

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

- **1.1 Identificador de producto**
- **Nombre comercial:** CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB
GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI, MODELLIERWACHSYETI, PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI, SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I , UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT, WACHSSCHABLONEN-YETI
- **Número del artículo:**
974101, 974102, 974104, 974105, 974111, 974115, 974121, 974150, 974201, 974202, 974203, 974213, 974214, 974215, 974222, 974225, 974226, 974291, 974292, 974293, 974294, 974296, 974901, 974902, 974903, 974904, 974917, 974921, SD802010
- **1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados:**
No existen más datos relevantes disponibles.
- **Utilización del producto / de la elaboración:**
Ceras para la fabricación de coronas y puentes, fundición de modelo(s), así como para las reconstrucciones.
- **1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad**
- **Fabricante/distribuidor:**
SHERA Werkstoff-Technologie GmbH
Espohlstraße 53
D-49448 Lemförde
GERMANY
sdb@shera.de
+ 49 (0) 54 43 - 9933 - 0
- **Área de información:** Sección de certeza de producto.
- **1.4 Teléfono de emergencia:**
Durante el horario de apertura: +49 5443 9933-0
Horario: Lunes a jueves de 7.30 a 17.30 horas, viernes de 7.30 a 15.00 horas

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

- **2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla**
- **Clasificación con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008:**
El producto no se ha clasificado de conformidad con el reglamento CLP.
- **2.2 Elementos de la etiqueta**
- **Etiquetado con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008:** Suprimido.
- **Pictogramas de peligro:** Suprimido.
- **Palabra de advertencia:** Suprimido.
- **Indicaciones de peligro:** Suprimido.
- **2.3 Otros peligros**
- **Resultados de la valoración PBT y mPmB:**
- **PBT:** No aplicable.
- **mPmB:** No aplicable.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

- **3.2 Mezclas**
- **Descripción:** Mezcla de diferentes ceras con aditivos.
- **Componentes peligrosos:** Suprimido.
- **Indicaciones adicionales:**
El texto de los posibles riesgos aquí indicados se puede consultar en el capítulo 16.

Ficha de datos de seguridad según 1907/2006/CE, Artículo 31



fecha de impresión 25.04.2024

Número de versión 2 (sustituye la versión 1)

Revisión: 25.04.2024

Nombre comercial: CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB
GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI,
MODELLIERWACHSYETI,
PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI,
SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I ,
UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT,
WACHSSCHABLONEN-YETI

(se continua en página 1)

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

- **4.1 Descripción de los primeros auxilios**
- **Instrucciones generales:** No se precisan medidas especiales.
- **En caso de inhalación del producto:**
Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.
No se precisan medidas especiales.
- **En caso de contacto con la piel:**
Lavar con agua y jabón.
Tras el contacto con el producto fundido, enfriar rápidamente la zona afectada con agua fría.
No desprender de la piel el producto solidificado.
En caso de irritaciones continuas de la piel, consultar un médico.
- **En caso de con los ojos:** Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente.
- **En caso de ingestión:**
Enjuagar la boca y beber mucha agua.
No provocar el vómito. ¡Riesgo de aspiración!
En caso de aparición de malestares, dirigirse al médico.
- **4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados** No existen más datos relevantes disponibles.
- **4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente**
No existen más datos relevantes disponibles.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

- **5.1 Medios de extinción**
- **Sustancias extintoras apropiadas:** Combatir los incendios con medidas adaptados al ambiente circundante.
- **5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla**
Posible formación de gases tóxicos en caso de calentamiento o incendio.
Durante un incendio pueden liberarse:
Monóxido de carbono (CO).
Dióxido de carbono (CO₂).
Los vapores son más densos que el aire y se dispersan en el suelo. Es posible el arco inverso a gran distancia.
- **5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**
- **Equipo especial de protección:**
Llevar puesto un aparato de respiración autónomo.
Llevar puesto un traje de protección total.
- **Indicaciones adicionales** Refrigerar los depósitos en peligro con chorro de agua rociada.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

- **6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**
Ante la presencia de vapores / polvo / aerosoles, utilizar protección respiratoria.
Asegurarse de que haya suficiente ventilación.
Mantener alejadas las fuentes de encendido.
Evítese el contacto con los ojos y la piel.
No respirar los vapores / aerosoles.
- **6.2 Precauciones relativas al medio ambiente** No se requieren medidas especiales.
- **6.3 Métodos y material de contención y de limpieza:**
Permita el enfriamiento del material caliente, posteriormente, recójalo mecánicamente.

