

HOJA TÉCNICA

USO AGRÍCOLA

FERVIAFOL 20-30-10

FERTILIZANTE CONCENTRADO DE NUTRIENTES
N-P-K Y MICROELEMENTOS PARA APLICACIÓN FOLIAR

POLVO SOLUBLE

RSCO 0108 / VI / 97

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

NITRÓGENO.....	20.00%	
FOSFORO.....	30.00%	
POTASIO.....	10.00%	
FIERRO.....	0.20%	Quelutado
ZINC.....	0.20%	Quelutado
MAGNESIO.....	0.20%	Quelutado
COBRE.....	0.05%	Quelutado
MANGANESO.....	0.05%	Quelutado
BORO.....	0.10%	
MOLIBDENO.....	0.01%	
COBALTO.....	0.001%	

Titular del registro, Formulado y Distribuido por:

Agroquímicos Rivas S.A. de C.V.
Carr. Celaya- Salamanca Km. 2
C.P. 38040, Celaya, Gto.
Tel.: 01 (461) 614 96 99
atención.clientes@agroquimicosrivas.com
www.agroquimicosrivas.com

Fecha de elaboración:
15/05/2017

Fecha de Aprobación:
16/06/2017

FO-CAL-08 Hoja Técnica
Rev. 00
Fecha: 28/08/2017



HOJA TÉCNICA

¡ALTO!, LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INFORMACION GENERAL:

FERVIAFOL 20-30-10 es un fertilizante concentrado de nutrientes NPK y micro elementos básicos para el buen desarrollo y producción de las plantas. Su presentación en forma de polvo fino facilita su manejo, almacenaje y aplicación. El polvo se disuelve instantáneamente en el agua haciendo una mezcla homogénea y sin residuos ni sedimentos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos.
- No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y piel.
- En caso de presentar molestias por el contacto con el producto, lleve a la persona con el médico.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de contacto con el producto retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, recuéstela manténgala en reposo en un lugar bien ventilado, abríguela bien y consiga atención médica inmediata. Si hubo contacto con: **Ojos:** Lave por lo menos durante 15 minutos con agua limpia corriente. **Si el producto es ingerido** y la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente, introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia, salada o bien tomar gran cantidad de leche. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca. **Contacto con la piel:** Lávese la parte afectada con suficiente agua y jabón quite la ropa contaminada a la persona intoxicada.

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 agua de lavado de equipo de aplicación en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.
- Respete las dosis y época de aplicación del producto.

GARANTÍA:

AGROQUÍMICOS RIVAS S.A. de C.V. garantiza que el producto en su envase original y sellado esa de acuerdo a las especificaciones anotadas en esta etiqueta.

Fecha de elaboración: 15/05/2017	Fecha de Aprobación: 16/06/2017	FO-CAL-08 Hoja Técnica Rev. 00 Fecha: 28/08/2017
--	---	---



HOJA TÉCNICA

RECOMENDACIONES

CULTIVO	DOSIS Kg/Ha	OBSERVACIONES
HORTALIZAS		
Melón, Pepino, Sandía, Calabacita.	2	Aplicar entre cortes y a los 25 y 40 días después de emerger.
Chile, Jitomate, Tomate.	2	Aplicar entre cortes y a los 25 días después de transplantar o 30 días después de emerger.
Papa.	2 - 4	Aplicar cuando la planta tenga 20 cm y repetir cada 15 días.
Cebolla.	2	Aplicar a los 45 días y repetir c/15 hasta los 90 días después de transplantar o 60 días después de siembra.
Ajo.	2	Aplicar a los 60 días después de siembra y repetir cada 15 hasta los 90 días.
Apio, Brócoli, Coliflor, Col de Bruselas, Lechuga, Repollo.	2	Aplicar 30 días después de transplante.
Zanahoria.	2	Aplicar cuando exista suficiente masa foliar.
Rábano.	2	Aplicar 30 días después de emerger.
Fresa.	2	Aplicar 15 días después de transplante, en floración y en fruta verde, en producción cada 10 días.
LEGUMINOSAS		
Frijol, Chícharo, Cacahuete, Haba, Soya.	2	Aplicar 15 días después de emerger y repetir a la floración tres veces cada 15 días.
FRUTALES	5 - 10	Aplicar dependiendo del tamaño y edad de los árboles, iniciando 30 días antes de floración, repetir cuando los frutos estén del tamaño de una canica y después del corte. (1 Kg de FERVI AFOL 20-30-10 por cada 100 Lt de Agua).
CEREALES		
Trigo, Cebada.	2	Aplicar al amacollamiento, al espigar y en el llenado de la espiga.
Maíz, Sorgo.	2	Aplicar a los 30 y 60 días en jilote.
Alfalfa.	2	Aplicar a los 10 días después del corte.
ORNAMENTALES		Aplicar 100 gr por cada 10 Lt de agua.
VIVEROS		Aplicar 500 gr por cada 100 Lt de agua, repetir cada 15 días.

INCOMPATIBILIDAD:

No presenta incompatibilidad con otros agroquímicos excepto para aquellos con fuerte reacción alcalina.

MEZCLA CON AGUA:

Simplemente agregue el líquido al agua mientras agita, no requiere premezcla. Continúe la agitación por un taro hasta asegurarse de su completa dilución.

APLICACIONES:

Disolver las dosis recomendadas en el agua necesaria para obtener un buen cubrimiento de cultivo. Asegúrese de usar el equipo adecuado para obtener una buena aspersion. La mejor hora es al final de la tarde cuando la humedad atmosférica es más alta. Debe tenerse cuando menos 4 horas sin lluvia para que el producto sea absorbido, si llueve antes repetir la aplicación después.

Fecha de elaboración: 15/05/2017	Fecha de Aprobación: 16/06/2017	FO-CAL-08 Hoja Técnica Rev. 00 Fecha: 28/08/2017
--	---	---

