



Importador y Titular de Registro:
agrined

Phostrot 95



Jabón Fosfórico para control de insectos



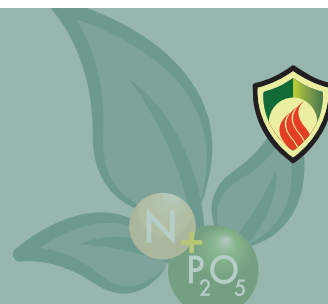
Fertilizante inorgánico

- Actúa por contacto para el control de insectos
- Bioprotector, residuo cero
- No deja residuos





Phostrot 95



Phostrot 95 es una solución NP 9-5 de aplicación foliar y que actúa por contacto con las partes aéreas del vegetal.

Su pH está especialmente ajustado para obtener una acción neutra con los tejidos vegetales tras su dilución en la dosis de aplicación.

Phostrot 95 es un producto indicado para el control de cochinilla, pulgón y fumaginas, puede aplicarse sobre hortalizas, frutales y plantas ornamentales.

Todo cultivo que amerite control de plagas, muy eficaz en control de plagas de Banano.

Beneficios de Phostrot 95

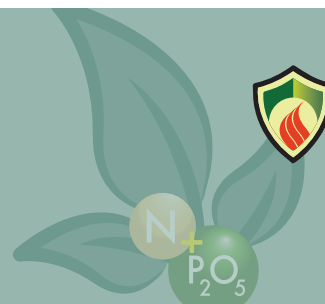
- **Actúa por contacto para control de insectos.**
- **Bioprotector, residuo cero.**
- **Producto único y líder en el mercado de biocontrol de insectos.**
- **Plantas libres de insectos plaga.**



www.agrined.com.ec • Tel. +593 99 390 1338



Phostrot 95



¿Cuándo y cómo debo aplicar Phostrot 95 ?

Phostrot 95 es un producto que actúa por contacto, usar grandes cantidades de agua y aplicar en las horas más frescas del día, pulverizando de abajo a arriba.

No deja residuos ni tiene plazo de seguridad.

Se recomienda no mezclar con productos que contengan calcio, magnesio y cobre. En caso de dudas hacer una prueba de mezcla.

Almacenar en su recipiente original entre 10 y 25 °C.

Usar el producto con protección adecuada.

Una vez abierto se recomienda usar cuanto antes y evitar la sobreexposición a la humedad.

SU APLICACIÓN ES SIEMPRE FOLIAR

Cultivo	Dosis	Época de Aplicación	Forma de Aplicación
Arandanos (<i>Vaccinium myrtillus</i>) Aguacate (<i>Persea americana</i>) Arroz (<i>Oryza sativa</i>) Banano (<i>Musa acuminata</i>) Brocoli (<i>Brassica oleracea var. Italica</i>) Cacao (<i>Theobroma cacao</i>) Espárragos (<i>Asparagus officinalis</i>) Fresa (<i>Fragaria vesca</i>) Maíz (<i>Zea mays</i>) Mango (<i>Mangifera indica</i>) Malanga (<i>Colocasia esculenta</i>) Palma (<i>Elaeis guineensis</i>) Papa (<i>Solanum tuberosum</i>) Piña (<i>Ananas comusus L</i>) Pitahaya (<i>Selenicereus undatus</i>) Rosas (<i>Rosa sp.</i>) Tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i>) Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>) Uvilla (<i>Physalis peruviana</i>) Cítricos Hortalizas Pastos	6,0 - 10 cc/l. de agua	Todas las etapas fenológicas	Vía Foliar

La dosis recomendada es orientativa, consultar con un técnico para ajustar la dosis en función del tipo de suelo, nivel de carencia, cultivo y estado fenológico.

Para una mayor efectividad te recomendamos:

- Se recomienda utilizar equipo de protección antes de cada aplicación, realizar las aplicaciones en primeras horas de la mañana o al finalizar la tarde. No aplicar en presencia de lluvias o vientos fuertes.
- Agregar la dosis indicada en la mitad del agua que se ocupara para la aplicación, mezclar constantemente hasta que se homogeneice la mezcla, posteriormente completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.
- Se debe realizar la aplicación de forma que se produzca una nebulización para obtener una gota fina, con el fin de realizar un mojado de la planta lo más homogéneo posible.



CONSERVESE EN UN LUGAR CERRADO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS - NO INGERIR

www.agrined.com.ec • Tel. +593 99 390 1338



Importador y Titular de Registro:

agrined

Calle Sexta Oeste 624
Entre Pasaje y Gran Colombia.
Machala, El Oro - Ecuador

Tel. +593 99 390 1338
www.agrined.com.ec

Phostrot 95



COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN

Nitrógeno (N) 9,90 % p/v

Fósforo (P₂O₅) 6,27 % p/v

"Este producto puede tener concentraciones de Sodio(Na) superiores al 1%"

**Aplicación
Vía Foliar**

**AGITAR MUY BIEN
ANTES DE USAR**



**RESIDUO
CERO**
Respetuoso con la
FAUNA BENEFICIOSA

Envases de: ● 1 L. ● 5 L. ● 20 L. ● 220 L. ● 1.000 L.

Almacenamiento

Mantener en lugares frescos y secos.
Protegido de los rayos solares y precipitaciones.
Temperatura óptima de almacenamiento entre 10 y 25° C.



Biorizon Biotech tiene su sistema Integrado de Gestión certificado por AENOR según las normas: UNE-EN ISO 9.001, UNE-EN ISO 14.001 y UNE 166.002.



Alta investigación para la agricultura

Biorizon Biotech, es la empresa más innovadora en el desarrollo de productos para la Agricultura. Reconocida a nivel internacional por sus productos sostenibles y por su aportación a la economía circular.

Somos pioneros en el desarrollo de la hidrólisis enzimática de microalgas, un proceso patentado que potencia sus propiedades y permite la aparición de propiedades beneficiosas para los cultivos.

Cultivamos diferentes cepas en nuestras instalaciones potenciándolas de forma controlada para maximizar sus propiedades, habiendo desarrollado la Tecnología Trietech que ha permitido la creación de una completa gama de productos, Biopotenciadores, Bioprotectores y Nutricionales.

Conócela en: www.biorizon.es

www.biorizon.es