(se continua en página 3)

Ficha de datos de seguridad según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 25.04.2024

Número de versión 2 (sustituye la versión 1)

Revisión: 25.04.2024

Nombre comercial: CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB
GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI,
MODELLIERWACHSYETI,
PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI,
SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I ,
UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT,
WACHSSCHABLONEN-YETI

(se continua en página 2)

· **6.4 Referencia a otras secciones**

Ver capítulo 7 para mayor información sobre una manipulación segura.
Ver capítulo 8 para mayor información sobre el equipo personal de protección.
Para mayor información sobre cómo desechar el producto, ver capítulo 13.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

· **7.1 Precauciones para una manipulación segura**

Mantener el depósito cerrado herméticamente.
Se deben observar las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos.
No se requieren medidas especiales.

· **Prevención de incendios y explosiones:** No se requieren medidas especiales.

· **7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**

· **Almacenamiento:**

· **Exigencias con respecto al almacén y los recipientes:** No se requieren medidas especiales.

· **Normas en caso de un almacenamiento conjunto:**

No almacenar junto con materiales oxidantes, autoinflamables, favorecedores de incendios.

· **Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento:** Ningunos, -as.

· **Clase de almacenamiento:**

TRGS 510: 13 (sólidos no inflamables).

No existen informaciones.

· **7.3 Usos específicos finales** No existen más datos relevantes disponibles.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

· **8.1 Parámetros de control**

· **Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo:**

El producto no contiene cantidades relevantes de sustancias con valores límite que exijan un control en el puesto de trabajo.

· **Indicaciones adicionales:** Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.

· **8.2 Controles de la exposición**

· **Controles técnicos apropiados** Sin datos adicionales, ver punto 7.

· **Medidas de protección individual, tales como equipos de protección personal**

· **Medidas generales de protección e higiene:**

No comer ni beber durante el trabajo.

Se deben observar las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos.

· **Protección respiratoria:** Utilizar protección respiratoria durante el desarrollo de vapores/nieblas.

· **Protección de las manos**

El material del guante deberá ser impermeable y resistente al producto. Ante la ausencia de tests específicos, no se puede recomendar ningún material específico para guantes de protección contra el producto. Selección del material de los guantes en función de los tiempos de rotura, grado de permeabilidad y degradación.

· **Material de los guantes:**

Caucho nitrílico

La elección del guante adecuado no depende únicamente del material, sino también de otras características de calidad, que pueden variar de un fabricante a otro. Teniendo en cuenta que el producto está fabricado a partir de diferentes materiales, su calidad no puede ser evaluada de antemano, de modo que los guantes deberán ser controlados antes de su utilización.

(se continua en página 4)

Ficha de datos de seguridad según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 25.04.2024

Número de versión 2 (sustituye la versión 1)

Revisión: 25.04.2024

Nombre comercial: CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB
GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI,
MODELLIERWACHSYETI,
PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI,
SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I ,
UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT,
WACHSSCHABLONEN-YETI

(se continua en página 3)

- **Tiempo de penetración del material de los guantes:**
El tiempo de resistencia a la penetración exacto deberá ser pedido al fabricante de los guantes. Este tiempo debe ser respetado.
- **Protección de los ojos/la cara** No es necesario.
- **Protección del cuerpo:** Ropa de trabajo protectora.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

· **9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

- **Datos generales**
- **Estado físico** Sólido
- **Color:** Diversos
- **Olor:** Débil, característico
- **Punto de fusión / punto de congelación** Indeterminado.
- **Punto de ebullición o punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición** Indeterminado.
- **Inflamabilidad** No determinado.
- **Límite superior e inferior de explosividad**
- **Inferior:** No determinado.
- **Superior:** No determinado.
- **Punto de inflamación:** >140 °C (ISO 1523)
- **Temperatura de descomposición:** No determinado.
- **pH** pH superior a 15.
- **Viscosidad:**
- **Viscosidad cinemática** No aplicable.
- **Dinámica:** No aplicable.
- **Solubilidad**
- **agua:** Insoluble.
- **Coefficiente de reparto n-octanol/agua (valor logarítmico)** No determinado.
- **Presión de vapor:** No aplicable.
- **Densidad y/o densidad relativa**
- **Densidad a 20 °C:** 0,9 g/cm³ (DIN 53217)
- **Densidad relativa** No determinado.
- **Densidad de vapor:** No aplicable.
- **Características de las partículas**
Ver punto 3.

