



Ficha Técnica

EASY START® PLUS

Abono micro granulado estárter NPK 18-24-5 con nitrógeno de lenta liberación y micronutrientes

Datos técnicos del producto

ABONO CE

Contenido declarado

- 18 % Nitrógeno (N) total
 - 10,9 % Nitrógeno amoniacal
 - 2,1 % Nitrógeno procedente de IBDU
 - 5,0 % Nitrógeno procedente de MU
- 24 % Fósforo soluble en citrato amónico neutro y en agua
 - 20 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua
- 5 % Óxido de potasio soluble en agua
- 1,0 % Óxido de magnesio (MgO) total
- 1,0 % Hierro (Fe) total
- 0,5 % Manganeseo (Mn) total
- 0,8 % Zinc (Zn) total

- Pobre en cloruro

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

- Densidad: 900 kg/m³

- Granulometría: 0,7-1,6 mm

Características:

Easy Start® Plus es un abono NPK 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 nitrógeno de liberación lenta asegura la disposición de este elemento en el cultivo para asegurar un buen enraizamiento e implantación del cultivo.

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® Plus 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

info: compoexpert@compo-expert.com