

AMINOÁCIDO QUELANTE DE SÍNTESIS

DESCRIPCIÓN

Abono especial NP+Aminoácidos de síntesis para aplicación foliar.

Especialmente diseñado para favorecer la penetración a través de las hojas, de todos los agroquímicos con los que se mezcle, aumentando así la eficacia de los tratamientos.

Está recomendado en mezclas con: herbicidas, hormonas, fungicidas sistémicos, insecticidas para masticadores y áfidos, microelementos, correctores, abonos foliares y tratamientos aéreos en U.B.V.

Además del efecto penetrante, tiene un potente efecto tensoactivo que puede ahorrar el uso de mojantes.

Actúa como nutriente y estimulante de la vegetación en todo tipo de cultivos en cultivos de crecimiento o en deficiente estado vegetativo a causa de plagas, sequía, fitotoxicidad, enfermedad, pedrisco, etc...

COMPOSICIÓN

Aminoácidos libres (100% glicina)	13 % p/p
Nitrógeno total	4 % p/p
Nitrógeno amoniacal	1,4 % p/p
Nitrógeno Ureico	1,5 % p/p
Nitrógeno orgánico	1,5 % p/p
Anhídrido Fosfórico soluble en agua.....	6,5 % p/p
pH	4,29

DOSIS

Acompañando a otros productos fitosanitarios, emplear a razón de 1-2L/1000L de mezcla.

Aplicado solo, como abono foliar, emplear de 1-5L cada 1000L de mezcla.

MANEJO

Aplicar siempre disuelto en agua.

Como norma general para todos los foliares con Aminoácidos, cuando acompañan a otros agroquímicos: dosificarlo en la cuba de aplicación, al final de la mezcla.

