



Fulmic Plus 0-38-26

FICHA TÉCNICA



COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | P/V |
|--|--------|
| Fósforo (P ₂ O ₅) | 38.00% |
| Potasio (K ₂ O) | 26.00% |
| Inertes | 36.00% |

Presentación: 1 litro, 3.5 litros, 5 litros, 9.5 litros, 19 litros y 20 litros.

FULMIC PLUS 0-38-26 es un Nutriprotector y un fertilizante foliar a base de fosfito potásico, el cual induce la producción de compuestos naturales como las fitoalexinas entre otros, que ayudan a la planta ante la presencia de factores bióticos como lo son las enfermedades fungosas. Además es de fácil y rápida absorción, una eficiente translocación sistémica, y cubre la demanda de potasio en momentos críticos como la floración.

Recomendaciones de uso

Método de aplicación y dosis:

Para el cultivo Banano (*Musa sp*), se puede aplicar por vía aérea, para lo cual se utiliza una dosis de 2 litros/Ha, utilizando un volumen de aplicación de 18-40 litros de agua/hectárea. Se recomienda realizar máximo 12-24 aplicaciones, repitiendo cada 7-14 días. **Es necesario cumplir con las recomendaciones establecidas en el D.E. 31520-MS-MAG-MINAE-MOPT-MGPSP. Reglamento para las actividades de la aviación agrícola.**

FICHA TÉCNICA



| Cultivo | Dosis | Recomendaciones |
|--|-----------------|--|
| Piña (<i>Ananas comosus</i>) | 4-5 Litros/Ha | Realice aplicaciones cada 1 ½ meses de mayo a noviembre y en verano cada 2 ½ meses. |
| | 2 Litros/Ha | Antes de floración y post-floración. |
| Papa (<i>Solanum tuberosum</i>) Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mil) Chile (<i>Capsicum annum</i>) | 1 Litro/Ha | Inicie las aplicaciones foliares después del trasplante y luego cada 7-15 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo. |
| Repollo (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>) Brócoli (<i>Brassica oleracea var. itálica</i>) Coliflor (<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>) | 0.5-1 Litro/Ha | Inicie las aplicaciones foliares después del trasplante y luego cada 7-15 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo. |
| Melón (<i>Cucumis melo</i>) Sandía (<i>Citrollus vulgaris</i>) Pepino (<i>Cucumis sativus</i>) Chayote (<i>Sechium edule</i>) | 1-2 Litros/Ha | Aplice cada 15-30 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo. |
| Banano y plátano (<i>Musa sp</i>) | 0.5-4 Litros/Ha | Realice aplicaciones periódicas de acuerdo al estadio de la plantación y época del año. |
| Lechuga (<i>Lactuca sativa</i>) | 0.5-1 Litro/Ha | Aplice cada 15-30 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo. |
| Ornamentales y flores | 0.5 Litros/Ha | Aplice cada 15-22 días o de acuerdo a las necesidades del cultivo |
| Café (<i>Coffea arabica</i>) | 1-2 Litros/Ha | Aplice de tres a cuatro veces durante el ciclo del cultivo o de acuerdo a las necesidades del cultivo. |