# ¿Por qué Huma Gro®?

# ÁCIDOS ORGÁNICOS CON ALTO CONTENIDO DE CARBONO DE ALTO RENDIMIENTO

#### ESTIMULA UNA MEJOR GERMINACIÓN, EL DESARROLLO DE LA MASA RADICULAR Y UN CRECIMIENTO FUERTE

- Mejora la eficacia de los fertilizantes
- Libera nutrientes inmovilizados en el suelo
- Protege las raíces contra los efectos perjudiciales de suelos con pH extremo
- Mejora la estructura del suelo y alimenta a las poblaciones microbianas en la zona radicular
- Mejora la fertilidad del suelo
- Los productos con ácidos orgánicos se encuentran disponibles en formulaciones líquidas y secas
- Los productos líquidos maximizan la eficacia de las aplicaciones foliares
- Proporciona una fuente concentrada de ácidos húmicos y fúlvicos

Añade materia orgánica a los suelos





#### **HUMA GRO®**

lo invita a experimentar los beneficios de nuestra línea de amplio espectro de productos agrícolas ultra eficientes con alto contenido de carbono.

Socio orgulloso de las 4 A de la administración de nutrientes



#### SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN DE NUTRIENTES LÍQUIDOS

FERTILIDAD SOSTENIBLE DEL SUELO

REGULACIÓN ÓPTIMA DEL CRECIMIENTO

**MACRONUTRIENTES ULTRA EFICIENTES** 

MICRONUTRIENTES ULTRA EFICIENTES

PROTECCIÓN DE CULTIVOS DE RESIDUO CERO

ÁCIDOS ORGÁNICOS CON ALTOCONTENIDO DE CARBONO

**PRODUCTOS ESPECIALES** 

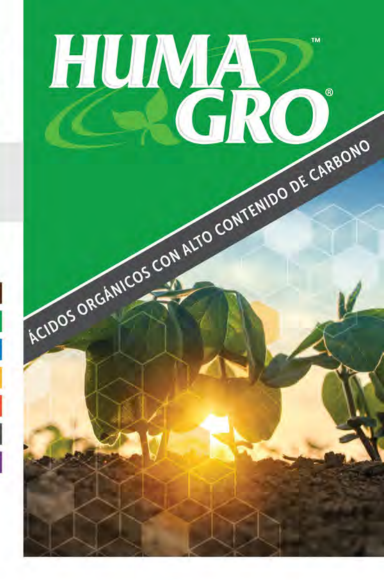




Bio Huma Netics, Inc. 1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ USA 85233

1.480.961.1220 HumaGro.com

© 2018 BIO HUMA NETICS, INC. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS Pub. No. HG-180306-01



MAXIMIZA EL POTENCIAL DEL FERTILIZANTE Y AUMENTA LA MATERIA ORGÁNICA CON ÁCIDOS FÚLVICOS Y HÚMICOS LÍQUIDOS Y SECOS

# Formulaciones líquidas y secas

Los productos con ácidos orgánicos de Huma Gro® se encuentran disponibles en formulaciones líquidas y secas. Los productos líquidos maximizan la eficacia inmediata de las aplicaciones foliares. Las formulaciones secas (la linea Huma Burst®) se aplican al suelo para obtener mayores beneficios a largo plazo.

# X-TEND®

DESARROLLADO POR LA TECNOLOGÍA MICRO CARBONO

El producto Huma Gro® X-TEND® es una excelente fuente de Tecnología Micro Carbono® y está compuesto de nutrientes y ácidos orgánicos para mejorar la eficiencia y absorción de los fertilizantes. X-TEND® es un excelente producto para liberar nutrientes atrapados en los suelos y un notable aditivo para acomplejar a la mayoría de los agroquimicos y nutrientes foliares.

#### X-TEND® B

DESARROLLADO POR LA TECNOLOGÍA MICRO CARBONO

Huma Gro® X-TEND® B es un producto concentrado con Tecnología Micro Carbono® y altos niveles de nutrientes y ácidos orgánicos. X-TEND® B está diseñado para mezclarse con fertilizantes líquidos o impregnarse en fertilizantes secos para extender la eficacia y efectividad del fertilizante o de las soluciones de fertilizantes. X-TEND® B tiene una coloración azul para poder comprobar la aplicación.

# ♠ FULVI PRO®

DESARROLLADO POR LA TECNOLOGÍA MICRO CARBONO

Huma Gro® FULVI PRO® acomplejado con Tecnología Micro Carbono® es una fuente de ácido fúlvico líquido activado y derivado de leonardita altamente oxidada. FULVI PRO® proporciona un aditivo foliar líquido rico en carbono, así como un sustrato alimentício para los microbios benéficos en el suelo.

# **HUMA PRO®**

DESARROLLADO POR LA TECNOLOGÍA MICRO CARBONO

El producto Huma Gro® HUMA PRO® acomplejado con Tecnología Micro Carbono® es una fuente de ácido húmico líquido activado derivado de un depósito de carbono y minerales de origen natural altamente oxidado. HUMA PRO® trata los desequilibrios del suelo causados por la falta de ácido húmico o materia orgánica y promueve un suelo más fuerte y saludable para el crecimiento sostenible de las plantas.



