

AGROSAVIA

Corporación colombiana de investigación agropecuaria



Erytec

**BIOPLAGUICIDA A BASE DE
BACULOVIRUS**

**EFICACIA MAYOR
O IGUAL AL 80 %**



The logo for AGROSAVIA, with 'AGRO' in green and 'SAVIA' in blue.

Corporación colombiana de investigación agropecuaria

ENTIDAD ENCARGADA DE
PRODUCIR EL BIOPLAGUICIDA



CONFEDERACIÓN
CAUCHERA
COLOMBIANA

ENTIDAD AUTORIZADA PARA LA
COMERCIALIZACIÓN Y
DISTRIBUCIÓN DEL
BIOPLAGUICIDA

REGISTRO DE VENTA ICA No. 11246 A NOMBRE DE AGROSAVIA



CONFEDERACIÓN
CAUCHERA
COLOMBIANA

**Erytec**

Polvo mojable para
aplicación foliar.

La composición del producto
es: cuerpos de inclusión
virales, agentes
desintegrantes, diluentes y
protectores de secado para
controlar gusano cachón en
Caucho Natural y Yuca.

VIRUS



FUENTE: AGROSAVIA

AGROSAVIA
Corporación colombiana de investigación agropecuaria



Caucho Natural

Unico bioinsumo registrado para caucho natural.

Precio

Precio competitivo

Almacenamiento

No requiere refrigeración

MIP

Compatible con otras estrategias de control

Persistencia

Hasta por una semana (campo)

Toxicologia

Categoría toxicologica IV

Eficacia

Actividad insecticida mayor o igual al 80%.

MIP

Compatible con los agroquímicos mas usados en el cultivo de caucho



AGROSAVIA

Corporación colombiana de investigación agropecuaria

**GUSANO CACHÓN EN
CAUCHO NATURAL**



ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE

TEMPORADA DE AFECTACIÓN

30 A 50 DÍAS

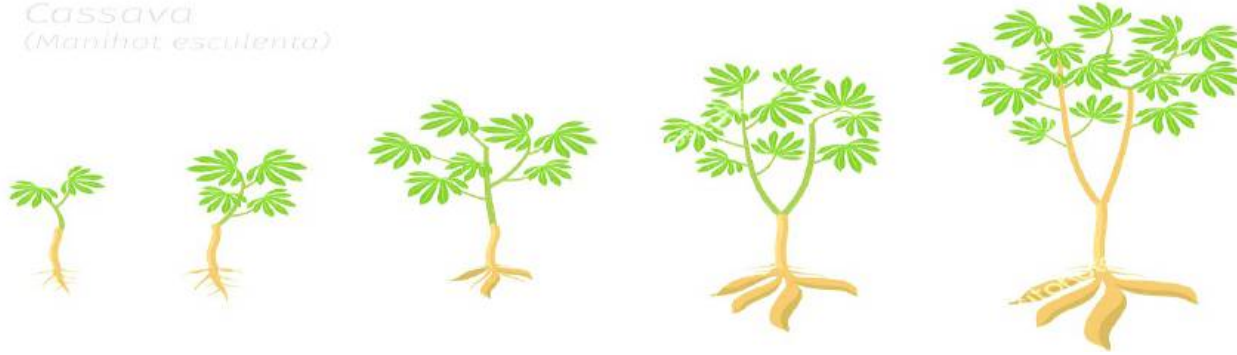


AGROSAVIA

Corporación colombiana de investigación agropecuaria



Cassava
(*Manihot esculenta*)



ENERO FEBRERO MARZO ABRIL MAYO JUNIO JULIO AGOSTO SEPTIEMBRE OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE

AFECCIÓN EN CUALQUIER CICLO DEL CULTIVO

30 A 50 DÍAS



AGROSAVIA

Corporación colombiana de investigación agropecuaria

GUSANO CACHÓN EN YUCA



CARACTERÍSTICAS DEL BIOPLAGUICIDA

Vida útil	12 meses – No necesita refrigeración.
Dosis	100 g/ha.
Uso en todas las etapas	Vivero, jardín clonal y plantación.
Compatible con agroquímicos	Compatible con los principales agroquímicos empleados en el cultivo de caucho.
Características	Eficacia mayor o igual al 80% Disminución del consumo de área foliar.
Categoría toxicológica	IV – Ligeramente tóxico (menor categoría posible ante el Instituto Nacional de Salud)



PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO



Bioinsumo de uso agrícola
Insecticida biológico formulado como un polvo mojable (WP),
para el control del gusano cachón *Erinnyis ello*

COMPOSICIÓN:

Cuerpos de inclusión del granulovirus de *Erinnyis ello* 3,4 %
Excipientes c.s.p. 100 %

CONCENTRACIÓN:

Contiene un mínimo de mil millones de cuerpos de inclusión virales
por gramo de formulación (1 X 10⁹ CI/g)

Registro de venta ICA No. 11246 a nombre de AGROSAVIA

FECHA DE FABRICACIÓN

DD - MM - AAAA

FECHA DE VENCIMIENTO

DD - MM - AAAA

Nº DE LOTE

UN PRODUCTO:

AGROSAVIA

Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria

LEA LAS INSTRUCCIONES DE USO AL RESPALDO DEL EMPAQUE >>>

Producido y distribuido por AGROSAVIA

« Km 14 Vía Mosquera, Cundinamarca » (57 - 1) 4222300 EXT. 1490, Línea Nacional: 0 18000 12 15 15

« Correo: productos@agrosavia.co »

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA IV
LIGERAMENTE TÓXICO

1

Almacene el producto
en un lugar fresco,
protegido de la luz y
de altas temperaturas

2

No almacene este
producto con plaguicidas
de origen químico

3

No almacene este producto
cerca de alimentos o agua
para consumo humano y/o
animal



CONFEDERACIÓN
CAUCHERA
COLOMBIANA





UN PRODUCTO DE:

AGROSAVIA

Corporación colombiana de investigación agropecuaria

DISTRIBUIDOR POR:



CRA. 7 NO. 33 – 49 OFC. 1301, TEL. 2362876, BOGOTÁ, D.C.

**Eliana Marcela Núñez Causa
elianancausa27@gmail.com
3223123501**