

Fertilizante inorgánico con agregado de bioestimulante

FANAFOL

HIERRO 6



Análisis: (1-0/0-1) + 3.4% S + 6% Fe + 7.1% COT

Nutriente	%p/p
Nitrógeno total (N)	1.4
Potasio (K2O)	1.5
Azufre (S)	3.4
Hierro (Fe)	6.0
Hidrolizado de proteína	35.0
Carbono orgánico total (COT)	6.2

Fórmula: Sulfato de hierro, hidrolizado de proteína, algas *Ascophyllum nodosum*, conservante, antiespumante, complejeante, espesante y agua.

Tipo de formulación:
Suspensión concentrada
d=1.29 g/ml pH=3.1

Contenido Neto:

1 L	5 L	10 L	20 L
-----	-----	------	------

Lote:
Fecha de
fabricación:

Reg. MGAP N° 415 / 019

Este insumo cumple con los requisitos técnicos específicos estipulados por la DGSA en Resolución N° 738.

USO EXCLUSIVO AGRÍCOLA

fana
proqui.



⚠ PRECAUCIÓN: mantener fuera del alcance de los niños, alimentos y animales.

Dosis y modalidad de uso aconsejados (vía foliar):

Cultivos Extensivos

Cultivo	Momento	Dosis Foliar
Maíz, Sorgo	Corrección/prevenición de deficiencias de hierro. Aplicar a partir de 30 días de emergencia y repetir cada 15 días si es necesario.	1 a 1,5 L/Há
Trigo, Cebada	Corrección/prevenición de deficiencias de hierro. Aplicar desde 30 días de emergido.	1 a 1,5 L/Há
Soja	Corrección/prevenición de deficiencias de hierro. Realizar aplicaciones durante el crecimiento vegetativo desde V4.	1 a 1,5 L/Há
Arroz	Corrección/prevenición de deficiencias de hierro. Aplicar a partir de 30 días de emergencia.	1 a 1,5 L/Há

Cultivos Hortifrutícolas

Cultivo	Momento	Dosis Foliar
Manzanos y perales	Prevención de carencias de hierro. Realizar aplicaciones pre floración y post cuajado.	1 a 2 L/Há
Durazneros	Prevención de carencia de hierro. Aplicar post floración y 20 días después.	1 a 2 L/Há
Vid	Prevención de carencias de hierro. Aplicar previo a floración y post cuajado. No aplicar en floración.	1,5 a 2 L/Há
Citrus	Prevención de carencias de hierro. Aplicar desde final de la floración.	1,5 L/Há
Frutilla	Prevención de carencias de hierro. Aplicar al inicio de crecimiento antes de floración.	1 a 2 L/Há



Industria Nacional
Fabricado y registrado por
FANAPROQUI S.A.
Carlos A. López 7150 -
Montevideo, Uruguay
Tel.: (598) 23200511
ventas@isusa.com.uy
www.fanaproqui.com.uy

Características:

Fanafol Hierro 6 es un fertilizante foliar que aporta a sus cultivos hierro de forma complejada para asegurar una penetración y metabolización completa de este nutriente. La adición de extractos vegetales (que aportan carbono orgánico) aseguran una total y veloz asimilación a nivel foliar del producto, activan el metabolismo vegetal, e intensifican y mejoran la producción y el desarrollo vegetativo.

Efectos:

- Prevenir y corregir deficiencias de hierro en planta en todos los cultivos.

Clasificación SGA

Toxicidad aguda oral: Categoría 4.

Irritación cutánea: Categoría 2.

Irritación ocular: Categoría 2A.



ATENCIÓN

Indicaciones de peligro

- Nocivo en caso de ingestión
- Provoca irritación cutánea.
- Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia:

Prevención

Advertencia:

Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico-agronómico. Las dosis y frecuencias aconsejadas son indicativas y deben ser aumentadas o disminuidas en relación a las características de la zona y de las exigencias de cada cultivo. No aplicar en mezcla con sales de fosfatos.

La alta concentración puede provocar la sedimentación, por lo tanto, se recomienda agitar muy bien los recipientes antes de utilizarlos.

- Lavarse cuidadosamente después de la manipulación.
- No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto.
- Usar guantes, lentes, máscara de protección y ropa adecuada para la manipulación.

Intervención

- EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un centro de toxicología o médico si la persona se encuentra mal.
- Enjuagarse la boca.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ducharse.
- Quitar la ropa contaminada y

lavarla antes de volverla a usar.

- En caso de irritación cutánea: consultar a un médico.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

Eliminación:

- Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación nacional.

novagro^{ITALIA}

Tecnología Italiana



Respaldo Uruguayo