



SUSTANCIA AFÍN A
FERTILIZANTES Y ENMIENDAS

MONTY'S® DRI-CARBON™

¡ALTO LEA EL PANFLETO ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO!

COMPOSICIÓN QUÍMICA

% P/P

Ácido húmico activado.....	47%
Inertes.....	53%
Solubilidad en agua A 25oC: 700 g/L	

PRIMEROS AUXILIOS EN CASO DE INTOXICACION

INGESTIÓN: No provoque el vómito. De a beber 1 a 2 vasos de agua. Obtenga atención médica.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

INHALACION: Traslade a la persona al aire libre. Acuda al médico en caso necesario.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua al menos 15 minutos.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE INMEDIATAMENTE EL PACIENTE AL MÉDICO Y DELE ESTA ETIQUETA DEL O LOS PRODUCTOS QUE ESTE UTILIZANDO. COMUNÍQUESE CON EL CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES,

TELÉFONO 2223-1028 o AL 911.

MEDIDAS MITIGACION Y PROTECCION AL AMBIENTE: Seguir las instrucciones de uso de la etiqueta, respetar las dosis recomendadas. No depositar cerca o en fuentes de agua. En ningún caso reutilizar los envases. Asegúrese de darle un manejo y tratamiento adecuado a los envases del producto entregando los envases vacíos en los centros de acopio autorizados.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacenar este producto en lugares secos y bien cerrados. No es un producto corrosivo ni inflamable. No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso domestico. Almacene bajo llave. Consérvese el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente.

MEDIDAS PARA PROTECCION PERSONAL: Se recomienda el uso de ropa protectora de trabajo. Las medidas anteriores son como previsión en caso de que algunas personas pudieran presentar algún tipo de reacción al producto.

AVISO DE GARANTIA AL COMPRADOR: El formulador garantiza que el contenido de este envase está según la composición química indicada en la etiqueta. No asume ninguna responsabilidad sobre el control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados al uso, el formulador no se responsabiliza por los resultados que se obtengan debido al mal uso del producto.

INSTRUCCIONES DE USO

EQUIPO DE APLICACIÓN: Antes de cargar el equipo de aplicación, revise que se encuentra en buen estado de funcionamiento, debidamente calibrado. Lave bien el equipo antes de aplicar este producto. Puede aplicarse con equipo terrestre. Dri-Carbon provee:

- Mayor absorción de micronutrientes
- Retención mejorada de la humedad del suelo
- Catalizador de la actividad microbiana
- Fácilmente soluble en humedad



????G

FABRICANTE

www.montysplantfood.com
Monty's Plant Food Co.
4800 Strawberry Lane
Louisville, KY 40209, USA

Made in USA

USO RECOMENADO

Cultivos de aplicación aérea: banano y plátano, arroz, caña de azúcar, algodón, palma aceitera, cítricos y piña.

Dri-Carbon ofrece una formulación única de la tecnología de Monty's diseñada para proporcionar ácidos húmicos al suelo y a la planta en cualquier etapa de crecimiento, lo que ayuda a maximizar el potencial de rendimiento de la planta.

Arroz (*Oryza sativa*), Banano y plátano (*Musa sp*), Caña de azúcar (*Saccharum officinarum*), Piña (*Ananas comosus*), Algodón (*Gossypium hirsutum*), Maíz (*Zea mays*), Frijol (*Phaseolus vulgaris*), Maní (*Arachis hypogaea*).

Hortalizas: Brassicas: brócoli, coliflor, repollo (*Brassica oleracea*). Solanaceas: Chile (*Capsicum annuum*), papa (*Solanum tuberosum*), tomate (*Solanum lycopersicum*), berenjena (*Solanum melongena*). Cucurbitaceas: Melón (*Cucumis melo*), sandía (*Citrullus lanatus*), pepino (*Cucumis sativus*), ayote, zapallo, calabacin (*Cucurbita spp*), chayote (*Sechium edule*). Apio (*Apium graveolens*), cebollas (*Allium cepa*), culantro (*Coriandrum sativum*), culantro coyote (*Eryngium foetidum*), lechuga (*Lactuca sativa*), esparrago (*Asparagus officinalis*), zanahoria (*Daucus carota*), fresa (*Fragaria sp.*) mora (*Morus sp.*)

Café (*Coffea arabica*), cítricos (*Citrus sp*), mango (*Mangifera indica*), macadamia (*Macadamia integrifolia*), aguacate (*Persea americana*), Papaya (*Carica papaya*), Maracuyá (*Passiflora edulis*), palma aceitera (*Elaeis guineensis*), Rambután (*Nepeheliium lappaceum*), Pimienta negra (*Piper nigrum*), Uchuva (*Physalis peruviana*), Granadilla (*Passiflora ligularis*), Guayaba (*Psidium guajava*).

Flores, Ornamentales, Helecho hoja de cuero (*Rumohra adiantiformis*)

Raíces y tubérculos: Nampí (*Colocasia esculenta*), Ñame (*Dioscorea alata*), Malanga (*Colocasia sp.*) Tiquisque (*Xanthosoma sp=*), Yuca (*Manohot esculenta*), Camote (*Ipomoea batata*), Jengibre (*Zingiber officinale*), Cúrcuma (*Curcuma longa*).

DOSIS E INTERVALOS DE APLICACION

Aplicar de 12-15 kilogramos/Ha. Se puede aplicar en tratamientos a bandejas de germinación a una dosis de 2 a 5 gramos por metro cúbico de suelo o sustrato. Para remediación en suelos con alto grado de salinidad se puede aplicar a una dosis de 15-25 kilogramos/Ha. Se puede aplicar en cualquier etapa de cultivo.

PREPARACION DE LA MEZCLA: Agregue la mitad de Dri-Carbon al fertilizante a aplicar, agregue el resto del fertilizante y termine de mezclar.

FORMA DE APLICACIÓN: Directamente al suelo o en mezcla con el fertilizante (aérea y terrestre).

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los productos agrícolas de uso común. Es recomendable hacer una prueba de compatibilidad con los productos que se quiera mezclar antes de hacer y aplicar la mezcla final.

FITOTOXICIDAD: El producto no presenta riesgos de toxicidad en las dosis y los cultivos aquí recomendados.

Contenido neto: - 22.47 Kilogramos (50 libras)

Número de lote: LH0222097

Registro No: 1463-SAF-456-29

Fecha de formulación: 2/22/2022

Fecha de expiración: 2/22/2025

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR

Arequipa, S. A.
2da Av. 52-33 zona 11,
Colonia Castañaz, Ciudad de Guatemala.
Tel/WhatsApp: (502) 24791365 - 52065276
ANITODOTO: NO TIENE

