

# FICHA TECNICA Dormex®

#### Regulador de crecimiento

REGULADOR DE CRECIMIENTO (COMPENSACIÓN DE HORAS FRÍO) / LÍQUIDO

## "COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

% EN PESO

## **INGREDIENTE ACTIVO:**

Cianamida Hidrogenada Estabilizada......49%

REG: RSCO-0025/II/95

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR: BASF MEXICANA S.A. DE C.V.

AV. INSURGENTES SUR 975, COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES, C.P. 03710, CIUDAD DE MÉXICO.

TEL: 01 (55) 5325-2600

### "INSTRUCCIONES DE USO"

**Dormex**<sub>®</sub> es un antidormante que influye en la fase de la dormancia de cultivos caducifolios. **Dormex**<sub>®</sub> aplicado sobre las ramas, adelanta la brotación floral y foliar y también así, la fecha de la cosecha. **Dormex**<sub>®</sub> uniformiza la floración, aumenta el número de frutas, facilita y mejora la eficiencia de las labores de cultivo y los controles fitosanitarios.

**Dormex**<sub>®</sub> produce una brotación completa de las yemas sobre la madera y ramas tratadas, y aumenta los rendimientos.

#### los rendimientos.

CULTIVO	DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN	
Vid	4%	Aplicar inmediatamente después de la poda.
Uva de mesa	5%	Hacer las aplicaciones cuando no se tenga
Manzano	1,5-4%	viento, ya que cultivos vecinos pueden ser
Nogal pecanero	4%	afectados. Con excepción del uso en durazno,
Nogal de castilla	3-5%	para una mejor adherencia y completo mojado
Durazno	1-1,5%	agregar un coadyuvante no iónico del grupo
Ciruelo	1-1,5%	de los organosiliconados. Regar normalmente
		después de la aplicación.
	Por 100 L de agua	Por cilindro 200L
	1-5 L (1-5%)	2-10 L (1-5%)
	Tolerancia de residuos: el producto se degrada totalmente.	

Tiempo de re-entrada: Una vez este totalmente seco el producto.

Métodos para preparar y aplicar el producto:



Agregue agua limpia al tanque hasta la mitad, agregar la cantidad de **Dormex**<sub>®</sub>y un adherente. Agitar el caldo y llenar el tanque. El pH del agua debe encontrarse entre 6 y 7.

Dormex® sólo debe aplicarse con tractor.

Con excepción del uso en durazno se agrega un adherente a el volumen de aplicación depende del tamaño y de la densidad cultivo. Se debe asegurar una buena cobertura y mojar hasta el punto escurrimiento.

La aplicación se realiza con equipo motorizado usando una aspersión dirigida. La época de aplicación depende del objetivo, adelantar o uniformizar la brotación de las yemas, en lugares con heladas tardías se aplica 20-30 días antes de la fecha de la brotación normal.

**Dormex**<sub>®</sub> aplicado bajo temperaturas bajas extremas puede variar su desempeño. Se recomienda aplicar **Dormex**<sub>®</sub> solo o con adherente.

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com