

Solt[®] Nitrógeno

36 - 0 - 0 + Mg

Solt[®] Nitrógeno es un fertilizante formulado para mejorar el desarrollo vegetativo del cultivo, el producto tiene una alta concentración de nitrógeno y además contiene ácidos húmicos, magnesio, cinc y manganeso, lo cual permite que el cultivo tenga una respuesta rápida en el incremento del área foliar y por ello en una mayor capacidad fotosintética.

Composición

Nitrógeno total (N).....	36 %
Magnesio (MgO).....	4 %
Cinc (Zn).....	1 %
Manganeso.....	1 %
Ácidos húmicos.....	0.5 %

Características físicas:

Apariencia:

Líquido de color verde

Densidad:

Aprox. 1.20 - 1.30 kg/l

pH: 6.0 - 7.5

Compatibilidad:

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

Dosis y recomendaciones de uso sugeridas

Cultivo	Dosis (litros)		Época de aplicación	
	ha	Cil*	Inicio	Posteriores aplicaciones
Tomate, ají, vainita, frijol	2 a 4	1	Formación del botón floral	Después del cuajado
Lechuga, col, espinaca, apio, culantro, brócoli	1 a 2	1	20 a 30 días después del trasplante y/o siembra	Cada 10 días
Cebolla, ajo, poro, zanahoria, betarraga	1 a 2	1	30 días después del trasplante ó 60 días después de la siembra	Intervalos de 15 días
Arroz	1 a 2	1	Macollamiento	Inicio de encañado y formación de panícula
Papa, camote	2 a 4	1	30 días después de sembrar	Intervalos de 15 días
Café, cacao, papaya	4 a 6	0.5	Después de floración principal	Intervalos de 30 días
Alfalfa	1 a 2	0.5 - 1	Al inicio del rebrote, 1 a 2 aplicaciones por corte	Cada 10 días
Sandía, zapallo, pepinillo	2 a 4	1	20 días después de la emergencia	Cada 15 días
Fresa	2 a 4	1	60 días después del trasplante	Cada 10 a 15 días
Vid	2 a 5	1	A partir de brote de 40 cm hasta antes de la floración	Antes y después de floración
Cítricos, palto, lúcumá	4 a 6	0.5	1 ^{era} aplicación frutos 30 días después del cuajado	Cada 15 a 30 días
Manzano, durazno	3 a 4	0.5	1 ^{era} aplicación frutos 30 días después del cuajado	Cada 10 días
Flores de corte	1 a 3	0.5 - 1	10 días después del trasplante ó 30 días después de la siembra	Cada 10 a 20 días
Maíz	1 a 2	1	10 días después de la emergencia	Repetir cada 15 días
Algodón	2 a 3	1	1 ^{era} 45 días después de la siembra	Repetir cada 30 días

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