



## Ficha Técnica

# EASY START® TE-MAX BS

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

### Datos técnicos del producto

#### ABONO CE

#### Contenido declarado

11 % Nitrógeno (N) total

11 % Nitrógeno amoniacal

48 % Fósforo soluble en citrato amónico neutro y en agua

44 % Pentóxido de fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble en agua

0,100 % Manganeso (Mn) total

0,600 % Hierro (Fe) total

1,000 % Zinc (Zn) total

Con *Bacillus sp.*

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

Densidad: 900 kg/m<sup>3</sup>

Granulometría: 0,7-1,6 mm

### Características:

Easy Start®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 Easy Start® 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



[www.compo-expert.es](http://www.compo-expert.es)

info: [compoexpert@compo-expert.com](mailto:compoexpert@compo-expert.com)