



## Ficha Técnica

# EASY START® TE-MAX

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

### 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

0,600 % Hierro (Fe) total

0,100 % Manganeseo (Mn) total

1,000 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruro

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 es un abono NP micro granulado especial para la fertilización starter 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.

#### Dosis de aplicación:

20 a 40 kg / ha de Easy Start® TE-Max 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)