

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

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

**Decco Aerosol Ultra**

Fecha de emisión: 10/05/16

Rev. 01

Página 1 de 7

---

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

**1. 1. Identificación del producto y de la empresa: Decco Aerosol Ultra**

**1.2. Usos:** Desinfectante con acción fungicida y bactericida para 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](mailto: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 Reglamento (CE) 1272/2008 (CLP)



**PELIGRO**

De acuerdo Directiva 67/548/CEE

Denominación del peligro F (Inflamable)

**F**



**INFLAMABLE**

Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente

**Frases R**

R11: Fácilmente inflamable

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

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

**Decco Aerosol Ultra**

Fecha de emisión: 10/05/16

Rev. 01

Página 2 de 7

**2.2. Elementos de la etiqueta:**

**De acuerdo Directiva 67/548/CEE**

**Frases S** No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente  
Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición.  
Úsese guantes adecuados y protección para los ojos y la cara  
Evítese el contacto con los ojos  
No fumar  
Manténgase fuera del alcance de los niños  
Recipiente a presión.  
Protéjase de los rayos solares y evites exponerlo a temperaturas superiores a 50°C  
En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible muéstrele la etiqueta)



**De acuerdo Reglamento (CE) 1272/2008 (CLP)**

**H222:** Aerosol extremadamente inflamable  
**H229:** Recipiente a presión: puede reventar si se calienta  
**P102:** Mantener fuera del alcance de los niños  
**P210:** Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes.— No fumar.  
**P211:** No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición  
**P251:** Recipiente a presión: no perforar ni quemar, incluso después del uso.  
**P410+P412:** Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F.  
**P280:** Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

**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	% p/p	Símbolo (de acuerdo a DIR 67/548 CEE)	Frases R (de acuerdo a DIR 67/548 CEE)	Pictograma (de acuerdo a REG 1272/2008)	Frases H (de acuerdo a REG 1272/2008)
Ácido Glicólico	79-14-1	5	C	R20 R34		H314 H332 H360
Alcohol etílico	64-17-5	25-30	F	R11		H319 H225

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

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

**Decco Aerosol Ultra**

Fecha de emisión: 10/05/16

Rev. 01

Página 3 de 7

Gases propelentes	Mezcla	50	F+	R12	 	H220 H280
-------------------	--------	----	----	-----	--	--------------

El texto de las indicaciones de peligro aquí incluidas se puede consultar en el epígrafe 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.

**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, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Confusión, cefalea, náuseas y vómitos.

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

**Recomendaciones para el médico** Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.  
Tratamiento sintomático

**Información adicional**

Retire a la persona de la zona contaminada. 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<sub>2</sub>, 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.

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

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

**Decco Aerosol Ultra**

Fecha de emisión: 10/05/16

Rev. 01

Página 4 de 7

---

**Sección 6. Medidas en caso de vertido accidental**

<b>6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia</b>	Llevar puesto el equipo de protección. Mantener alejadas a las personas sin protección. Asegurarse que haya suficiente ventilación.
<b>6.2. Precauciones relativas al medio ambiente</b>	No dejar que penetre en la canalización, en las aguas corrientes y estancadas y en suelo.
<b>6.3. Métodos y material de contención y de limpieza</b>	Para su eliminación ver sección 13.
<b>6.4. Referencia a otra secciones</b>	Ver Sección 8

---

**Sección 7. Manipulación y almacenamiento**

<b>7.1. Precauciones para una manipulación segura</b>	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.
<b>7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades</b>	Conservar el producto en el recipiente de origen, bien cerrado en un lugar bien ventilado y a temperatura ambiente. No exponer a temperaturas elevadas (>50°C). No perforar ni después de su uso, ya que es un recipiente a presión.

---

**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**

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

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

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

**Decco Aerosol Ultra**

Fecha de emisión: 10/05/16

Rev. 01

Página 5 de 7

---

**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**

Determinaciones	Resultados
Color	Transparente
Olor	Alcohol
pH (20°C)	2.6 UpH
Densidad (20°C)	940 Kg/m <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Soluble

**9.2. Información adicional** El producto se presenta envasado en aerosoles

---

**Sección 10. Estabilidad y reactividad**

**10.1 Reactividad.** Producto muy reactivo si se aproxima a una llama ó fuente de calor

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

**10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas.** No vaporizar el producto hacia una llama o cuerpo incandescente ya que es un aerosol.

**10.4. Condiciones que deben evitarse.** Altas temperaturas

**10.5. Materiales incompatibles.** No se dispone de datos

**10.6. Productos de descomposición peligrosos.** No se dispone de datos.

---

**Sección 11. Informaciones toxicológicas**

**11.1. Información sobre los efectos toxicológicos**

No se disponen de datos experimentales del formulado pero su LD50 por cálculo es > 40000 mg/kg

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

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

**Decco Aerosol Ultra**

Fecha de emisión: 10/05/16

Rev. 01

Página 6 de 7

---

**Sección 12. Informaciones ecológicas**

**12.1 Toxicidad.** No contaminar el agua con el producto ni con su envase.

**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

---

**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.

No perforar ni quemar el envase incluso después de usado.

---

**Sección 14. Información relativa al transporte**

**14.1 Número ONU**

**ADR/RID:** UN 1950, AEROSILES, 2.1, (D)

**IMDG:** UN 1950, AEROSILES, 2.1, (D)

**IATA:** UN 1950, AEROSILES, 2.1, (D)

**14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas**

AEROSILES

**14.3. Clase(s) de peligro para el transporte**

2.1

**14.4 Grupo de embalaje**

No procede

**14.5. Peligros para el medio ambiente**

Evítese su liberación al medio ambiente

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

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

**Decco Aerosol Ultra**

Fecha de emisión: 10/05/16

Rev. 01

Página 7 de 7

---

**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

**Sección 15. Información reglamentaria**

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

El **DECCO AEROSOL ULTRA** está inscrito en el Registro de Plaguicidas de la Dirección General de Salud Pública con el N° de inscripción: 16-20/40-08116-HA

**15.2. Evaluación de la Seguridad Química.**

No hay datos disponibles.

---

**16. Otras informaciones**

R20: Nocivo por inhalación

R34: Provoca quemaduras

R11: Fácilmente inflamable

R12: Extremadamente inflamable

H319 - Provoca irritación ocular grave.

H225 - Líquido y vapores muy inflamables.

H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves .

H332: Nocivo en caso de inhalación.

H360: Puede perjudicar a la fertilidad o dañar el feto

H220: Gas extremadamente inflamable

H280: Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.

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. 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