

GAPOL

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

GAPOL es un Reductor de la abscisión o aborto vegetal, por lo que aumenta la calidad y cantidad de la producción agrícola.

Primeros auxilios: En caso de contacto lávese con agua y jabón abundantes. En caso de ingestión provoque el vómito. En caso de contacto con los ojos lave con agua abundante por 5 minutos.

Las botellas de GAPOL deberán permanecer cerradas y a la sombra.

Aviso de Garantía: En virtud de que las aplicaciones de éste producto están fuera del control del fabricante y/o el vendedor, éstos no otorgan garantía de ninguna especie, ni expresa ni implícita relacionada con el uso o manejo. El consumidor asume la responsabilidad de todos los resultados o riesgos derivados de su uso o manejo, ya sea que éstos se hagan o no de acuerdo con las instrucciones indicadas.

GAPOL no es tóxico en las dosis recomendadas.

Nutriente Vegetal Foliar

(Líquido emulsificable) Reductor de la abscisión o aborto vegetal.

ANÁLISIS GARANTIZADO:

0.186% p/p de Molibdeno como (Mo), 0.098% p/p de Cobalto como (Co), 0.049% p/p de Boro como (B), 0.00039% p/p de Ácido Indolacético, 0.00039% p/p de Ácido Naf-talenacético y 0.000098% p/p de Ácido Cítrico.

REGISTRO RSCO: 3131/XII/94

Aunque GAPOL no es un producto tóxico:

"NO LO ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMEN-TICIOS". "NO SE REUTILICE ESTE ENVASE". "DESTRUYASE". "NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS".

CONTENIDO: 1 litro.

Fecha de fabricación: 11 de marzo de 2004
Lote X

GAPOL DE MEXICO, S.A. DE C.V.
Giotto 42 Delegación
Benito Juárez, México, D.F.
Tel.: 5563-8329; 5611-2731
HECHO EN MÉXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

DOSIS: 4 litros de GAPOL por hectárea, disueltos en la cantidad de agua necesaria para obtener un buen cubrimiento. ROCIE LAS HOJAS DE LA PLANTA EVITANDO EL ESCURRIMIENTO. Para superficies pequeñas diluya el GAPOL al 1.5% (1.5 mililitros de GAPOL en 100 mililitros de agua).

APLICACIONES

PRIMERA: CULTIVOS DE FLOR Y FRUTALES: Aparición de las yemas florales

GRAMÍNEAS: 30 días de nacida la planta

SEGUNDA: 15 días después de la primera aplicación.

TERCERA: 15 días después de la segunda aplicación

* En los cultivos en que se hacen varios cortes, hágase una aplicación después de cada corte.

**Ya formados los frutos y durante la época en que es frecuente su caída, se deberán hacer aplicaciones cada 30 días, hasta que amarre el fruto.
INCREMENTO DE LA MASA RADICULAR EN PLANTULAS: A la aparición de la plántula aplicar 0.4 mililitros para 1000 plántulas durante 8 días. Aumentar a 0.8 mililitros para 1000 plántulas hasta la siembra.

Vacíe el contenido de la botella, agréguese agua a la misma para disolver las partes del producto que se hubieran asentado.

Este producto no tiene caducidad.

GAPOL-PLUS

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

GAPOL-PLUS es un Reductor de la abscisión o aborto vegetal, por lo que aumenta la calidad y cantidad de la producción agrícola.

Primeros auxilios: En caso de contacto lávese con agua y jabón abundantes. En caso de ingestión provoque el vómito. En caso de contacto con los ojos lave con agua abundante por 5 minutos.

Las botellas de GAPOL deberán permanecer cerradas y a la sombra.

Aviso de Garantía: En virtud de que las aplicaciones de éste producto están fuera del control del fabricante y/o el vendedor, éstos no otorgan garantía de ninguna especie, ni expresa ni implícita relacionada con el uso o manejo. El consumidor asume la responsabilidad de todos los resultados o riesgos derivados de su uso o manejo, ya sea que éstos se hagan o no de acuerdo con las instrucciones indicadas.

GAPOL no es tóxico en las dosis recomendadas.

Nutriente Vegetal Foliar

(Líquido emulsificable) Reductor de la abscisión o aborto vegetal.

ANÁLISIS GARANTIZADO:

0.59% p/p de Molibdeno como (Mo), 0.31% p/p de Cobalto como (Co), 0.16% p/p de Boro como (B), 0.0012% p/p de Ácido Indolacético, 0.0012% p/p de Ácido Naf-talenacético y 0.0003% p/p de Ácido Cítrico.

REGISTRO RSCO: 3132/XII/94

Aunque GAPOL no es un producto tóxico:

"NO LO ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMEN-TICIOS". "NO SE REUTILICE ESTE ENVASE". "DESTRUYASE". "NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS".

CONTENIDO: 1 litro.

Fecha de fabricación: 11 de marzo de 2004
Lote X

GAPOL DE MEXICO, S.A. DE C.V.
Giotto 42 Delegación
Benito Juárez, México, D.F.
Tel.: 5563-8329; 5611-2731
HECHO EN MÉXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

DOSIS: 1 litro de GAPOL-PLUS por hectárea, disueltos en la cantidad de agua necesaria para obtener un buen cubrimiento. ROCIE LAS HOJAS DE LA PLANTA EVITANDO EL ESCURRIMIENTO. Para superficies pequeñas diluya el GAPOL-PLUS al 0.38% (38 mililitros de GAPOL en 1000 mililitros de agua).

APLICACIONES

PRIMERA: CULTIVOS DE FLOR Y FRUTALES: Aparición de las yemas florales

GRAMÍNEAS: 30 días de nacida la planta

SEGUNDA: 15 días después de la primera aplicación.

TERCERA: 15 días después de la segunda aplicación

* En los cultivos en que se hacen varios cortes, hágase una aplicación después de cada corte.

**Ya formados los frutos y durante la época en que es frecuente su caída, se deberán hacer aplicaciones cada 30 días, hasta que amarre el fruto.
INCREMENTO DE LA MASA RADICULAR EN PLANTULAS: A la aparición de la plántula aplicar 0.1 mililitros para 1000 plántulas durante 8 días. Aumentar a 0.2 mililitros para 1000 plántulas hasta la siembra.

Vacíe el contenido de la botella, agréguese agua a la misma para disolver las partes del producto que se hubieran asentado.

Este producto no tiene caducidad.