

Fertilizante Inorgánico enriquecido con ácidos húmicos y Fúlvicos



Ficha técnica



Descripción General

HUMI P-K es un humato modificado y enriquecido con fósforo y potasio. Al aplicarlo ofrece los siguientes beneficios: mayor absorción de nutrientes estimula el sistema radicular de la planta, incrementa la capacidad del intercambio catiónionico de los suelos, aumentalos niveles de energía de la planta mejorando el sistema inmunológico de la misma, tiene un efecto bioprotector ante la presencia de sodio. HUMI P-K por su alto contenido de ácidos húmicos y fúlvicos mas fósforo y potasio se los puede aplicar tanto en el suelo como al follaje.

Composición y Concentración

Potasio (K2O)	14.74%p/v
Fósforo (P2O5)	20.70%p/v
Ácidos húmicos	2.49%p/v
Ácidos fúlvicos	9.975p/v

Ventajas

- Estimula el sistema radicular de la planta
- Aumenta los niveles de energía de la planta.
- Aumenta el sistema inmunológico de las plantas.
- Incrementa la capacidad de intercambio catiónico de las plantas.
- Ayudan a liberar lentamente las fuentes de nitrógeno, fósforo, potasio y azufre para la nutrición de las plantas y el crecimiento microbiano.
- Aumentan la Capacidad de Intercambio Catiónico (CIC).
- Ayudan a la estructura del suelo agregando partículas de arcilla y limo, y contribuyen a evitar la erosión del suelo.

Instrucciones de uso

	*DOSIS	
CULTIVO	Vía foliar	Vía Edáfi
CACAO (Theobroma cacao) BANANO (Musa acuminata) Palma Africana (Elaeis guinenesis MAIZ (Zea mayz) ARROZ (Oryza sativa) CITRICOS CAFÉ (Coffea arabica L.) GUANABANA (Annona muricata) PITAJAYA (Hylocereus undatus) UVA (Vitis vinifera) HORTALIZA	1 L/ha 1 L/ha 1 L/ha 1 L/ha 1 L/ha 1 L/hi 1 L/ha 1 L/ha 1 L/ha 1 L/ha 1 L/ha	2 L/ha 2 L/ha

ÉPOCA DE APLICACIÓN

EPOCA DE APLICACIÓN

Etapa de desarrollo vegetativo y producción

Etapa de desarrollo vegetativo y producción

Etapa de desarrollo vegetativo y producción

Etapa de desarrollo vegetativo y floración

Etapa de desarrollo vegetativo y producción

Etapa de desarrollo vegetativo y producción

Etapa de desarrollo vegetativo y producción

Etapa de desarrollo vegetativo y floración

FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Frecuencias de aplicación cada 35días. Frecuencias de aplicación cada 35días.

* Consumo de agua: 200 L

Precauciones

No mezclar con aceites minerales o productos de extremada reacción alcalina.

USAR: ropa protectora adecuada, guantes, delantal, overol, botas, gafas, casco o gorra, mascarilla contra la neblina de aspersión, respirador, etc.

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin .

No se ha detectado fitotoxicidad en los cultivos si es utilizado bajo las indicaciones del técnico, sin embargo, por estar la aplicación fuera de nuestro control declinamos toda responsabilidad por daños

eventuales por su uso.

El contenido de esta página tiene carácter meramente informativo



San Camilo Km. 1,5 Vía San Carlos Diagonal a la prefectura Celular: 099 773 7892 / 098 604 9604 info@agroorganico.net

Quevedo - Los Rios - Ecuador

