

BIOTECNOLOGÍAS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE EN EL CULTIVO DE MAÍZ

BIOTECNOLOGÍA MG (MICORRIZAGRO+GEDEON)

Para aumentar su rentabilidad a través del aumento de su cosecha y optimizar su plan de fertilización.

Esta Biotecnología da como resultado activación radicular, mayor área de suelo en exploración, mayor absorción de nutrientes, de agua, solubilización de nutrientes, protección física contra patógenos, Generación de resistencia y aporte de minerales. Esta Biotecnología logra en el tiempo la disminución del uso de fertilizantes de síntesis química.

Finalmente y lo más importante para nuestros agricultores es que aumenta la producción de sus cosechas, mejora su rentabilidad y optimiza la abonada química ya que hay un mayor reciclo de los nutrientes aplicados.

FORMA DE USO:

PRODUCTO	DOSIS/HA	MOMENTO DE APLICACIÓN	DE OBSERVACIONES
MICORRIZAGRO	50 a 100 kilos	Durante los primeros 30 días después de la germinación.	Se puede aplicar con los demás fertilizantes
GEDEON	1 litro	En cualquiera de las aplicaciones al suelo que se realizan durante los primeros 30 días después de la germinación.	Aplicación diluido en agua



MICORRIZAGRO

Bioestimulante radicular con base en simbioses radiculares que se establecen en la raíz de la planta ayudándole en todas sus funciones vitales, actualmente con su Reingeniería MINDERRE aporta minerales e inductores de resistencia.

GEDEON

Inoculante natural de suelos con base en Fitasas y Fosfomonoesterasas único capaz de solubilizar fósforo orgánico e inorgánico.

BIOTECNOLOGÍA BTP (BASSAR+TIGRE+PERFECCIONADOR)

La revolucionaria alternativa natural para control de Cogollero (Spodoptera frugiperda) y Cigarrita (Dalvulus maidis).

FORMA DE USO:

PRODUCTO	DOSIS/HA	MOMENTO DE APLICACIÓN	DE OBSERVACIONES
BASSAR+ TIGRE+ PERFECCIONADOR	250 a 500 gramos+ 1 litro + 1 a 2 cc por litro	2 aplicaciones durante los primeros 30 días de cultivo	Aplicación foliar, se puede mezclar con insecticidas y fertilizantes foliares.

BASSAR

Bioinsumo único en Colombia con Beauvericinas y cristales de protoxinas que degradan la cutícula de los insectos y causan la muerte por septicemia a partir de los microorganismos *Beauveria bassiana* y *Bacillus thuringiensis*.

NATURAL CONTROL

BIOLÓGICOS Y SERVICIOS PARA UNA AGRICULTURA MÁS LIMPIA



Bio
Tecnología

TIGRE

Es un producto de origen Orgánico - Mineral con base en Rotenonas, Alcaloides y Minerales (Boro y Cobre) enzimas especializadas en inhibir el sistema respiratorio de los Insectos, además es promotor de división celular en estructuras vegetales y actúa como quelatante del Nitrógeno.

PERFECCIONADOR

Acondicionador natural de aguas y coadyuvante enzimático con filtros UVC.

