICHA TÉCNICA

NEPTUNO PLATINO

SOLUCIÓN NITROGENADA CON ELEMENTOS SECUNDARIOS N (S) 9 (25)

COMPOSICIÓN

| | |
|---|------|
| Nitrógeno (N) total | 9 % |
| Nitrógeno (N) amoniacal | 9 % |
| Trióxido de azufre (SO ₃) soluble en agua | 25 % |

Producto libre de cloruro

PROPIEDADES FÍSICAS

| | |
|-----------|------------------------|
| Aspecto: | Líquido |
| Color: | Incoloro |
| Densidad: | 1,22 g/cm ³ |
| pH: | 6 ± 0,5 |

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

