

Solt[®] Fósforo

8 - 32 - 6

Solt[®] Fósforo es un fertilizante foliar que contiene nitrógeno, fósforo, potasio, ácidos húmicos, aminoácidos y cinc. Por su alta concentración de fósforo se recomienda aplicar el producto en los estados iniciales del cultivo para estimular el desarrollo radicular.

El uso de ácidos húmicos y aminoácidos permiten un ingreso rápido y eficiente de los nutrientes a la planta.

Datos técnicos

Nutrientes principales:

8 % Nitrógeno total (N)

32 % Fosforo (P₂O₅)

5 % Potasio (K₂O)

Micronutrientes:

0.5 % Cinc* (Zn)

* Completamente quelatizado con EDTA

Ácidos Húmicos

8 % de ácido fulvico 100 % puro

Aminoácidos

1 % de aminoácidos libres

Características físicas:

Apariencia:

Líquido marrón oscuro

Densidad:

Aprox. 1.30 - 1.40 kg/l

pH:

3 - 5

Compatibilidad:

Solt[®] Fósforo es compatible con los productos fitosanitarios de uso común.

Solt[®] Fósforo no es miscible con productos fuertemente alcalinos y con aceites minerales. Antes de comenzar con la aplicación se recomienda hacer una prueba de compatibilidad con los productos a pulverizar en forma simultánea.

Precauciones:

Solt[®] Fósforo es considerado no tóxico para las plantas y animales. Por lo tanto para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso del producto fitosanitario, con que sea mezclado **Solt[®] Fósforo**.

Dosis y recomendaciones de uso sugeridas

Cultivo	Dosis		N° de aplic.	Observaciones
	Hectárea	Cilindro		
Ajo	2 litros	0.5 - 1 litro	3	1 ^{era} aplicación 30 días después de la siembra, repetir cada 20 días.
Algodón	2 a 3 litros	1 litro	2	1 ^{era} aplicación después del desahije repetir cada 15 días.
Apio	1 a 1.5 litros	0.5 - 1 litro	2	1 ^{era} aplicación 20 días después del trasplante repetir cada 15 días.
Arroz Campo definitivo	2 litros	1 litro	2	1 ^{era} aplicación después del primer abonamiento repetir al macollamiento.
Arroz Almacigo	1 litro	0.5 litro	1	Una aplicación 15 a 20 días después del voleo.
Café	2 litros	1 litro		Después del trasplante
Cebolla	2 litros	0.5 - 1 litro	3	1 ^{era} aplicación después del trasplante repetir cada 15 días.
Cítricos, palto	-	0.5 litro	3	Al brotamiento en botón floral y/o floración.
Col, brócoli, coliflor	1 a 1.5 litros	0.5 - 1 litro	2	1 ^{era} aplicación 20 días después del trasplante repetir cada 15 días.
Fresa	1 litro	1 litro	3	1 ^{era} aplicación inmediatamente después del trasplante, repetir cada 15 días.
Frijol, arveja, vainita	2 litros	0.5 litro	2	1 ^{era} aplicación después de la primera fertilización repetir al inicio de la floración.
Lechuga, espinaca	1 a 1.5 litros	0.5 - 1 litro	2	1 ^{era} aplicación 20 días después del trasplante repetir cada 15 días.
Maíz	2 litros	1 litro	2	1 ^{era} aplicación 10 días después de la emergencia, repetir a los 15 días.
Mango	4 - 6 litros	0.5 - 1 litro	2	En maduración de brotes
Manzano, durazno	-	0.5 litro	3 a 4	1 ^{era} en botón floral y/o floración, repetir en el crecimiento de fruto con intervalo de 15 días.
Papa	2 a 3 litros	1 litro	3	1 ^{era} aplicación 20 días después de la siembra
Sandía, zapallo, pepinillo	2 a 3 litros	0.5 litro	2	1 ^{era} aplicación después de la primera fertilización repetir cada 15 días.
Tomate, ají	2 a 3 litros	0.5 - 1 litro	2 a 3	1 ^{era} aplicación 15 días después del trasplante.
Vid	-	0.5 - 1.0 litro	3	1 ^{era} inicio de brotación, repetir a los 15 días, siguientes aplicaciones en la etapa de crecimiento de fruto.

NOTA AL COMPRADOR

Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos de toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en las recomendaciones.

Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

Productor:
País

SOLTAGRO
Perú