

Versión: 02

Fecha de Emisión: 21/09/2006

1. Producto:

ABREVERD COMPLEX

2. Composición:

- Solución líquida de aminoácidos y oligoelementos quelatados.

3. Características Fisicoquímicas:

- Aspecto: Líquido
- Color: Rojo
- Densidad (g/cm³): 1,2
- pH: 7,0

4. Análisis Químico:

Parámetro	Valor garantizado (% p/p)	Tolerancia máxima*
Aminoácidos libres	2,34	±0,12
Nitrógeno total (N)	3,00	±0,30
Materia orgánica total	2,34	±0,23
Hierro (Fe-EDDHA)	1,50	±0,30
Manganeso (Mn-EDTA)	0,63	±0,13
Cinc (Zn-EDTA)	0,63	±0,13

*Tolerancia máxima permitida de acuerdo al Real Decreto 824/2005 de 8 de julio de 2005 (BOE nº 171 de 19 de julio de 2005)