



# Thiram 80GD

FUNGICIDA

GRÁNULADO DISPERSABLE EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN

Tiram 80% p/p (800 g/kg)

ADAMA

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta.  
Uso reservado para agricultores y aplicadores profesionales.

5 Kilos

FECHA Y LOTE DE FABRICACIÓN  
Ver marcado impreso

## Thiram 80GD

FUNGICIDA

GRÁNULADO DISPERSABLE EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN

Tiram 80% p/p (800 g/kg)

APLICACIONES AUTORIZADAS

**Manzano, peral, cerezo y ciruelo:** moteado y moniliosis.  
**Melocotonero / nectarino:** moteado, moniliosis y chancro.  
**Albaricoquero:** moteado, moniliosis y cribado.  
**Fresal:** botritis.  
**Viña de vinificación:** botritis y antracnosis.  
**Suelos de semilleros:** rhizoctonia y esclerotinia.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

En general, aplicar entre 200 - 300 g/hl.  
En frutales y viña de vinificación se recomienda utilizar la dosis más alta 300 g/hl ó 3,0 kg/ha.  
Manzano y peral: pueden realizarse hasta 8 tratamientos separados entre 7 y 14 días. Realizar la primera aplicación con las hojas jóvenes.  
Albaricoquero, cerezo, melocotonero / nectarino y ciruelo: Pueden realizarse hasta 3 tratamientos. Realizar la primera aplicación antes de la floración.  
Fresal: se realizarán hasta 3 tratamientos separados entre 7-14 días.  
Viña de vinificación: se pueden realizar 3 aplicaciones separadas 7-14 días, de acuerdo a la intensidad del ataque.  
Suelos de semilleros: para prevenir a las plantas en germinación de los ataques de los hongos.  
Añadir el producto lentamente en el agua a las dosis recomendadas.

PRECAUCIONES

Alguna variedad de peral puede ser sensible al producto, por lo que se recomienda, en tales casos, realizar una prueba previa.  
El aplicador no deberá ingerir bebidas alcohólicas durante la aplicación, por el peligro de alergias que se presentan frente a éste producto.  
Al finalizar los tratamientos, lavarse con abundante agua y jabón.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según FRAC:

GRUPO M3 FUNGICIDA

PLAZO DE SEGURIDAD

Cerezo, ciruelo, fresal: 15 días  
Manzano, peral, viña para vinificación: 35 días  
Albaricoquero, melocotonero/nectarino: 42 días  
Suelos de semilleros: No procede debido al momento de aplicación del producto.

**NOTA:** Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc...). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc...) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Para cualquier consulta, diríjase a nuestro Servicio Técnico.

GESTIÓN DE ENVASES

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

Nocivo en caso de ingestión y de inhalación • Puede provocar una reacción alérgica en la piel • Provoca lesiones oculares graves • Provoca irritación cutánea • Puede provocar daños en los órganos, tras exposiciones prolongadas o repetidas • Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

