

Solt[®] Fósforo

8 - 32 - 6

Solt® Fósforo es un fertilizante foliar que contiene nitrógeno, fósforo, potasio, acidos 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 toxico 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

	Dosis N° de		N° de	
Cultivo	Hectárea	Cilindro	aplic.	Observaciones
Ajo	2 litros	0.5 - 1 litro	3	1 ^{era} aplicación 30 días después de la
Aju	2 111105	0.5 - 1 11110	3	siembra, repetir cada 20 días.
Algodón	2 a 3	1 litro	2	1 ^{era} aplicación después del desahije
Aiguduii	litros	1 11110		repetir cada 15 días.
Apio	1 a 1.5	0.5 - 1 litro	2	1 ^{era} aplicación 20 días después del
Αρισ	litros	0.5 - 1 11110		trasplante repetir cada 15 días.
Arroz	2 litros	1 litro	2	1 ^{era} aplicación después del primer
Campo definitivo	2 111105	1 11110		abonamiento repetir al macollamiento.
Arroz	1 litro	0.5 litro	1	Una aplicación 15 a 20 días después
	1 11110	0.5 1110	1	del voleo.
Almacigo Café	2 litros	1 litro		
	2 litros		2	Después del trasplante
Cebolla	2 litros	0.5 - 1 litro	3	1 ^{era} aplicación después del trasplante
0'(11' 1)		0.5.11	0	repetir cada 15 días.
Cítricos, palto	-	0.5 litro	3	Al brotamiento en botón floral y/o
	.		_	floración.
Col, brócoli,	1 a 1.5	0.5 - 1 litro	2	1 ^{era} aplicación 20 días después del
coliflor	litros			trasplante repetir cada 15 días.
Fresa	1 litro	1 litro	3	1 ^{era} aplicación inmediatamente
				después del trasplante, repetir cada 15
				días.
Frijol, arveja,	2 litros	0.5 litro	2	1 ^{era} aplicación después de la primera
vainita				fertilización repetir al inicio de la
				floración.
Lechuga,	1 a 1.5	0.5 - 1 litro	2	1 ^{era} aplicación 20 días después del
espinaca	litros			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,				1 ^{era} en botón floral y/o floración, repetir
durazno	-	0.5 litro	3 a 4	en el crecimiento de fruto con intervalo
				de 15 días.
Papa	2 a 3	1 litro	3	1 ^{era} aplicación 20 días después de la
	litros			siembra
Sandía, zapallo,	2 a 3	0.5 litro	2	1 ^{era} aplicación después de la primera
pepinillo	litros			fertilización repetir cada 15 días.
Tomate, ají	2 a 3	0.5 - 1 litro	2 a 3	1 ^{era} aplicación 15 días después del
	litros			trasplante.
Vid				1 ^{era} inicio de brotación, repetir a los 15
	-	0.5 - 1.0 litro	3	días, siguientes aplicaciones en la
				etapa de crecimiento de fruto.
L	1	1	1	

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: **SOLTAGRO** País Perú