FICHA TÉCNICA



Fecha de Elaboración: 10 / Febrero / 2017

Fecha de actualización: 07 / Diciembre / 2022

Elaborado y Revisado por: Agrícola Innovación, S.A de C.V.





INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Nombre comercial	PLANTFUL® 75%WP	
ઢQué es?	Mejora las condiciones físicas, químicas y biológicas del suelo, favorece la adsorción de nutrientes a través de las raíces u hojas de las plantas, por lo tanto, promueve un desarrollo óptimo en el cultivo. Es ideal para complementar la fertilización al suelo o foliar.	
ἐCómo actúa?	Por sus propiedades como quelante natural y transportador de nutrientes mejora la disponibilidad, absorción y utilización de nutrientes en la planta. Mejora la capacidad de las plantas para llevar a cabo reacciones fotosintéticas y otros procesos bioquímicos. Facilita la formación de agregados estables de elevada porosidad por lo que aumenta la capacidad de retención de agua y aireación. Proporciona una fuente de carbono para los microorganismos beneficios y mejora la estructura física del suelo.	
Ingrediente activo	Ácidos fúlvicos	
Concentración	75%	
Familia química	No aplica	
Fórmula condensada	No aplica	
Formulación	Sólido	
Tipo de presentación	1 Kg	
Estabilidad	Estable hasta por 2 años después de su elaboración en condiciones normales de almacenamiento.	
Usos	Agrícola	

FT_Plantful_75_(XII22)

AGRÍCOLA INNOVACIÓN S.A. DE C. V. Av. Central No 206 3er piso, Col. San Pedro de los Pinos C. P. 01180, México, CDMX Tel. (01 55) 2614-0713 Fax (01 55) 5278-4678



@ALTIARAMX



Altiara

Código Código de producto

Persistencia

Registro COFEPRIS



Agricola

No presenta

RSCO-0226/III/98

avc-13008

https://www.omri.org/mfg/avc/certificate/13008



www.altiara.mx





PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Color	Negro
Olor	Característico
Solubilidad	Soluble en agua
Estado físico	Sólido
Inflamabilidad	No disponible
рН	3



PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión accidental: Acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Contacto con la piel: Lavarse inmediatamente con abundante agua y jabón.

Contacto con los ojos: Enjuagar los ojos inmediatamente con abundante agua, también debajo de los parpados por lo menos durante 15 minutos, consultar a un médico si aparece y persiste una irritación.

En caso de inhalación: Apartar inmediatamente a la persona de la exposición. Trasladar a la persona al aire libre. Si la respiración es difícil suministrar oxígeno. Aplicar respiración artificial en caso de que el paciente no respire. Llame al centro de control de intoxicaciones o un médico para recibir consejos posteriores acerca del tratamiento.

En caso de intoxicación llamar al Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX). Lada sin costo: 01 800 000 2869, servicio 24 horas los 365 días del año.





RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN
Trigo y todos los cereales	Al suelo de 3 a 5 Kg/ha	Siga las indicaciones de su técnico o consulte a nuestro distribuidor para determinar la forma de aplicación.
Hortalizas, tubérculos, algodón y suculentas		
Árboles forestales frutales y plantas de ornato	Al follaje 200 gr/ha	Apto para fertigación.























MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Verifique que la bolsa plástica interna esté sellada, para aplicaciones al suelo el rango de dosis dependerá de la fertilidad del suelo. En aplicaciones al follaje dependerá de las aplicaciones e intervalos que tenga su programa de fertilizantes y/o plaguicida. Si este producto es aplicado en combinación con algún agroquímico, se recomienda tomar en cuenta las siguientes precauciones: Llene los recipientes de los equipos de aplicación siempre a favor del viento, evitando derrames. Descontamine el equipo de aplicación lavándolo con detergente y/o una solución como lejía. Después de sus labores, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.







MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO.
- MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO.
- CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD.
- RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS.
- NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA.
- NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA.
- RESPETE LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO.







CONTRAINDICACIONES

Fitotoxicidad

No produce efectos fitotóxicos cuando se usa en los cultivos y dosis recomendadas en la etiqueta.

Incompatibilidad

Por su origen y composición, **PLANTFUL® 75%WP** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y pesticidas. Sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de mezclar con otros



VENTAJAS Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Mejora la estructura del suelo.
- Aumenta la capacidad de retención de agua del suelo.
- Neutraliza los suelos ácidos y alcalinos; regulando el valor del pH.
- Incrementa la capacidad de intercambio catiónico, lo que facilita a las plantas la absorción de los nutrientes.
- Participa en la formación de agregados y con ello evitan o reducen los riesgos de compactación en el suelo.
- Incrementa la velocidad de germinación de las semillas.
- Proporcionar una valiosa fuente de carbono para los microorganismos del suelo.
- Estimula el desarrollo del sistema radical.























EQUIPO DE PROTECCIÓN











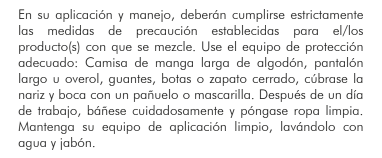




CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Manténgase en un lugar fresco y bien ventilado y bajo llave, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, semillas, ropa y forrajes. Conservé en su envase original cerrado. Trasporte el producto en vehículos apropiados. No se almacene si los envases presentan fisuras o fugas, es muy importante tener señalización en el almacén.







GARANTÍA DEL PRODUCTO

Agrícola Innovación, S.A. de C.V. cree que la información y recomendaciones aquí contenidas son correctas. Sin embargo como el uso y manejo de los productos quedan fuera de su control, NO se hace responsable de los resultados obtenidos.

La información aquí contenida no otorga garantía o autorización de ningún tipo.