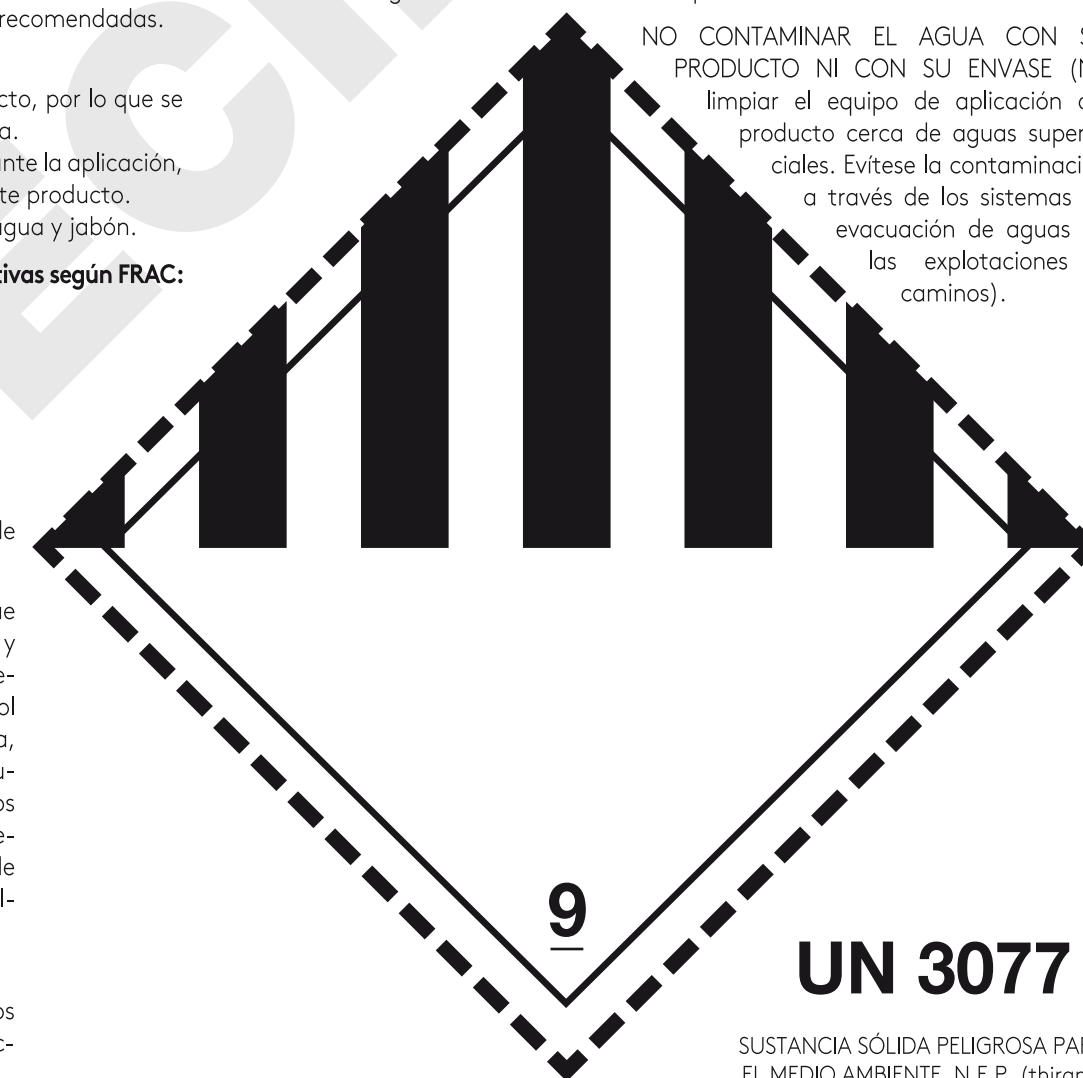
Mantener fuera del alcance de los niños • No respirar el polvo • No comer, ni beber ni fumar durante su utilización • Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección • EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes • EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar • EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando • Evitar su liberación al medio ambiente • Recoger el vertido • Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

**Primeros auxilios:** Retire a la persona de la zona contaminada • Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada • Lave los ojos con abundante agua, al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas • Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar • No administrar nada por vía oral • En caso de ingestión, NO provoque el vómito • Mantenga al paciente en reposo • Conserve la temperatura corporal • Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial • Control hidroelectrolítico • Puede producir depresión del SNC • Atención: reacción tipo antabuse si ingiere alcohol etílico • Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana • Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas • Traslade al intoxicado a un Centro Hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase • **NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON SU PRODUCTO NI CON SU ENVASE (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítense la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o caminos).



UN 3077

SUSTANCIA SÓLIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P. (thiram)

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº 17.523

ADAMA Agriculture España, S.A.  
C/ Méndez Álvaro, 20 - 5ª planta  
28045 Madrid - Tel.: 91 585 23 80



PELIGRO