

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

Página 1 de 8

Revisión: 12

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

1. 1. Identificación del producto y de la empresa: Deccofenato pot

1.2. Usos: Desinfectante fungicida para uso en la industria alimentaria

Se desaconseja cualquier otro uso no indicado en esta Ficha de datos de Seguridad

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 Directiva 67/548/CEE y DIR 1999/45/CE

Denominación del peligro: O (Comburente) Xn (Nocivo) N (Peligroso para el medio ambiente)



COMBURENTE



NOCIVO



Peligroso para el
medio ambiente

De acuerdo al Reglamento 1272/2008: GHS03 (Llama sobre círculo), GHS07 (Signo de exclamación), GHS09 (Medio Ambiente).



PELIGRO

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

Página 2 de 8

Revisión: 12

Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente

De acuerdo Directiva 67/548/CEE y DIR 1999/45/CE

Frases R 9: Peligro de explosión al mezclar con materias combustibles
22: Nocivo por ingestión
36/37/38: irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias
50: Muy tóxico para los organismos acuáticos

De acuerdo al Reglamento 1272/2008:

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

H302: Nocivo en caso de ingestión

H315: Provoca irritación cutánea

H319: Provoca irritación ocular grave

H335: Puede irritar las vías respiratorias

H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos

2.2. Elementos de la etiqueta

De acuerdo Directiva 67/548/CEE y DIR 1999/45/CE

Frases S 2 : Manténgase fuera del alcance de los niños
13 : Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
23 : No respirar los gases /humos
24/25 : Evítense el contacto con los ojos y la piel.
37 : Úsense guantes adecuados
45 : En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)
60 : Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.
61 : Evítense su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de seguridad.

De acuerdo al Reglamento 1272/2008:

P102: Mantener fuera del alcance de los niños

P221+P210: Tomar todas las precauciones necesarias para no mezclar con materias combustibles. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P271+P261: Utilizar únicamente en exteriores o en lugar bien ventilado. Evitar el humo.

P280+P264: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P283: Llevar prendas resistentes a las llamas.

P403+P223+P405: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. Guardar bajo llave.

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.

P391: Recoger el vertido.

P501: Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

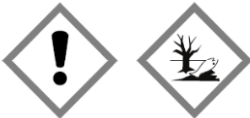

Página 3 de 8

Revisión: 12

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	g/kg	Símbolo (s)	Frase R	Pictogramas de peligro	Frases H
Ortofenilfenol (Bifenil-2-ol)	90-43-7	300	Xi N	36/37/38 50		H319 H315 H335 H400
Clorato potásico	3811-04-9	160	Xn O N	20/22 9 51/53		H271 H332 H302 H411

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, quemaduras de ojos, piel, mucosas y vías respiratorias.

La intoxicación puede provocar: Metahemoglobinemia, hemólisis, somnolencia, confusión y dolor de cabeza.

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

Recomendaciones al médico Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. En caso de ingestión valorar la realización de endoscopia. En caso de metahemoglobinemia severa, administre azul de metileno al 1%. Tratamiento sintomático.
Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

Página 4 de 8

Revisión: 12

Información adicional

Retire a la persona de la zona contaminada. Quite la ropa manchada o salpicada. No administrar nada por vía oral. 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, lleva 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, CO ₂ , 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 | Recoger el producto por barrido o aspiración, sin producir polvo, e incinerar de acuerdo con la legislación o reciclar. |
| 6.3. Métodos y material de contención y de limpieza | 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 | Durante la aplicación del producto, no permanecer en la zona donde está siendo usado. Manejar el envase con cuidado y bien cerrado. Durante el uso del producto no comer, beber o fumar. Mantener alejado de la comida, bebida y comida para animales. Mantener fuera del alcance de los niños. |
| 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. |

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

Página 5 de 8

Revisión: 12

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 ya que el aplicador debe salir del recinto una vez encendida la mecha.

Protección de las manos

EPI: Guantes no desechables para la aplicación de productos químicos

Características: Marcado CE Categoría III

Protección de los ojos

EPI: Gafas de protección con montura integral

Características: Marcado CE Categoría II

Protección de la piel

EPI: Ropa de protección contra productos químicos y calzado de seguridad frente a productos químicos y con propiedades antiestáticas.

Características: Marcado CE Categoría III

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:	Polvo
Color:	Blanco mate
Olor:	Característico
Densidad:	
Antes de compactar	0.63 gr/ml
Después de compactar	0.82 gr/ml
Temp. de inflamación	No determinado
Solubilidad en agua	No miscible

9.2. Información adicional No se dispone de información adicional

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

Página 6 de 8

Revisión: 12

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. Riesgo de explosión cuando se mezcla con sustancias comburentes

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. Humos tóxicos

Sección 11. Informaciones toxicológicas

No se disponen de datos del formulado respecto a la toxicología, por lo tanto, los datos que se presentan a continuación corresponden a la sustancia activa.

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

DL 50 oral	> 1.000 mg/kg pc rata
DL 50 dermal	> 2.000 mg/kg pc rata
Aplicación ocular	Ligeramente irritante para los ojos
Aplicación dermal	No se considera irritante para la piel

Sección 12. Informaciones ecológicas

12.1 Toxicidad. No contaminar el agua con el producto ni con su envase. Muy tóxico para los organismos acuáticos.

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)

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

Página 7 de 8

Revisión: 12

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: UN 1479 SÓLIDO COMBURENTE, N.E.P. (ORTOFENILFENOL), 5.1, GE III (E), PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

IMDG: UN 1479 SÓLIDO COMBURENTE, N.E.P. (ORTOFENILFENOL), 5.1, GE III (E), PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

IATA: UN 1479 SÓLIDO COMBURENTE, N.E.P. (ORTOFENILFENOL), 5.1, GE III (E), PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

SÓLIDO COMBURENTE

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

5.1

14.4 Grupo de embalaje

GE III

14.5. Peligros para el medio ambiente

Peligroso para el medio ambiente

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No permanezca cerca del producto durante la aplicación.

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

Exento

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Deccofenato pot

Fecha de emisión: 01/06/2015

Página 8 de 8

Revisión: 12

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: 10-40-03984-HA

15.2. Evaluación de la Seguridad Química.

No hay datos disponibles.

Sección 16. Otras informaciones

R 36/37/38: Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias

R 50: Muy tóxico para los organismos acuáticos

R 20/22: Nocivo por inhalación y por ingestión

R 9: Peligro de explosión al mezclar con materiales combustibles

R 51/53: Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático

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