

BIOBAT

FICHA TÉCNICA

FERTILIZANTE ORGÁNICO A BASE DE GUANO DE MURCIELAGO EN SU FORMA PURA, DE ESTA FORMA LOS MINERALES Y NUTRIENTES ESTAN ASIMILABLES DE FORMA INMEDIATA, ACOMPAÑADO DE HUMUS DE LOMBRIZ.

REGISTRO RSCO: 28/XI/07

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPOSICIÓN QUÍMICA	% EN PESO
ACIDOS HÚMICOS -----0.98%	NITRÓGENO TOTAL ----- 2.0%
MANGANESO -----7.50 P.P.M.	FÓSFORO TOTAL (P2O5 -----15.0%
SODIO ----- 0.38%	POTASIO TOTAL (K2O) ----- 2.0%
ACIDOS FÚLVICOS ----- 0.13%	CALCIO ----- 0.32%
BORO -----8.40%	MATERIA ORGÁNICA ----- 0.27%
COBALTO -----0.96 P.P.M.	COBRE -----15.30 P.P.M.
FIERRO -----25.80 P.P.M.	MAGNESIO -----0.24%
MOLIBDENO -----2.10 P.P.M.	ZINC -----12.00 P.P.M.
YODO -----3.70 P.P.M.	AZUFRE ----- 0.06%

PARA LA VENTA Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO ES RECOMENDABLE LA PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

BIOBAT se utiliza para corregir deficiencias nutricionales a través de un fertilizante de tipo orgánico.

DOSIS:

La dosis y forma de aplicación varían en base al cultivo. Aquí señalamos como usarlo:

CULTIVOS	DOSIS LTS./HA.	EPOCA DE APLICACION
Maíz, Sorgo, Cebada, Trigo	2 – 4 Vía Foliar 3 Al Suelo	1er. Aplicación a las 4-5 hojas, repetir 3 aplicaciones durante el desarrollo.
Alfalfa	3.5 – 4 Vía Foliar 3 Al Suelo	Después de cada corte.
Papayo	2 – 3 Vía Foliar 3 Al Suelo	Primer floración y repetir cada mes.
Zarzamora, Fresa, Arándano, Frambuesa.	2 – 3 Vía Foliar 3 Al Suelo	En desarrollo vegetativo para promover floración y amarre de frutos.
Piña, Caña, Plátano	3 Vía Foliar 3 Al Suelo	Aplicación foliar mensual al suelo 2 veces por año.
Aguacate, Mango, Manzano, Cítricos y Durazno	4 – 6 Vía Foliar 3 Al Suelo	APLICACIÓN FOLIAR MENSUAL.
Jitomate, Chile, Pepino, Melón, Sandía, Calabaza.	1.5 – 4 Vía Foliar 3 Al Suelo	A los 5 días del trasplante, 2 aspersiones cada 10 días y finalmente en floración y amarre de frutos.
Lechuga, Ajo, Col, Cebolla, Brócoli, Papa.	2 – 3 Vía Foliar 3 Al Suelo	1er aplicación de 2 a 3 pares de hojas; 2da. Y 3era. Aplicación cada 15 días.

COMPATIBILIDAD:

BIOBAT no es compatible con ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD:

BIOBAT no es Fitotóxico aplicado sobre los cultivos indicados y las dosis señaladas en las recomendaciones de uso.

GARANTÍA DEL PRODUCTO:

El fabricante garantiza el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El fabricante y/o sus distribuidores no asumen la responsabilidad por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE



No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicina, ropa o forrajes. Manténgase en su envase bien etiquetado y cerrado.