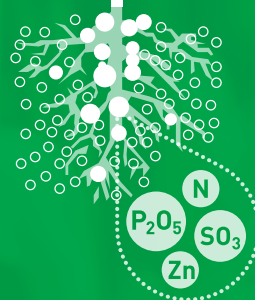




NPS Zinc

Complejo químico N P S + Zinc



Descripción:

Este complejo químico es fuente de Nitrógeno, Fósforo, Azufre y Zinc, ideal para ser utilizado como arrancador en los principales cultivos. Tanto el Fósforo (P), como el Zinc (Zn) son elementos necesarios desde el inicio del ciclo de cultivo. La posibilidad de complejizar éstos en un mismo producto, permite una dosificación uniforme, sobre todo en Zn dada la baja dosis que se utiliza por Hectárea. Se garantiza así una emergencia vigorosa y rápida.

Aplicaciones:

- Producto compatible con los demás fertilizantes, apto para ser utilizado en mezclas físicas.
- Producto de muy buena solubilidad.
- Granulometría uniforme y excelente dureza de gránulo.

Dosificación:

La dosis depende de los requerimientos del cultivo y estrategias de fertilización.

Consulte a su Ingeniero Agrónomo asesor.

DATOS BÁSICOS

NOMBRE COMERCIAL

NPS Zinc

GRADO EQUIVALENTE

12-40-0-5S 1 Zn

CATEGORÍA

FERTILIZANTE

FAMILIA

COMPLEJO QUÍMICO

PRESENTACIÓN

- A GRANEL
- BIG BAG (1000 kg)
- BOLSAS 50 kg

FORMULACIÓN

NITRÓGENO

FÓSFORO

P2O5

AZUFRE

S-SO4

ZINC (ZnO)

1%

HUMEDAD

SOLUBILIDAD

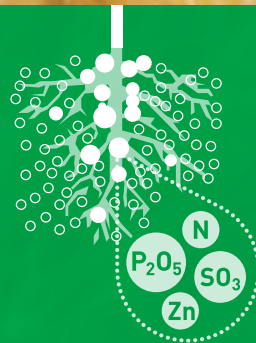
PESO MOLECULAR

YPF
agro



NPS Zinc

Complejo químico N P S + Zinc



Descripción:

Este complejo químico es fuente de Nitrógeno, Fósforo, Azufre y Zinc, ideal para ser utilizado como arrancador en los principales cultivos. Tanto el Fósforo (P), como el Zinc (Zn) son elementos necesarios desde el inicio del ciclo de cultivo. La posibilidad de complejizar éstos en un mismo producto, permite una dosificación uniforme, sobre todo en Zn dada la baja dosis que se utiliza por Hectárea. Se garantiza así una emergencia vigorosa y rápida.

Aplicaciones:

- Producto compatible con los demás fertilizantes, apto para ser utilizado en mezclas físicas.
- Producto de muy buena solubilidad.
- Granulometría uniforme y excelente dureza de gránulo.

Dosificación:

La dosis depende de los requerimientos del cultivo y estrategias de fertilización.

Consulte a su Ingeniero Agrónomo asesor.

DATOS BÁSICOS

NOMBRE COMERCIAL

NPS Zinc

GRADO EQUIVALENTE

12-40-0-5S 1 Zn

CATEGORÍA

FERTILIZANTE

FAMILIA

COMPLEJO QUÍMICO

PRESENTACIÓN

- A GRANEL
- BIG BAG (1000 kg)
- BOLSAS 50 kg

FORMULACIÓN

NITRÓGENO

FÓSFORO

P2O5

AZUFRE

S-SO4

ZINC (ZnO)

1%

HUMEDAD

SOLUBILIDAD

PESO MOLECULAR

YPF
agro