

FICHA TÉCNICA

FOSKA 85

FOSFITO DE POTASIO 85%



Bio
Levasa[®]

I. COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ácido fosforoso	45.0 % p/v.
Hidróxido de potasio	30.0% p/v.
Ácido salicílico	0.1% p/v.
Ácido ascórbico	0.2%p/v.

II. PROPIEDADES FISICO QUÍMICAS.

Apariencia	: Concentrado soluble.
Color	: Celeste claro.
Olor	: Característico
PH	: 5.5 – 6.5.
Reactividad	: No reactivo.
Solubilidad	: Soluble en agua.

III. PROPIEDADES.

BIO FOSKA. Es una solución concentrada a base de fosfito de potasio que le brinda vigor y resistencia a sus cultivos frente a enfermedades criptogénicas causadas por los hongos fitopatógenos del tipo *Phytophthora*, *phytium* y mildius. También ayuda a las plantas a superar períodos de stress ambiental y nutricional, reduciendo la transpiración y favoreciendo la formación de movilidad de hidratos de carbono. El fosfito potásico actúa como elicitador exógeno, activando y acelerando la respuesta natural frente al ataque de hongos del tipo Oomicetos.

IV. INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO.

Utilizar ropa protectora durante la manipulación, aplicación y para el ingreso al área tratada durante las primeras 24 horas.

Después de usar el producto lavar la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.

Utilice equipo de protección como: Guantes, mascarilla, mandil, botas y gafas. Utilizar este producto según el cuadro de dosis.



FICHA TÉCNICA

FOSKA 85

FOSFITO DE POTASIO 85%



Bio
Levasa®

V. PREPARACIÓN DE LA MEZCLA.

Agregar el producto según la dosis recomendada en el caldo, y luego completar con agua; agitar y proceder a su Aplicación.

VI. COMPATIBILIDAD.

Es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas herbicidas, abonos foliares y productos hormonales.

VII. PRECAUCIONES EN EL MANEJO Y APLICACIÓN.

No, comer, beber y fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.

No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. No mezclar con detergente catiónico ni ácidos.

Evitar el contacto directo con ojos y piel. Evite respirar el producto.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

VIII. PRIMEROS AUXILIOS.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia. En caso de ingestión, inducir al vómito y beber agua o leche.

Si se presenta síntomas o algún malestar, acudir al médico y mostrar la etiqueta del producto.

IX. MEDIDAS DE PROTECCION AL MEDIO AMBIENTE.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia. En caso de ingestión, inducir al vómito y beber agua o leche.

Si se presenta síntomas o algún malestar, acudir al médico y mostrar la etiqueta del producto.



Av. Terpsícore N°290 (Urb. Salamanca)
Lima – Lima - Perú



www.biolevasa.com



administracion@biolevasa.com
info@biolevasa.com



+51 979 528 655

FICHA TÉCNICA

FOSKA 85

FOSFITO DE POTASIO 85%



Bio
Levasa®

X. CUADRO DE DOSIS.

CULTIVOS	Dosis/cil (200L de agua)	RECOMENDACIONES
Vid	0.25-0.5 L	1º Desarrollo foliar pleno, 2º inicio de floración, 3º envero
Alcachofa	0.5-1 L	1º Aplicar al inicio del primer brotamiento, 2º inicio del segundo brotamiento e inducción de capítulos.
Zanahoria, apio	1 L	1º Aplic. Plantas con 6 hojas, 2º repetir la aplicación cada 10-15 días.
Zapallo, melón, pepinillo, frijol, arveja, pallar, habas, fresa	0.5-1 L	1º Aplic. En prefloración, 2º cuajado y llenado de frutos o vainas.
Papa	0.5-1 L	1º Aplic. Después del aporque, 2º inicio de estoloneo, 3º inicio de fructificación



Av. Terpsícore N°290 (Urb. Salamanca)
Lima – Lima - Perú



www.biolevasa.com



administracion@biolevasa.com
info@biolevasa.com



+51 979 528 655