



BIOHUMUS 50 GR

Mejorador Orgánico de Suelos Granulos de Liberación Gradual

Biohumus 50 GR, es un mejorador de suelos agrícolas granulado de liberación gradual, con una alta concentración de ácido húmico y fúlvico provenientes de leonardita, recomendado para su uso en agricultura orgánica y convencional. **Biohumus 50 GR** es una herramienta valiosa en el manejo de la nutrición de los cultivos, ya que al iniciar su liberación entra en contacto con la humedad del suelo provoca cambios físicos, químicos y biológicos en este, aumenta la porosidad, facilita el intercambio gaseoso, la retención y distribución de la humedad, evita la compactación y el agrietamiento, disminuyendo así el rompimiento de raíces y estrangulamiento de tallos,

forma agregados con las partículas del suelo e incrementa la capacidad de intercambio catiónico y aniónico poniendo a disposición de las raíces elementos que se encuentran en formas no asimilables, forma compuestos orgánicos con los cationes (humatos y fulvatos) aumentando la absorción. Promueve la actividad microbiana en el suelo al aportar compuestos ricos en carbono lo que conlleva a una mayor exploración y sanidad de las raíces. Es un excelente coadyuvante en el manejo de suelos salinos y sódicos.

COMPOSICIÓN

Sustancias Húmicas	
derivadas de Leonardita	90.0 %
Ácido Húmico	52.0 %
Ácido Fúlvico	38.0 %
Potasio (K₂O)	6.0 %
Materia orgánica y	
Acondicionadores	4.0 %
TOTAL	100.0 %

Beneficios:

- Promueve el crecimiento de las plantas.
- Mejora la estructura del suelo, incrementa espacios porosos y aumenta la retención de humedad.
- Provee compuestos ricos en carbono que estimulan la actividad microbiana del suelo.
- Restablece suelos con problemas de sales y sodio.
- Aumenta la capacidad de intercambio catiónico en suelos.

PRESENTACIÓN: 25 Kg.



MEJORADORES DE SUELO



Biohumus 50 GR, es un mejorador de suelos agrícolas granulado de liberación gradual, con una alta concentración de ácido húmico y fúlvico provenientes de leonardita, recomendado para su uso en agricultura orgánica y convencional.

Dosis y forma de aplicación

Cultivo	Dosis kg/ha	Epoca de Aplicación
Tomate, Chile, Papa, Tomatillo y Berenjena	30 - 60	Acompañando la fertilización de base.
Ajo y Cebolla	20 - 40	Acompañando la fertilización de base.
Brocoli, Repollo, Col de Bruselas y Lechuga	20 - 40	Acompañando la fertilización de base.
Algodón	10 - 20	Acompañando la fertilización de base.
Maíz, Trigo, Sorgo y Arroz	10 - 20	Acompañando la fertilización de base.

Cultivo	Dosis kg/ha	Epoca de Aplicación
Cítricos, Aguacate y Mango	30 - 60	Al inicio de la temporada de lluvias, aplicar en el área de goteo.
Espárrago	40 - 60	Acompañando la fertilización de base.
Caña de Azúcar	15 - 25	Acompañando la fertilización de fondo, en socas y resocas a un costado del surco tapando con cultivadora
Café	20 - 40	Acompañando la fertilización granulada.

Garantía BioStar México

BioStar México S. de R.L. de C.V. garantiza que el contenido del envase corresponde a la composición señalada en la etiqueta. Sin embargo, ni el fabricante ni sus distribuidores se hacen responsables por los resultados que se obtengan del producto, ya sea solo o en combinación con otros productos. Tampoco se hacen responsables por el incumplimiento de las indicaciones, toda vez que la dosificación, manejo y aplicación del producto, están fuera del control de los mismos.



Laguna del Carmen No. 1120 Col. La Salle
Saltillo, Coahuila, México
C.P. 25240 Tel: (844) 416 10 30

www.biostar.mx

MEJORADORES DE SUELO