· **9.2 Otros datos**

- **Aspecto:**
- **Forma:** Sólido
- **Datos importantes para la protección de la salud y del medio ambiente y para la seguridad**
- **Temperatura de ignición:** El producto no es autoinflamable.
- **Propiedades explosivas:** El producto no es explosivo.
- **Concentración del disolvente:**
- **VOC (CE):** 0,00 %
- **Cambio de estado:**
- **Velocidad de evaporación:** No aplicable.

(se continua en página 5)

Ficha de datos de seguridad según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 25.04.2024

Número de versión 2 (sustituye la versión 1)

Revisión: 25.04.2024

Nombre comercial: CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI, MODELLIERWACHSYETI, PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI, SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I , UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT, WACHSSCHABLONEN-YETI

(se continua en página 4)

· Información relativa a las clases de peligro físico	
· Explosivos	Suprimido.
· Gases inflamables	Suprimido.
· Aerosoles	Suprimido.
· Gases comburentes	Suprimido.
· Gases a presión	Suprimido.
· Líquidos inflamables	Suprimido.
· Sólidos inflamables	Suprimido.
· Sustancias y mezclas que reaccionan espontáneamente	Suprimido.
· Líquidos pirofóricos	Suprimido.
· Sólidos pirofóricos	Suprimido.
· Sustancias y mezclas que experimentan calentamiento espontáneo	Suprimido.
· Sustancias y mezclas que emiten gases inflamables en contacto con el agua	Suprimido.
· Líquidos comburentes	Suprimido.
· Sólidos comburentes	Suprimido.
· Peróxidos orgánicos	Suprimido.
· Corrosivos para los metales	Suprimido.
· Explosivos no sensibilizados	Suprimido.

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

- **10.1 Reactividad**
Estable en condiciones normales de almacenamiento y transporte de sólidos.
No se descompone al emplearse adecuadamente.
No hay datos disponibles.
- **10.2 Estabilidad química** Estable en condiciones normales de almacenamiento y manipulación.
- **Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse:**
No se descompone al emplearse adecuadamente.
- **10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas** Durante el calentamiento se puede liberar vapores inflamables.
- **10.4 Condiciones que deben evitarse**
Proteger de las radiaciones solares directas.
Conservar alejado de toda fuente de calor.
- **10.5 Materiales incompatibles** Agentes oxidantes, fuerte.
- **10.6 Productos de descomposición peligrosos** No se conocen productos de descomposición peligrosos.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

- **11.1 Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008**
- **Toxicidad aguda:** A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Corrosión o irritación cutáneas**
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Lesiones oculares graves o irritación ocular**
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Sensibilización respiratoria o cutánea**
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

(se continua en página 6)

Ficha de datos de seguridad según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 25.04.2024

Número de versión 2 (sustituye la versión 1)

Revisión: 25.04.2024

Nombre comercial: CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI, MODELLIERWACHSYETI, PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI, SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I , UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT, WACHSSCHABLONEN-YETI

(se continua en página 5)

- **Mutagenicidad en células germinales**
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Carcinogenicidad** A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Toxicidad para la reproducción**
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única**
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida**
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Peligro por aspiración** A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **11.2 Información relativa a otros peligros**

· **Propiedades de alteración endocrina**

ninguno de los componentes está incluido en una lista

SECCIÓN 12: Información ecológica

- **12.1 Toxicidad**
- **Toxicidad acuática:** No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.2 Persistencia y degradabilidad** No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.3 Potencial de bioacumulación** No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.4 Movilidad en el suelo** No existen más datos relevantes disponibles.
- **12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB**
- **PBT:**
Esta mezcla no contiene ingredientes que puedan considerarse persistentes, acumulables biológicamente o tóxicos.
- **mPmB:**
Esta mezcla no contiene ingredientes que puedan considerarse muy persistentes o muy acumulables biológicamente.
- **12.6 Propiedades de alteración endocrina**
El producto no contiene sustancias con propiedades disruptoras endocrinas.
- **12.7 Otros efectos adversos**
- **Indicaciones medioambientales adicionales:**
- **Indicaciones generales:** No se tiene conocimiento de que represente un peligro para el agua.

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

- **13.1 Métodos para el tratamiento de residuos**
- **Recomendación:** Pequeñas cantidades pueden ser desechadas con la basura doméstica.
- **Código de residuo:**
El código de residuos según las ordenanzas del índice de residuos (OIR) se realiza con independencia del productor de residuos, por lo que puede ser diferente para un producto. El código de residuos debe determinarse por separado del productor de residuos.
- **Catálogo europeo de residuos:**
La coordinación de los números de clave de los residuos / marcas de residuos según CER hay que efectuarla espeditivamente de ramo y proceso.

