

Versión:
1Aprobado por:
Comité TécnicoFecha de aprobación:
01-01-2020

Página 1 de 2

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

1.1. Nombre comercial:

ALGUIZINC

1.2. Nombre Común:

Fertilizante compuesto

1.3. Tipo de Formulación:

Suspensión concentrada

1.4. Composición Garantizada:

Zinc (Zn)	996 g/l
Carbono orgánico oxidable	8,06 g/l
pH (Sin al 10% - 25°C)	9,6
Conductividad Electrica	1:100 0,04 ds/m
Densidad (25°)	1,91 g/c.c.

1.5. Proceso de fabricación
o formulación:

Mezcla diferentes materias primas

1.6. Presentación:

1 litro, 4 litros, 20 litros

2. MODO DE ACCIÓN:

Formulación fluida altamente concentrada en zinc que contiene entre 5 y 6 veces la concentración de un quelato típico líquido de zinc, las partículas se encuentran por debajo de 5 micras lo cual permite el ingreso por medio de los estomas de la planta, contiene alta concentración de ácido alginico, manitol y metabolitos secundarios los cuales ayudaran a lograr mejores rendimientos.

3. IMPORTANCIA DE USO

- Precursor de auxinas, fitohormonas encargadas del crecimiento y desarrollo radicular.

- Aumenta tolerancia al estrés.

- Activador de diferentes procesos fisiológicos en la planta