

FICHA DE ESPECIFICACIONES

Nombre del producto: DEFENDER ULTRA V
Tipo de producto: AMINOACIDOS con Zinc (Zn) para aplicación foliar

CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS

| | |
|-------------|----------------|
| Apariencia: | Líquido oleoso |
| Color: | Anaranjado |
| Densidad: | 1,0 g/ml |
| pH: | 6,5 – 7,5 |

CONTENIDO GARANTIZADO

| Elemento | % P/P |
|-----------------------------|-------|
| Aminoácidos libres: | 6,0% |
| Nitrógeno total (orgánico): | 1,0% |
| Zinc (Zn) soluble en agua | 0,13% |

Origen de lo aminoácidos

Prolina: Fermentación bacteriana con el microorganismo *Corynebacterium glutamicum* a partir de glucosa (20%p/p) y sales minerales

Glicina: Síntesis química

Aminograma estándar: Prolina 4%; Glicina 2%

Fertilizante Clase A – “Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación”

FUTURECO BIOSCIENCE, S.A.

Control de Calidad