

1. PROPIEDADES

ALICANTINA HUMIC 19%, biostimulante que actúa como promotor del crecimiento de raíces, un buen sistema radicular, con adecuados niveles de humedad y nutrición, potencializa a través de señales de tipo hormonal el desarrollo de brotes y frutos. Su composición aporta potasio y sin ningún tipo de contaminante que afecte su absorción vía foliar o radicular, fortaleciendo el sistema inmunológico de todos los cultivos anuales perennes.

2. COMPOSICION

COMPONENTES	P/v
Extractos Húmicos Totales	19.0 %
Potasio (K ₂ O)	5.0 %
Materia Orgánica Total	40.0 %
Ácidos Fúlvicos	5.0%
Aminoácidos libres	6.0%

3. PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

Densidad	1.20 g/mL
pH	6 - 7
Color	Negro
Estabilidad	El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento
Inflamabilidad	No inflamable
explosividad	No explosivo

4. VENTAJAS DEL PRODUCTO

- ALICANTINA HUMIC 19%, promueve la formación de raíces
- ALICANTINA HUMIC 19%, es un buen activador de suelos
- ALICANTINA HUMIC 19%, incentiva la producción radicular, además al crecimiento en masa y volumen de las mismas.
- Asegura la renovación de raicillas absorbentes, las cuales son de vida corta (5-7 días aproximadamente) por ello es importante una constante renovación de las mismas.
- Promueve la formación de raíces en: estacas, acodos, esquejes de diversos
- Debe aplicarse en etapas iniciales del cultivo, siendo el trasplante, una etapa óptima para el uso del producto.

- ALICANTINA HUMIC 19%, es aplicado en etapas tempranas de crecimiento, para logra estimular directamente el desarrollo radicular de los cultivos, y de forma indirecta ayuda a formar una planta bien estructurada de modo que al nal de campaña se obtengan importantes incrementos de producción.

5. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVOS	DOSIS L/ha	MODO DE APLICACIÓN
Hortalizas: Espárragos, ajíes, pimientos, jalapeños, paprikas, sandias, melones, pepinillos, tomates, lechuga, nabo, rabanito, poro, apio, col, espinaca, coliflor, brócoli, cebollas y ajos	30 – 60 de 3 a 5 aplicaciones con intervalos de 15 a 20 días	Luego del prendimiento de la plántula en el campo definitivo o cuando su emergencia y desarrollo inicial haya concluido y repetir las aplicaciones cada 15 a 20 días
Frutales: Siempre verdes, cítricos, naranjos, mandarina, limón, lima, toronja, tangelo, plátano, banano orgánico y mango	30 – 60 de 3 a 5 aplicaciones con intervalos de 15 a 20 días	Al reinicio de la campaña, el resto de aplicaciones cada 15 a 20 días.
Frutales caducos: Manzanos, melocotoneros, peras, ciruelos y vid	30 – 60 de 4 a 6 aplicaciones	Al inicio de brotamiento con intervalo de 10 a 15 días.
Cultivos tropicales: Café, cacao, cítrico, sachá inchi, pijuayo y palma aceitera	30 – 60 de 3 a 5 aplicaciones con intervalos de 15 a 20 días	Al reinicio de la campaña, el resto de aplicaciones cada 15 a 20 días
Cultivos extensivos, caña de azúcar, algodón, arroz, maíz, pastos y alfalfa	30 – 60 de 4 a 5 aplicaciones con intervalos de 15 a 20 días	Luego de la emergencia con plantas de 5 a 10 cm con intervalos de 15 a 20 días.

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

- Agite bien el envase antes de usar.
- Aplicar con agua limpia.
- Cuando se apliquen en mezclas con otros productos, debe tener el siguiente orden:

1° Agua.

2° Plaguicida (insecticida, funguicida, oreguladores, etc.)

3° ALICANTINA HUMIC 19%.

No debe beber, fumar ni comer durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Debe tener a disposición todo el vestuario y equipo de protección necesario para el manipuleo y aplicación del producto.

6. COMPATIBILIDAD

ALICANTINA HUMIC 19%, es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado. No se han reportado problemas de fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

7. PRECAUCIONES

- Antes de usar este producto, leer las precauciones e instrucciones de uso.
- Manipularlo con un equipo de protección personal completo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No comer o beber durante la preparación de la mezcla.
- Mantener alejado de los niños, animales domésticos y alimentos.
- Puede causar ligera irritación si el producto entra en contacto con la piel u ojos.
- Almacenar en un lugar fresco y con buena ventilación.

8. MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta el contenido en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.