Se vende como líquido concentrado

# **HUMA BURST® MicroHumic®**

Huma Burst<sup>®</sup> MicroHumic<sup>®</sup> se microniza en un tamaño de partícula promedio de 15 micrones (el tamaño más pequeño de nuestra partícula que contiene un 70 % de ácido fúlvico/húmico). Al mezclarlo con agua, se crea una suspensión que proporciona la concentración máxima de ácidos húmicos/fúlvicos. Huma Burst<sup>®</sup> MicroHumic<sup>®</sup> se puede preparar para aplicaciones en el suelo o en las hojas, y se mezcla bien con fertilizantes líquidos.

#### **HUMA BURST® Powder**

Huma Burst® Powder se pulveriza a polvo (el 85 % de las partículas son inferiores a una malla 50) y se pueden utilizar para la extracción de liquidos por reacción química. Huma Burst® Powder contiene un 70 % de ácido húmico/fúlvico y se puede aplicar a todos los cultivos (aplicar at voleo en otoño, después de la cosecha, o a comienzos de la primavera) antes de la plantación o con la semilla. No se requiere asimilación. Se puede aplicar al suelo en bandas, ya sea con la semilla o después de la plantación.

#### **HUMA BURST® Greens**

Huma Burst® Greens se tritura y filtra en un tamaño de particula de 1 o 2 mm. Huma Burst® Greens contiene un 70 % de ācido húmico/fúlvico y se puede aplicar a todos los cultivos (aplicar al voleo en otoño, después de la cosecha, o a comienzos de la primavera) antes de la plantación o con la semilla. No se requiere asimilación. Se puede aplicar al suelo en bandas, ya sea con la semilla o después de la plantación.

#### **HUMA BURST® 1-3mm**

Huma Burst\* 1–3 mm se tritura y filtra hasta formar un desmigajamiento uniforme ideal para mezclarlo con otros insumos secos no higroscópicos. Huma Burst\* 1–3 mm contiene un 70 % de ácido húmico/fúlvico y se puede aplicar a todos los cultivos (aplicar al voleo en otoño, después de la cosecha, o a comienzos de la primavera) antes de la plantación o con la semilla. No se requiere asimilación. Se puede aplicar al suelo en bandas, ya sea con la semilla o después de la plantación.

# HUMA BURST® 6mm(-)

HUMA BURST® 6 mm (-) se tritura y filtra en un tamaño de particula de 6 mm (0,25 pulgadas) o menos y es ideal para esparcirlo y asimilarlo al suelo. Huma Burst® 6 mm contiene un 70 % de ácido húmico/fúlvico y se puede aplicar a todos los cultivos (aplicar al voleo en otoño, después de la cosecha, o a comienzos de la primavera) antes de la plantación o con la semilla. No se requiere asimilación. Se puede aplicar al suelo en bandas, ya sea con la semilla o después de la plantación.

OBTENGA MÁS INFORMACIÓN EN WWW.HUMAGRO.COM

# **HUMA BURST® MicroMate**

Huma Burst® MicroMate es el resultado de una nueva tecnología revolucionaria de micronización y se puede suspender fácilmente en un líquido para proporcionar la concentración máxima posible de ácidos húmicos y fúlvicos, más un agente de suspensión de minerales/arcilla. Huma Burst® MicroMate utiliza la ventaja de su enorme área de superficie para mejorar plantas y suelos con mayor rapidez. Cuando se encuentra en suspensión líquida, el análisis de ácido húmico/fúlvico total al 24 % supera al de cualquier producto líquido conocido en el mercado. Huma Burst® MicroMate no es tóxico y es seguro de manipular. El pH natural del producto de 3,7 permite que se utilice de manera segura en todos los tipos de entornos agrícolas y hortícolas.

#### **HUMA BURST® K Hume®**

Huma Burst® K Hume es un acondicionador de suelos recubierto con humato de potasio activado que contiene un 70 % de ácido fúlvico y húmico. Su mayor solubilidad (76 % soluble) acelera la actividad en el suelo y mejora la absorción microbīana. El producto está recubierto y se filtra en diferentes tamaños de partículas (el tamaño estándar es entre 1 y 3 mm, pero se encuentran disponibles tamaños personalizados)> Huma Burst® K Hume también contiene varios minerales naturales complementarios en cantidades ínfimas.

#### **HUMA BURST® WS 70% Stable**

Huma Burst® WS 70 % Stable es un polvo soluble en agua producido con un exclusivo proceso de modificación y extracción. Este proceso brinda un producto con alto contenido de ácido húmico/fúlvico que, al agregarlo al agua, forma una solución de baja viscosidad. Huma Burst® WS 70 % Stable se puede mezclar y bombear fácilmente y no se gelificará durante el almacenamiento ni tapará los difusores. Huma Burst® WS 70 % Stable tiene una alta estabilidad en condiciones de pH bajo y alto del suelo. Es muy efectivo para acomplejar iones metálicos y para preparar diferentes soluciones de micronutrientes. Como humato de potasio soluble ácido y alcalino, este producto es realmente único. Huma Burst® WS 70 % se disuelve completamente y no se precipitará al añadirlo a otras soluciones.

# **HUMA BURST® WS 80%**

Huma Burst® WS 80 % es una fuente de ácidos húmicos y fúlvicos soluble en agua que forma una solución líquida con hasta un 12 % de ácido húmico/fúlvico (por peso). La solución resultante se puede mezclar con fertilizantes líquidos con un pH de 5,5 o superior sin precipitación. Huma Burst® WS 80 % añade material orgánico a un polvo soluble en agua que proporciona un alto porcentaje de ácidos húmicos y fúlvicos para todos los tipos de cultivos.