



Seraxone

FICHA TÉCNICA

Tipo de producto: Herbicida

Ingrediente activo: Paraquat

Concentración y Formulación: 1,1'-dimethyl-4,4'-bipyridylum

Modo de acción: Contacto

Número de Registro MAG: 3013

Presentación: 1 L, 3.5 L, 19 L y 200 L

Principales características:

SERAXONE 20 SL, es un herbicida de contacto post-emergente que actúa en todos los tejidos vegetales verdes y es particularmente activo contra las gramíneas anuales y malezas de hoja ancha. **SERAXONE 20 SL**, necesita de plantas activas para manifestar su acción, que se caracteriza por el colapso de la pared celular y la desecación.

Cultivos a tratar:

Banano, Plátano (*Musa spp*), Café (*Coffea arábica*), Cítricos (*Citrus spp*)

Uso en presembradura y pre-emergente al cultivo:

Papa (*Solanum tuberosum*), Repollo (*Brassica oleracea var capitata*), Zanahoria (*Daucus carota*), Cebolla (*Allium cepa*), Fresa (*Fragaria spp*), Frijol (*Phaseolus vulgaris*), Lechuga (*Lactuca sativa*), Melón (*Cucumis melo*), Piña (*Ananas comosus*), Sorgo (*Sorghum vulgare*), Caña de Azúcar (*Saccharum officinarum*), Arroz (*Oryza sativa*), Algodón (*Gossypium hirsutum*), Maíz (*Zea mays*), Soya (*Glycine max*)

Dosis a emplear por cultivo:

La dosis va de 1.5 a 3 litros/ha (90 a 120 ml por bomba de 16 litros). Se recomienda aplicarlo a malezas que estén pequeñas, de unos 15 cm de altura y en crecimiento activo. No permita la volatilización hacia cultivos vecinos, usar para esto campana protectora para dirigir la aplicación solo a la maleza, sobre todo cuando es entre hileras.

En el cultivo de **PIÑA** se recomienda utilizar una dosis de 12 a 15 litros/ha para desecar. Aplíquese en mezcla en un volumen de hasta 2000 litros de agua por hectárea.



Seraxone

FICHA TÉCNICA

Período de reingreso al área tratada:

Cuando la aplicación haya secado en el follaje.

Intervalo de aplicación:

Según la incidencia de malezas en el cultivo.

Intervalo entre la última aplicación y la cosecha:

0 días.

Compatibilidad:

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola.

Precauciones:

Debe tenerse mucho cuidado al aplicar este producto para evitar hacer daño a plantas deseables y cultivos. No permita que la aspersión sea acarreada por el viento ya que puede causar daño a cultivos cercanos, plantas y otras áreas que no hay intención de tratar. Para su manipulación debe utilizarse el equipo de protección completo: guantes de protección, overol, botas, máscara de protección facial. No comer, fumar o beber durante su manipulación.