(se continua en página 7)

Ficha de datos de seguridad según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 25.04.2024

Número de versión 2 (sustituye la versión 1)

Revisión: 25.04.2024

Nombre comercial: CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI, MODELLIERWACHSYETI, PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI, SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I , UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT, WACHSSCHABLONEN-YETI

(se continua en página 6)

- **Embalajes sin limpiar:**
- **Recomendación:** Eliminar conforme a las disposiciones oficiales.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

<ul style="list-style-type: none"> · 14.1 Número ONU o número ID · ADR, IMDG, IATA · ADN 	<p style="margin-left: 20px;">Suprimido.</p> <p style="margin-left: 20px;">Suprimido.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · 14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas · ADR, IMDG, IATA 	<p style="margin-left: 20px;">Suprimido.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · 14.3 Clase(s) de peligro para el transporte · ADR, IMDG, IATA · Clase · Clase ADN/R: 	<p style="margin-left: 20px;">Suprimido.</p> <p style="margin-left: 20px;">Suprimido.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · 14.4 Grupo de embalaje · ADR, IMDG, IATA 	<p style="margin-left: 20px;">Suprimido.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · 14.5 Peligros para el medio ambiente: 	<p style="margin-left: 20px;">No aplicable.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · 14.6 Precauciones particulares para los usuarios 	<p style="margin-left: 20px;">No aplicable.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · 14.7 Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI 	<p style="margin-left: 20px;">No aplicable.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · "Reglamentación Modelo" de la UNECE: 	<p style="margin-left: 20px;">Suprimido.</p>

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

- **15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla**
- **Directiva 2012/18/UE**
- **Sustancias peligrosas nominadas - ANEXO I** ninguno de los componentes está incluido en una lista
- **Directiva 2011/65/UE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos - Anexo II**
- ninguno de los componentes está incluido en una lista
- **REGLAMENTO (UE) 2019/1148**
- **Anexo I - PRECURSORES DE EXPLOSIVOS RESTRINGIDOS (Valor límite superior a efectos de la concesión de licencias con arreglo al artículo 5, apartado 3)**
- ninguno de los componentes está incluido en una lista
- **Anexo II - PRECURSORES DE EXPLOSIVOS NOTIFICABLES**
- ninguno de los componentes está incluido en una lista
- **Reglamento (CE) no 273/2004 sobre precursores de drogas**
- ninguno de los componentes está incluido en una lista

(se continua en página 8)

Ficha de datos de seguridad según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 25.04.2024

Número de versión 2 (sustituye la versión 1)

Revisión: 25.04.2024

Nombre comercial: CERVICALWACHS-YETI, ESTHETICWACHS, FRÄSWACHS-YETI, GUSSWACHS GROB
GEADERT-YETI, KLEBEWACHS rot, LOCHRETENTIONEN-YETI,
MODELLIERWACHSYETI,
PROFILSTÄBE RUND-YETI, ROSA PLATTENWACHS, SCANWACHS-YETI,
SHERACAS T INGS T ICKS , SHERARE PRO-WAX , TAUCHWACHS - Y E T I ,
UNTERKIEFERBÜGEL-YETI, VORBEREITUNGSWACHS-YETI , WACHSDRAHT,
WACHSSCHABLONEN-YETI

(se continua en página 7)

· **Reglamento (CE) N o 111/2005 por el que establecen normas para la vigilancia del comercio de precursores de drogas entre la Comunidad y terceros países**

ninguno de los componentes está incluido en una lista

· **Disposiciones nacionales:**

· **Indicaciones sobre las limitaciones de trabajo:**

Tener en cuenta las limitaciones de empleo para los jóvenes.

Tener en cuenta las limitaciones de empleo para las mujeres embarazadas o en período de lactancia.

· **15.2 Evaluación de la seguridad química:** Una evaluación de la seguridad química no se ha llevado a cabo.

SECCIÓN 16: Otra información

Estos datos se basan en el estado del conocimiento y de las experiencias al día de la fecha de emisión, y no significan una garantía de propiedades del producto y no justifican una relación jurídica contractual. Los datos no se deben modificar ni transferir a otros productos. Está permitida su reproducción en estado inalterado.

· **Persona de contacto:** Sección de certeza de producto.

· **Número de la versión anterior:** 1

· **Abreviaturas y acrónimos:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

· *** Datos modificados en relación a la versión anterior**