

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Vigofort Básico es un complejo hormonal a base de auxina, giberelina y citocinina, que apoya ciertos procesos fisiológicos en la planta.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. No se requiere de equipo especial, sin embargo se recomienda usar guantes de hule, botas de hule, lentes de seguridad y camisa de manga larga para la preparación de la mezcla, carga de equipo y aplicación del producto. Si se usa algún plaguicida en la mezcla o algún otro nutriente vegetal, considerar las recomendaciones para la aplicación de estos.

PRIMEROS AUXILIOS. Si **Vigofort Básico** entra en contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar inmediatamente con abundante agua y jabón. Si entra en contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua por un período de 15 minutos, tratando de abrir los párpados ocasionalmente. En caso de ingestión, provocar el vómito dando a beber 2 ó 3 vasos de agua con sal. En caso de inhalación, trasladar al paciente al aire fresco y vigilar su respiración. EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

SINTOX (SERVICIO DE INFORMACION TOXICOLOGICA) TEL. 01(55) 5598-66-59, 5611-26-34, 01(800) 00 92 800 AMIFAC

Como **Vigofort Básico** no es un plaguicida, no es necesario un antídoto específico, sólo se recomienda en su caso, consultar la etiqueta del plaguicida utilizado en la mezcla.

MEDIDAS DE PROTECCION AL MEDIO AMBIENTE. **Vigofort Básico** es un producto biodegradable, por lo que no presenta contaminación en el suelo, agua o aire, ni afecta negativamente la flora y la fauna terrestre o acuática ni a insectos benéficos. Practique el triple lavado de los envases de productos que emplee, posteriormente perfórelos para evitar la reutilización y destrúyalos de acuerdo con la regulación local.

ELIMINACION DE RESIDUOS. La solución preparada o el agua de enjuague que no puedan ser utilizados deberán ser eliminados de acuerdo a lo que establezcan las leyes locales y/o procedimientos locales. Siga el mismo procedimiento para los envases.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE. No almacenar a temperaturas mayores de 40°C. Almacenar y transportar en su envase original, bien etiquetado y cerrado. No transportar junto a alimentos ni medicinas.

AVISO DE GARANTIA. Fabricante y vendedor se responsabilizan de la efectividad del producto o la devolución de su costo, cuando el uso y la aplicación del mismo sea correcta. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada por el fabricante, será automáticamente desechada.

“LIGERAMENTE TOXICO”



FORMULACION: LIQUIDA **NO ES PLAGUICIDA**
ANALISIS GARANTIZADO: **P/P**
 Ingredientes: % en peso
 Extractos de origen vegetal en caldo de fermentación 77,80

	Acido Giberélico	31,00 ppm	
	Acido Indolacético	30,50 ppm	
	Zeatina	81,90 ppm	
Diluyentes y acondicionadores			22,20
TOTAL			100,00

REG. RSCO: 0139/VIII/95 VIGENCIA INDETERMINADA

PRECAUCION

“NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS”
“NO SE REUTILICE ESTE ENVASE, DESTRUYASE”
“NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

No. DE LOTE:	CONTENIDO NETO: 1 L
FECHA DE FABRICACION:	

ELABORADO POR: LASA: Unidad Industrial Eje 3 Nte. No. 329 2ª Sección, Cd. Industrial Xicohténcatl, C. P. 90431, Tetla, Tlaxcala, Tel./Fax: 01 (241) 41-271-07 y 41-272-63

DISTRIBUIDO POR: AGROQUIMICOS Y COADYUVANTES DE MEXICO
 IXTEPETE No. 3353, C. P. 45080 Zapopan, Jalisco. Tel./Fax: (33) 3120-9521

HECHO EN MEXICO



INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION

CULTIVO	DOSIS	EPOCA DE APLICACION
Maíz	500 mL/ha	A la formación del segundo nudo.
Caña	500 mL/ha	A la formación del segundo nudo.
Sorgo	500 mL/ha	A la formación del segundo nudo.
Frijol	500-750 mL/ha por aplicación	1a. Al inicio de la floración. 2a. De 3 a 4 semanas después.
Soya	500-750 mL/ha por aplicación	1a. Al inicio de la floración. 2a. De 3 a 4 semanas después.
Garbanzo	500-750 mL/ha por aplicación	1a. Al inicio de la floración. 2a. De 3 a 4 semanas después.
Trigo	500-750 mL/ha por aplicación	Al inicio de amacollamiento.
Arroz	500-750 mL/ha por aplicación	Al inicio de amacollamiento.
Mango	1 mL/litro de agua	1a. Al inicio de la floración. 2a. Con frutillo tamaño canica.
Cítricos	1 mL/litro de agua	1a. Al inicio de la floración. 2a. Con frutillo tamaño canica.
Aguacate	1 mL/litro de agua	1a. Al inicio de la floración. 2a. Con frutillo tamaño canica.
Hortalizas	500 mL/ha	Desarrollo vegetativo, repetir cada vez que requiere follaje.
Papaya	250 mL/ha	Al inicio de la floración, repetir cada 15 días.
Plátano	250 mL/ha	Aplicación mensual, mientras tenga desarrollo foliar.

METODO PARA PREPARAR. Antes de usar el producto agítese vigorosamente. Puede ser mezclado con otro agroquímico para su aplicación, ya que es compatible con productos de acción ácida o neutra.

INCOMPATIBILIDAD. **Vigofort Básico** es compatible con productos de uso común.

FITOTOXICIDAD. **Vigofort Básico** no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas.

FECHA DE CADUCIDAD: 3 años a partir de su fabricación.