



agrishart®

Fertilizante microgranulado con Quelaphos® y zinc

“Fertilización de precisión”

FERTINAGRO

agrishart®

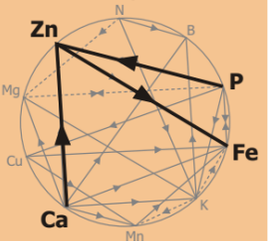


FERTILIZANTE MICROGRANULADO PARA APLICACIÓN LOCALIZADA. EN FERTILIZACIÓN DE PRECISIÓN. ABONO CE.

Características principales de agrishart:

- Producto microgranulado para aplicación localizada en fertilización de precisión.
- Alta concentración en fósforo (P_2O_5) soluble al agua.
- Nitrógeno, en forma amoniacal, indicada para la fase inicial del cultivo.
- Tratamiento físico para facilitar la aplicación y evitar el apelmazamiento en condiciones de utilización con humedad ambiental.
- Contenido en zinc (Zn), vital para la síntesis de proteínas y el metabolismo de las auxinas.
- Presencia en azufre que, formando complejos con el amonio, ayuda a la liberación progresiva del nitrógeno.
- Contiene el complejo QUELAPHOS®, desarrollado por nuestro Departamento de I+D+i, para evitar la retrogradación del fósforo.

Aporte de ZINC para olvidarse de los antagonismos.



El complejo orgánico QUELAPHOS® favorece:

- El desarrollo inicial de las raíces.
- El posterior crecimiento continuo de raíces secundarias.
- La quelatación natural de macro y microelementos (Fe^{2+} y Zn^{2+}).
- La movilización de diferentes cationes (Ca^{2+} , Mg^{2+} y K^+) disponibles en la solución del suelo.
- La máxima absorción de las unidades fertilizantes aportadas y, en especial, del fósforo en todo tipo de suelos.



Beneficios agronómicos con agrishart:

- Nascencia regular de las plantas.
- Excelente enraizamiento inicial.
- Mayor desarrollo de raíces secundarias absorbentes.
- Optimo ahijamiento de los cereales a pesar de fríos y heladas.
- Nutrición asegurada hasta la fertilización de cobertera.
- Fertilización de precisión:
 - 1.- Consiguiendo el máximo aprovechamiento de los nutrientes.
 - 2.- Reduciendo las pérdidas por lavado del nitrógeno.
- Máximo respeto al medio ambiente.
- Reducción de costes y tiempos de siembra.
- Máxima rentabilidad económica en fertilización.
- Inversión total inferior a un abonado NPK tradicional.



Dosis recomendadas de agrishart:

Cultivo	Dosis (kg/ha)	Recomendaciones
Trigo, cebada	30-50	Como abonado de fondo localizado con la máquina sembradora.
Trigo, cebada	15-25	Como estérter localizado con la máquina sembradora.
Maíz	15-25	Localizado como estérter para reducir el abonado de fondo.
Girasol	15-25	Localizado en la línea de siembra.
Algodón	20-25	Localizado con la máquina sembradora como estérter, reduciendo el abonado de fondo.
Hortícolas extensivas	20-30	Localizado con la máquina sembradora como estérter, reduciendo el abonado de fondo.

Consulte a nuestro Departamento Técnico Agronómico según tipos de suelos, cultivos y producciones esperadas. Se recomienda adelantar la fertilización de cobertera.

Distribuido por:



FERTINAGRO

FERTINAGRO NUTRIENTES, S.L.

Empresa del Grupo Turol Trading

Pol. Ind. La Paz, Parcela 185

44195 TERUEL

Tel. 978 61 80 70 - Fax 978 61 72 85

e-mail: info@fertilinagro.es

