



Ficha Técnica

EasyStart® TE-Max BS

Abono micro granulado estárter NP 11-48-0 con micronutrientes y microorganismos

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

11 % Nitrógeno (N) total

11 % Nitrógeno amoniacal

48 % Fósforo soluble en citrato amónico neutro y en agua

44 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

0,100 % Manganeseo (Mn) total

0,600 % Hierro (Fe) total

1,000 % Zinc (Zn) total

Con *Bacillus sp.*

Pobre en cloruros

pH: 4,5-5-5 (conc. 1:10 en agua)

Densidad: 900 kg/m³

Granulometría: 0,7-1,6 mm

Características:

EasyStart® TE-Max BS es un abono NP micro granulado especial para la fertilización estárter de los cultivos intensivos y extensivos para ser aplicado próximo a las semillas mediante el micro granulador de la máquina de siembra. El fósforo altamente soluble y los micro elementos (zinc, manganeso y hierro) presentes complementan la acción de la fracción nitrogenada para asegurar un buen enraizamiento e implantación del cultivo.

Su granulometría especial, fina, regular y sin polvo es totalmente compatible con cualquier tipo de aplicador, consiguiendo una aplicación de calidad: homogeneidad y precisión de la dosis aplicada.

El producto contiene también *Bacillus sp.* para una mejora en la salud y resistencia de la planta.

Dosis de aplicación:

20 a 40 kg/ha de EasyStart® TE-Max BS localizado en siembra.

Estas recomendaciones son orientativas. Será por tanto necesario conocer con anterioridad la producción esperada, estado fenológico del cultivo, densidad de plantación, así como acompañar a toda esta información si es posible, análisis de suelo, foliares y del agua de riego, con tal de ajustar mejor nuestra recomendación de abonado

Envase: Saco de 20 Kg

Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.

P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203.

12600 La Vall d'Uixo. España.

www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com

