



Fabricante: MAPRYSER, S.L
Abonos NPK.

PROPIEDADES FÍSICAS

Aspecto: Polvo soluble
pH (1% en agua): 5,6-5,8

COMPOSICIÓN (peso/peso)

3,00 +/-0,10% Nitrógeno (N) Total
22,00 +/- 0,50% Fósforo (P2O5) soluble en agua
12,00 +/- 0,20% Potasio (K2O) soluble en agua

CARACTERÍSTICAS

ENERGISER es un abono NPK sólido con unas propiedades muy interesantes. El producto por su composición y características mejora la función de los productos a los que se incorpora sea un fertilizantes, un fitosanitario, un bioestimulante, etc... Se recomienda añadirlo a los insumos agrícolas para mejorar su efectividad. ENERGISER es un producto basado en la tecnología de transferencia de membrana.

CULTIVOS

Se recomienda su utilización en todos los cultivos.

DOSIFICACIÓN

Aplicación

Aplicar a 25 g/ha mezclado con el producto que se quiere potenciar. Si la dosificación de un bioestimulante es de 1 L/ha, poner 25 g de ENERGISER en 1 L de bioestimulante.
--

ENVASES

Sacos metalizados de 100g.

Se recomienda no exceder las dosis aconsejadas.
Nota: La información contenida en esta hoja ha sido elaborada según nuestros conocimientos actuales y, solo debe entenderse como una guía. Esta empresa es únicamente responsable de la composición, formulación y contenido de sus productos y, en ningún caso por la forma de utilización por parte del cliente. Esta empresa no será, en ningún caso, responsable de los perjuicios que se puedan causar en caso de incumplimiento de las presentes instrucciones.