

WOLF TRAX HIERRO 47% DDP

Análisis garantizado:

Hierro (Fe) 47%

Derivado de: Sulfato ferroso y óxido de hierro.

Para la corrección de deficiencias de hierro en cultivos

Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar gafas de seguridad, guantes, una máscara para filtrar el polvo durante su manipulación. Evitar el contacto prolongado con la piel o los ojos. Ficha de datos de seguridad disponible. EN CASO DE INGESTIÓN, beber abundante agua y llamar a un médico. Si se produjeran vómitos, mantener la cabeza más baja que las caderas para evitar aspiraciones. EN CASO DE CONTACTO con los ojos, lavar inmediatamente con agua por 15 minutos y consultar a un médico. En caso de contacto con la piel, lavar la zona afectada. PRECAUCIONES: Siempre leer y seguir las instrucciones de aplicación que se indican en la etiqueta. ADVERTENCIA: Una aplicación excesiva del micronutrientes podría producir una fitotoxicidad en los cultivos.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN: Guardar en un lugar frío y seco. No almacenar cerca de piensos, productos alimenticios ni en las proximidades a masas de agua. Si se produjera algún vertido, barrerlo. Eliminar los contenedores vaciando totalmente el polvo en un depósito, y eliminando los envases en un vertedero sanitario controlado o en depósito de residuos siguiendo las recomendaciones de las autoridades estatales o locales.

INSTRUCCIONES DE USO

Recubrimiento de mezclas de fertilizantes: Se puede utilizar este producto como recubrimiento de todas las mezclas de fertilizantes (incluida urea o mezclas de urea). Aplicar hasta 1 lb de nutriente Wolf Trax por cada 100 lb de fertilizante (1 kg por cada 100 kg de fertilizante). No se pueden agregar al fertilizante cantidades combinadas de todos los nutrientes Wolf Trax superiores a 1 lb por cada 100 lb del fertilizante. Para su aplicación, verter la cantidad requerida en el fertilizante mientras se está mezclando. Dejar que el producto se combine bien con la mezcla durante varios minutos.

Recubrimiento de semilla: Aplicar hasta 375 g de nutrientes de DDP Wolf Trax por cada 100 kg de semilla (0,375%). No se pueden adherir a la semilla nutrientes de DDP Wolf Trax en cantidades superiores a 0,375%.

Instrucciones de mezcla para aplicaciones foliares: Llenar el depósito hasta 1/3 del total, comenzar a agitar y verter el contenido del envase en el depósito. Utilizar la cantidad de agua suficiente para asegurar una buena cobertura. Si se mezcla con un producto protector de cultivos, agregar siempre el micronutriente a la solución de rociado antes de agregar el producto protector de cultivos. Antes de rociar, realizar una prueba de compatibilidad juntando los productos con agua dentro de un tarro para asegurar que los productos queden en solución. También se recomienda utilizar filtro de malla de 50 (300 micras), o menos fino, en todas las toberas.

Dosis y frecuencias de aplicación foliar: Las siguientes dosis se basan en la corrección de deficiencias observadas en pruebas extensivas de campo. Se puede obtener una recomendación individualizada de dosis utilizando una prueba de tejido. Aplicar cuando las hojas estén creciendo activamente. Para conseguir resultados óptimos, aplicar después del riego o de una precipitación pluvial.

Cultivo	Dosis y frecuencias de aplicación foliar
Cultivos de fruta y frutos secos, como manzana, cereza, pera, ciruela, cítricos, almendra.	Aplicaciones en tierra: Aplicar 1.350 gr/ha recubierto sobre el fertilizante granular. Aplicaciones foliares: Aplicar 910 gr/ha en una cantidad de agua suficiente para recubrir bien las hojas. Si fuera necesario repetir tras la caída del pétalo. Atención: Utilizar un máximo de 2,7 kg/ha por temporada en ciruela o variedades sensibles.
Cultivos de vid y bayas, como uva, fresa, frambuesa.	Aplicaciones en tierra: Aplicar 910 gr/ha recubierto sobre el fertilizante granular. Aplicaciones foliares: Aplicar hasta 910 gr/ha en una cantidad de agua suficiente para recubrir bien las hojas antes de la floración.
Cultivos de campo, como judía, cereales, maíz, algodón, guisante, patata, sorgo, colza, lino.	Aplicar 300 gr/ha en tierra o pulverizado sobre las hojas. Repetir si es necesario. Para conseguir unos resultados óptimos con las aplicaciones foliares en cultivos de campo, aplicar lo siguiente: (1) cultivos de judía, entre la 2.o y 4.o hoja trifoliada, (2) maíz o algodón, al de 3 semanas de brotar, (3) cebada, al de 30 días de la plantación, (4) patata, al de 3 semanas de brotar.
Cultivos de verduras y legumbres.	Aplicar 495 grs/ha en tierra o rociado sobre las hojas al de 3 semanas de brotar. Repetir si es necesario.
Ornamentales como arbustos, árboles y flores en maceta, o plantas de vivero cultivadas en campo.	Aplicar 24 gr por cada 100 m2 en aplicación foliar. Repetir si es necesario.
Hierba de césped	Aplicar 300 gr/ha en aplicación foliar. Repetir si es necesario.
Arroz	Aplicar 300 gr/ha en una cantidad de agua suficiente que garantice una cobertura total, y repetir si es necesario. Aplicar antes de la polinización.

Fabricado por: Compass Minerals Manitoba Inc., 800, One Research Road, Winnipeg, Manitoba, R3T 6E3 +1 204 237-9653 Fax +1 204 256-4493