

## LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No ingerir en producto.
- No se exponga al contacto de la aspersión.
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto evite el contacto con la piel, ojos y mucosas.
- No reutilizar el envase vacío para almacenar alimentos ni bebidas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar el área tratada en las primeras 24 horas.
- No reenvasar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- No tiene antídoto específico.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a CICOTOX, Telef.: 328-7398 ESSALUD, Telef. 328-7398-LIMA.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de intoxicación por inhalación proporcionar al paciente oxígeno o trasladarlo a un área despejada y llamar inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Acudir al médico y muéstrele la etiqueta.

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:



- Realizar obligatoriamente el triple lavado de este envase.
- Devuelva el envase de triple lavado al centro de acopio.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases, una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
- Peligroso animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO SOLUBLE(SL)

##### Composición:

Citoquininas.....	2.0913 g/L.
Giberelinas.....	0.0319 g/L.
Auxinas .....	0.0302 g/L.
Aditivos C.S.P. ....	1L.

#### Reg. PBUA N° 386 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO: GMA TECHNOLOGY S.A.C.

Formulado por: Chemical Processes Industries S.A.C  
Dirección: Calle A Mz. B Lote 9 Z.I. Pro S.M.P Lima Perú

Distribuido Por:



Cal. P. Paulet Nro. 151 Urb. Ing Lima - Lima  
S.M.P. | ventas@gma.com.pe

CONTENIDO NETO : 1LT

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** Maximum Plus®, es un Regulador de Crecimiento de plantas; que promueve la división celular y formación de órganos de la planta, induce el brotamiento de yemas, estimula el inicio del botones, el crecimiento y desarrollo radicular, incrementando la producción y mejorando la calidad de la cosecha.

#### SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

- Colocar agua en el tanque de mezcla hasta la mitad de su capacidad.
- En un recipiente (aparte) diluya la cantidad necesaria de Maximum Plus®
- Vierta esta solución al tanque de la mezcla y complete con agua hasta la capacidad total del tanque.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO: CUADRO DE USOS:

CULTIVO	Epoca de Aplicación	Dosis ml/cil de 200 L	P.C.	L.M.R
Vid	1° Al inicio de botoneo 2° Al inicio de floración 3° Al inicio del cuajado	200 ml	Exento	Exento
Papa	Crecimiento Vegetativo	400 -500 ml	Exento	Exento
Páprika	60 - 70 días después del trasplante	300 -500 ml	Exento	Exento

LMR: límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:

De acuerdo a lo indicado en el cuadro de usos.

#### COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de plaguicidas agrícolas y sustancias afines. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad antes de efectuar la mezcla final en el tanque de aplicación definitivo.

#### FITOTÓXICIDAD:

Maximum Plus®, no es fitotóxico para los cultivos en los que se recomiendan, siempre y cuando se empleen a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físicas y biológicas del producto corresponden a los anotados en esta etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas.



PRECAUCIÓN

