



ULTRACROP HUMATES

BIOESTIMULATE



COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN

Extractos húmicos totales	73%
Ácidos Húmicos	59%
Ácidos Fúlvicos	14%
Materia Orgánica	44%
Extracto de algas	10%
Manitol	0.42%
Ácido Algínico	1.30%

APLICACIÓN EDÁFICA

ULTRA CROP HUMATES incrementa la capacidad de retención de agua del suelo ejerciendo una acción favorable sobre la estructura y formación de agregados.

ULTRA CROP HUMATES favorece la formación y desarrollo de un sistema radicular óptimo y superior, capaz de aprovechar los recursos disponibles en el suelo (fertilizantes, nutrientes, agua, etc.)

ULTRA CROP HUMATES reduce las pérdidas de nutrientes por lixiviación

ULTRA CROP HUMATES incrementa la capacidad del intercambio catiónico del suelo y aumenta el poder amortiguador.

ULTRA CROP HUMATES beneficia la actividad microbial.

ULTRA CROP HUMATES facilita la oxigenación en condiciones de déficit de O₂

ULTRA CROP HUMATES asegura la producción de CO₂. Permite solubilizar compuestos.

ULTRA CROP HUMATES aumenta la permeabilidad e las paredes celulares.

ULTRA CROP HUMATES gracias a los componentes de las algas contribuye a estimular el cultivo.

INSTRUCCIONES DE USO

Aplicar al terreno en cualquier tipo de riego, como preparación de la brotación en cultivos leñosos y en la preparación del terreno o presiembra, en cultivos herbáceos.

La dosis general en aplicaciones al terreno es de 5 a 15 Kg/Ha repetidas en varias aplicaciones.

Disuelva en el tanque de aplicación que contenga la mitad del volumen de agua a utilizar, agite y complete el agua requerida, Agite la mezcla hasta homogenizar antes de cada aplicación.

Es importante determinar las condiciones locales de cada cultivo y seguir las recomendaciones del especialista.

Una vez terminada la jornada de trabajo, los equipos deben ser lavados completamente con abundante agua. El agua restante del lavado debe ser depositado en lugares que no contaminen fuentes de agua, cultivos, etc.

Incompatibilidad: No mezclar con productos que den reacciones ácidas ni con aceites. El pH es de 10.5

APLICACIÓN EDAFICA O CON FERTIRRIGACIÓN:

Usar 10 Kg/Ha durante todo el proceso vegetativo.

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FORMA DE APLICACIÓN
BANANO <i>(Musa paradisiaca)</i>	500gr/Ha	Aplicar durante todo el ciclo desde el inicio de la actividad vegetativa.	Fertirriego o Drench cada 15 días
CITRICOS <i>(Solanáceas rutáceas)</i>	10 Kg/Ha	Aplicar durante todo el ciclo desde el inicio de la actividad vegetativa.	Edáfica (fertirriego) cada 15 días
FRESA <i>(Fragaria vesca)</i>	10 Kg/Ha	Aplicar durante todo el ciclo desde el inicio de la actividad vegetativa.	Edáfica (fertirriego) cada 15 días
PIÑA <i>(Ananas comosus)</i>	10 Kg/Ha	Aplicar durante todo el ciclo desde el inicio de la actividad vegetativa.	Edáfica (fertirriego) cada 15 días
ROSAS <i>(Rosaceae)</i>	10 Kg/Ha	Aplicar durante todo el ciclo desde el inicio de la actividad vegetativa.	Edáfica (fertirriego) cada 15 días
GRAMINEAS	10 Kg/Ha	Aplicar durante todo el ciclo desde el inicio de la actividad vegetativa.	Edáfica (fertirriego) cada 15 días
FLORES	10 Kg/Ha	Aplicar durante todo el ciclo desde el inicio de la actividad vegetativa.	Edáfica (fertirriego) cada 15 días

PRESENTACIÓN DE VENTA:

1 KG 2.5 KG 4 kg

REGISTRO AGROGALIDAD.

Titular del Registro

AGROCIENAGRI

CIENCIA PARA EL AGRO cia. Ltda.

De los Olivos #18 Urb. Mirador del Valle

Casa 2 (Cumbayá)

Quito - Ecuador

Tel.: 0992191164

Fabricado por:

EDEN AGRO

MODERN AGRICULTURE S.L.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. AGRONPAXI: 0994423585

**CONSERVÉSE EN LUGAR CERRADO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
NO INGERIR**

"La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo con el estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima, y propiedades físicas y químicas del suelo". **Es importante determinar las condiciones locales de cada cultivo y seguir las recomendaciones del especialista."**

PRECAUCIONES: Durante la preparación y utilización del producto "NO COMER, BEBER O FUMAR". "USAR: Ropa protectora adecuada, guantes, delantal, overol, botas, gafas, casco o gorra, mascarilla contra la neblina de aspersión, respirador, etc." "ANTES DE COMER, BEBER O FUMAR, sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua y jabón." "No aplicar le producto en las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos." "Conservar el producto lejos de las bebidas y los alimentos para las personas y los animales." "No permita animales en el área tratada." "No contamine fuentes de agua." "Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado herméticamente." "No emplear este envase para ningún otro fin." "No re envasar o depositar el contenido en otros envases." "Conservar el envase en un lugar seguro, fresco y seco y lejos de alimentos, los niños y los animales." "Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin."

GARANTÍA: La información contenida en este documento, está basada en los datos disponibles y más actualizados al momento de su emisión. Los usuarios deben asumir la responsabilidad de observar las regulaciones a nivel nacional, además de seguir estrictamente las sugerencias de uso dadas por el fabricante en la etiqueta. La información que figura en esta etiqueta no excluye al usuario de la propia evaluación de riesgo como lugar de trabajo exigida por la salud y seguridad.

