

ECUAFLOCIÓN



Composición y concentración

Boro	2,03%
Molibdeno.....	0.024%
Oxido de magnesio	4.80%
Nitrógeno.....	1.67%
+ un extracto de algas GA 142	

Características físico-químicas

- Aspecto físico	líquido de color verde oscuro a marrón
- pH	7,50-8,00
- Densidad aparente (a 20° C)	1,276-1,291
- Hidrosolubilidad	en todas las proporciones

ECUAFLOCIÓN aplicado por vía foliar, penetra en los tejidos celulares aportando todos sus componentes, que son activados por los electrolitos.

ECUAFLOCIÓN utilizado en momentos adecuados penetra rápidamente en el interior de los tejidos vegetales, regulando los tejidos fisiológicos esenciales, floración, fecundación y cuajado, incidiendo en la producción, calidad y homogeneidad de los frutos.

DOSIFICACIÓN DE ECUAFLOACION

CULTIVOS	DOSIS 200L AGUA	EPOCA DE APLICACIÓN
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	500cc	Antes y después de la floración
Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)	500cc	Antes y después de la floración
Frutilla (<i>Fragaria vesca</i>)	500cc	Antes y después de la floración
Pitahaya (<i>Hylocereus spp.</i>)	500cc	3-4 aplicaciones antes y después de la floración
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	500cc- 1L	Cada 15 días después de la floración

Consulte con un técnico profesional.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas, sin embargo, se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad.

TOXICIDAD: Producto no tóxico.

PRECAUCIONES: No es tóxico por ser de origen natural. No existe riesgo al ingerirse, inhalarse o ponerse en contacto con la piel. Este producto no requiere del uso de equipo de protección, pero si se utiliza en mezcla con otros plaguicidas se deben seguir las indicaciones de esos productos utilizados.

ANTÍDOTO: No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático. En caso de ingestión accidental y si el paciente está consciente, provóquese el vómito. En caso de contacto con la piel lávese las partes expuestas con abundante agua y jabón. Si el producto cae sobre los ojos lávese con abundante agua durante 15 minutos. Consultar con el médico y presentarle la etiqueta.

PRESENTACIONES: Frasco x 1 litro. Caneca x 20 litros.

Distribuido por: ECUAPLANTAS Cia Ltda.