"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es irritante para la piel y los ojos.
- · Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, nunca reenvasarlo.
- El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes. Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado. No almacenar Dormex[®] a temperaturas superiores a 20°C. Proteger el producto de la luz directa. Mantener alejado de materiales combustibles.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. No consumir ningún tipo de bebida alcohólica 48 horas antes ni después de aplicar Dormex[®].
- Durante la manipulación hacer uso de quantes, botas, delantal impermeable y careta protectora. Durante la aplicación hacer uso de botas, quantes, traje completo de protección impermeable, respirador mixto (vapor y partículas) y gafas protectoras.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa utilizada y báñese con abundante aqua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: amida

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- No dar de beber nada ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos; lávese a fondo con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel: quítese inmediatamente la ropa contaminada. Lávese inmediatamente con abundante aqua. En caso de irritación de la piel. consultar con un
- En caso de inhalación; salir al aire libre. Dar oxígeno o respiración artificial si es preciso. Consultar a un médico después de una exposición importante.
- En caso de ingestión, enjuáquese la boca. Beber 1 ó 2 vasos de agua. No provocar el vómito. Llámese inmediatamente al médico. Si está consciente y no puede acudir a un médico, provocar el vómito. Tener en cuenta de inclinar la cabeza del paciente hacia atrás para evitar que lo vomitado sea aspirado en los pulmones.

Instrucciones para el médico

- Después de ingerir cantidades pequeñas: carbón, sal de Glauber y abundante líquido por vía oral.
- Después de ingerir cantidades más grandes: vigile la circulación, posiblemente lavado gástrico bajo protección respiratoria; observe el efecto irritante de la mucosa.
- Con irritaciones de la piel se tienen que aplicar sustancias externas que contengan corticoides.
- No existe antídoto específico conocido.

TELEFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLOGICAS

CICOTOX: 0800-1-3040 (línea gratuita) BASF Peruana S.A.: 513 2505

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Después de usar el contenido del envase, enjuáquelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estangues o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para las abejas.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del pro

Dormex®

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

Concentrado Soluble (SL)

COMPOSICION . 520 g/L Cianamida hidrogenada Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. Nº: 079-96-AG-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO. IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: BASF Peruana S. A.

Av. O. R. Benavides 5915 - Callao 1 Casilla 3911. Lima 100

Telf.: (01) 513 2500 Fax: (01) 513 2519 We create chemistry

FORMULADO POR :

Alzchem AG

Chemiepark Trostberg Dr. Albert Frank Str. 32 83308 Trostberg - Alemania

Contenido Neto: 4 L

N° de lote:

Fecha de Formulación

Fecha de Vencimiento:



NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Alz Chem

® = Marca Registrada



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Dormex® es un regulador de crecimiento que permite manejar la dormancia (latencia o receso). La aplicación de Dormex® tiene como respuesta en las plantas tratadas: aumento en el porcentaje de brotación de yemas, uniformidad en el desarrollo de brotes y adelanto de la fecha de brotación.
- Permite romper la dormancia en cultivos como manzano, duraznos y vides en zonas tropicales y subtropicales en las que no completan la acumulación de horas frío.
- Dormex[®] no se debe aplicar sobre tejidos verdes.
- Llenar el tanque o cilindro hasta un tercio con agua (limpia), agregar la dosis recomendada para el cultivo, completar con agua y agitar constantemente hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar el equipo de aplicación.
- El volumen de agua se debe ajustar hasta lograr una aplicación homogénea y las yemas queden bien mojadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS

CULTIVO	DOSIS		PC	LMR
	L/200L	%	(días)	(ppm.)
Durazno	5 – 6	2.5 - 3.0	na	na
Granado	3 – 4	1.5 – 2.0	na	na
Manzano	5 – 6	2.5 - 3.0	na	na
Vid	5 - 6	2.5 - 3.0	na	na

Período de Carencia Limite Máximo de Resíduos no aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar inmediatamente después de la poda. Hacer las aplicaciones en ausencia de vientos que arrastren la aspersión. Regar normalmente después de la aplicación.

PERIODO DE REINGRESO

- Se recomienda ingresar una vez que la aplicación sobre las plantas haya secado por lo que se recomienda hacerlo a las 24 horas de aplicado.

COMPATIBILIDAD

- Dormex® se puede aplicar con aceites minerales o coadyuvantes, no se recomienda aplicar con otros productos.

FITOTOXICIDAD

- No se ha reportado efectos tóxicos en las plantas tratadas a las dosis y condiciones que se indican en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas"













