

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Reglamento 453/2010 CE (Modifica al Reg. 1907/2006 CE)

Deccopyr

Fecha de emisión: 16/01/2018

Página 1 de 7

Revisión: 01

Sección 1. Identificación de la sustancia o preparado y de la sociedad o empresa

1. 1. Identificación del producto y de la empresa: Deccopyr

1.2. Usos: Tratamiento fungicida contra enfermedades de post-cosecha en cítricos

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad:

Decco Ibérica Post-Cosecha, S.A.U
C/ Villa de Madrid 54
46988 Paterna-Valencia (España) Teléfono 961344011
carolina.prosper@uniphos.com

1.4. Teléfono de emergencia: Instituto Nacional de Toxicología (España): **(+34) 91 562 0420**

Sección 2. Identificación de peligros

2.1. Clasificación de la sustancia ó de la mezcla

De acuerdo al Reglamento 1272/2008: GHS09 (Medio Ambiente) **GHS07** (signo de exclamación)



ATENCIÓN

Acuático Crónico 2
Sensibilizante cutáneo. Cat.1

Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente

De acuerdo al Reglamento 1272/2008:

H411	Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos
H317	Puede provocar una reacción alérgica en la piel

2.2. Elementos de la etiqueta

De acuerdo al Reglamento 1272/2008:

P280	Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección
P273	Evitar su liberación al medio ambiente
P302 + P352	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con agua y jabón abundantes
P391	Recoger el vertido

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Reglamento 453/2010 CE (Modifica al Reg. 1907/2006 CE)

Deccopyr

Fecha de emisión: 16/01/2018

Página 2 de 7


Revisión: 01

P501 Eliminar el producto y el envase de conformidad con la normativa sobre residuos peligrosos.

2.3. Otros peligros:

Según nuestros conocimientos actuales y partiendo de una manipulación adecuada, el producto no presenta peligros ni para las personas ni para el medio ambiente.

Sección 3. Composición / Información sobre los componentes

Componentes	Nº CAS	%	Pictogramas de peligro	Frases H
Pirimetanil	53112-28-0	40		H411
Otros ingredientes incluyendo agua no peligrosos	----	60	----	----

El texto de las indicaciones de peligro aquí incluidas se puede consultar en la sección 16

Sección 4. Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

En caso de contacto con los ojos Lavar inmediatamente con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

En caso de ingestión Acudir inmediatamente al médico y mostrar la etiqueta. **NO** provoque el vómito. No administre nada por vía oral.

En caso de contacto con la piel Lavar inmediatamente con abundante agua y jabón, sin frotar,

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Irritación de ojos, piel y mucosas,

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Recomendaciones al médico Tratamiento sintomático

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Reglamento 453/2010 CE (Modifica al Reg. 1907/2006 CE)

Deccopyr

Fecha de emisión: 16/01/2018

Página 3 de 7

Revisión: 01

Información adicional

Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada. Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. TELÉFONO 91562 04 20
NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

Sección 5. Medidas de lucha contra incendios

- 5.1. Métodos de extinción** Agua, espuma, CO₂, productos químicos secos.
- 5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o de la mezcla** No se conocen peligros específicos en las condiciones normales de uso y respetando las indicaciones de esta Ficha de Datos de Seguridad
- 5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios** Guantes, equipo de respiración autónoma, ropa de protección.

Sección 6. Medidas en caso de vertido accidental

- 6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia** Llevar puesto el equipo de protección. Mantener alejadas a las personas sin protección. Asegurarse que haya suficiente ventilación.
- 6.2. Precauciones relativas al medio ambiente** No dejar que los desechos y aguas de limpieza entren en contacto con otras fuentes de agua. Detener cualquier eventual escape.
- 6.3. Métodos y material de contención y de limpieza** Se aconseja la construcción de barreras de protección. Cierre los desagües ante cualquier eventual escape. Absorber el líquido derramado con arena/turba/serrín y colocarlo dentro de un contenedor etiquetado y bien cerrado. Para su eliminación ver sección 13.
- 6.4. Referencia a otra secciones** Ver Sección 8

Sección 7. Manipulación y almacenamiento

- 7.1. Precauciones para una manipulación segura** Manipular los envases bien cerrados. No utilizar cerca del fuego. No comer, beber o fumar durante su utilización. Mantener el producto lejos de los alimentos, comida para animales y fuera del alcance de los niños.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Reglamento 453/2010 CE (Modifica al Reg. 1907/2006 CE)

Deccopyr

Fecha de emisión: 16/01/2018

Página 4 de 7

Revisión: 01

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Conservar el producto en el recipiente de origen, bien cerrado en un lugar bien ventilado y a temperatura ambiente.

