## Ficha Técnica BioHumus Control

Bioinsumo de uso agrícola - Agente microbiano entomopatógeno



NIT: 79746076-9 Pág. 1 de 2

Fecha de actualización: Febrero / 2024

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:	Nitrógeno Total (N) 32.20 g/L
	<ul> <li>Fósforo soluble en agua (P2O5) 21.20 g/L</li> </ul>
	<ul> <li>Potasio soluble en agua (K2O) 59.30 g/L</li> </ul>
	<ul> <li>Magnesio Soluble en Agua (K2O) 0.30 g/L</li> </ul>
	Carbono Orgánico Oxidable 44.30 g/L
DESCRIPCIÓN y VIDA UTIL:	<b>BioHumus Control</b> estimula la germinación de las semillas, incrementa
	la división celular, por ende el desarrollo de raíces. Liberan nutrientes
	del suelo que estimulan el crecimiento de las plantas, previene el
	amarillamiento foliar y aumenta el intercambio catiónico (CIC).
APLICACIÓN:	Para su manipulación utilice equipo de protección como careta,
	respirador, guantes y botas de caucho, etc., y observar las normas de
	protección establecidas, sobre el uso y manejo seguro de insecticidas.
	No coma, beba o fume mientras manipule el producto. Evite la
	respiración prolongada de la neblina de aspersión, el contacto con la
	piel y los ojos. Después de aplicar el producto cámbiese de ropa y
	báñese con abundante agua y jabón antes de ingerir alimentos o fumar.
	Lavar los equipos de aspersión con agua y detergente. No contamine
	fuentes de agua como ríos y acequias.
CLASIFICACIÓN TOXICOLOGICA:	Categoría IV Productos que Normalmente no ofrece Peligro
CONDICIONES DE ESTABILIDAD:	Puede aplicarse con insecticidas, fertilizantes foliares y herbicidas.
USOS:	Se aplica diluido directamente al suelo o raíz, en cualquier fase del ciclo
	vegetativo.
PRESENTACIONES:	½ Litro (500cc), 1 Litro (1000cc), Galón (4Lt), Garrafa (20Lt)
MODO DE EMPLEO:	Como dosis general se recomienda diluir de 1 a 2 litros en 10 litros de
	agua, aplicándose directamente al suelo o raíz, en cualquier fase del ciclo vegetativo.

