



Fertilizante foliar alto en fósforo Cristales solubles

| COMPOSICION PORCENTUAL | |
|------------------------|--------------------|
| Ingredientes activos | Porcentaje en peso |
| Nitrógeno total | 12.00% |
| Fósforo disponible | 60.00% |



INFORMACION GENERAL

SUPERFOS 12 60 0 es un fertilizante foliar con alta concentración de fósforo, elemento de gran importancia para la nutrición de las plantas en todas las etapas de su desarrollo, principalmente en la floración, fructificación y desarrollo de frutos y semillas.

INSTRUCCIONES DE USO

SUPERFOS 12-60-0 se aplica por aspersion en suficiente cantidad de agua para lograr un buen cubrimiento del follaje, se puede aplicar con equipo terrestre o aéreo.

SUPERFOS 12-60-0 es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares de uso común.

SUPERFOS 12-60-0 sólido de cristales altamente solubles contiene ingredientes de compatibilidad, además de agentes penetrantes que hacen de SUPERFOS 12-60-0 un fertilizante foliar de rápida penetración al interior de las plantas. SUPERFOS 12-60-0 contribuye a un mayor amarre de la floración, así como también lograr un buen desarrollo y madurez de frutos y semillas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

SUPERFOS 12 60 0 es un producto de baja toxicidad, se recomienda observar las precauciones básicas que se emplean para el uso de este tipo de productos.

AVISO DE GARANTIA

Fabricante y vendedor limitan su responsabilidad a la reposición del producto

defectuoso. Ni el fabricante ni el vendedor pueden responsabilizarse por daño, o pérdida que directa o indirectamente pueda ocasionar el mal uso del producto. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada por escrito por el fabricante carece de validez.

| Cultivo | Dosis | Epoca de Aplicación |
|---|---------------|---|
| Frijol y soya | 1.5-2.5 kg/ha | 2 a 3 aplicaciones durante la formación de vainas |
| Café | 3-4 kg/ha | Aplique durante la floración y formación de la cereza, use la dosis alta si planea una sola aplicación |
| Algodonero | 1.5-3 kg/ha | Aplique durante la formación de los cuadros, al inicio de la floración y durante la formación de bellotas. |
| Invernaderos y viveros (flores de ornato y plántulas de hortalizas) | 2-4 kg/ha | Aplique al inicio de la floración, úsense las dosis altas cuando la superficie foliae sea pequeña, o cuando se efectúe una sola aplicación en el ciclo. |
| Plátano y árboles frutales | 3-4 kg/ha | Aplicar al inicio de la floración y dos aplicaciones durante la formación del fruto. |
| Arroz | 2 kg/ha | Aplique iniciando el primordio floral. |
| Trigo, centeno, avena, maíz y sorgo | 1-2 kg/ha | Aplique antes de que se inicie la floración. |
| Fresa | 1.5-2.5 kg/ha | Efectuar una primera aplicación al inicio de la floración, una segunda cuando hayan frutos verdes y posteriormente después de cada corte. |
| Tomate, papa, chile y hortalizas | 1.5-3 kg/ha | Aplique cada 8 a 10 días en los periodos de floración y fructificación. |
| Melón, pepino, sandía y calabaza | 1.5-3 kg/ha | Aplique cada dos semanas durante la floración. |