Sección 8. Controles de exposición / protección individual

8.1. Parámetros de control. No procede

8.2. Controles de la exposición.

Medidas de orden técnico

Proveer una ventilación adecuada.

Equipos de protección personal

Protección respiratoria No es necesaria para la aplicación del producto.

Protección de las manos El operador y los manipuladores de la fruta tratada utilizarán guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada, es decir mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (>300g/m²) o de algodón y poliéster (>200g/m²) y calzado resistente.

Protección de los ojos

EPI: Gafas de protección con montura integral

Características: Marcado CE Categoría II

Protección de la piel El operador y los manipuladores de la fruta tratada utilizarán guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada, es decir mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (>300g/m²) o de algodón y poliéster (>200g/m²) y calzado resistente.

Medidas de higiene

Asegurar la presencia de fuentes de lavado de ojos y duchas cerca de los puestos de trabajo. Lavarse las manos, los brazos, la cara antes de comer, fumar o usar el lavabo. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla.

Sección 9. Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico a 20°C:	Líquido
Color:	Beige
Olor:	Característico
Densidad relativa a 20°C:	1.05-1.06 kg/l
Punto de destello:	> 110°C
Ph a 20°C:	7-8

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Reglamento 453/2010 CE (Modifica al Reg. 1907/2006 CE)

Deccopyr

Fecha de emisión: 16/01/2018

Página 5 de 7

Revisión: 01

Sección 10. Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad. No se dispone de datos

10.2. Estabilidad química. El producto es estable en las condiciones normales de empleo.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas. El producto es estable en las condiciones normales de empleo.

10.4. Condiciones que deben evitarse. No se dispone de datos

10.5. Materiales incompatibles. No se dispone de datos

10.6. Productos de descomposición peligrosos. Ninguno

Sección 11. Informaciones toxicológicas

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

DL 50 oral	> 2.000 mg/kg pc rata
DL 50 dermal	> 2.000 mg/kg pc rata
Aplicación ocular	No se considera irritante para los ojos
Aplicación dermal	No se considera irritante para la piel
Sensitización	Sensitizante

Sección 12. Informaciones ecológicas

12.1 Toxicidad. No contaminar el agua con el producto ni con su envase. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos

12.2 Persistencia y degradabilidad. No se dispone de datos

12.3 Potencial de bioacumulación. No se dispone de datos.

12.4 Movilidad en el suelo. No se dispone de datos

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB. No se dispone de datos

12.6. Otros efectos adversos

Evite su liberación al medioambiente

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Reglamento 453/2010 CE (Modifica al Reg. 1907/2006 CE)

Deccopyr

Fecha de emisión: 16/01/2018

Página 6 de 7

Revisión: 01

Sección 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Eliminar de manera segura de acuerdo con las regulaciones locales. No abandone el envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso. Los envases vacíos deben ser retirados por una empresa autorizada

Sección 14. Información relativa al transporte

14.1 Número ONU

ADR/RID: Exento según la disposición especial 375

IMDG: Exento según la disposición especial 375

IATA: Exento según la disposición especial 375

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

Exento según la disposición especial 375

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

Exento según la disposición especial 375

14.4 Grupo de embalaje

Exento según la disposición especial 375

14.5. Peligros para el medio ambiente

Exento según la disposición especial 375

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

Exento según la disposición especial 375

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del convenio Marpol 73/78 y del código IBC.

Exento según la disposición especial 375

Sección 15. Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Número de Registro: ES-00168

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Reglamento 453/2010 CE (Modifica al Reg. 1907/2006 CE)

Deccopyr

Fecha de emisión: 16/01/2018

Página 7 de 7

Revisión: 01

15.2. Evaluación de la Seguridad Química.

No hay datos disponibles.

Sección 16. Otras informaciones

H319: Provoca irritación ocular grave

H315: Provoca irritación cutánea

H335: Puede irritar las vías respiratorias

H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos

H271: Puede provocar un incendio o una explosión; muy comburente

H332: Nocivo en caso de inhalación

H302: Nocivo en caso de ingestión

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos

ADR: European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IATA: International Air Transport Association

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

Respete la utilización, dosis, condiciones y precauciones de empleo mencionados en la etiqueta y establecidas de acuerdo con las propiedades del producto vendido. Este producto es un fungicida de uso en la industria alimentaria. El usuario debe estar enterado de la información contenida en esta Hoja de Seguridad.

Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad y no representa ninguna garantía de sus propiedades, estando cada manipulador obligado a observar todas las disposiciones legales pertinentes.

Fin del documento