

Ficha de Datos de Seguridad



Identificación de la Sociedad: HARPO spa – Rialto division 34123 Trieste - Italy
Ficha N°: 62/S/VAL
Denominación: RIALTO CERA D'ARTE
Revisión: n. 2 del 12.03.09

DISTRIBUIDO EN ESPAÑA POR:
BARNICES VALENTINE, S.A.U.
Riera Seca, 1
Polígono Industrial Can Milans
08110 MONTCADA I REIXAC
Barcelona - Espanha
Telefono: (34)(93)565-66-00 Fax. +(93)565-66-14
Email: valentine@valentine.es

1. Identificación de la sustancia o preparado y de la Sociedad

1.1 Identificación de la sustancia o del preparado:

Denominación: RIALTO CERA D'ARTE

1.2 Uso de la sustancia o preparado:

Uso de la sustancia o preparado: Cera disuelta en hidrocarburos aromáticos

1.3. Identificación de la Sociedad:

Razón social: HARPO spa – divisione Rialto

Dirección: Via Torino, 34

Localidad y Estado: 34123 Trieste (TS)

Italy

tel. +39 0403186611

fax +39 0403186666

Dirección electrónica de la persona competente, responsable de la ficha de datos de seguridad:

rialto@rialto-colors.com (rif. dr. L. Renzi – Dirección técnica)

Responsable de la introducción en el mercado:

Harpo spa

1.4 Teléfono de urgencias

Para informaciones urgentes dirigirse a:

+39 040 2397211 (horario de la oficina: 8.00 – 16.30)

2. Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o del preparado:

El preparado ha sido clasificado como peligroso según las disposiciones de la directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y sucesivas modificaciones y ajustes (directiva 2006/8/CE). El preparado, por lo tanto, requiere una ficha de datos de seguridad conforme a las disposiciones de la directiva 91/155/CE y sucesivas modificaciones.

Eventuales informaciones adicionales sobre los riesgos para la salud y/o el ambiente han sido reproducidas en las secc. 11 y 12 de la presente ficha.

Símbolos de peligro: -

Frases R: 10, 66

2.2 Identificación de los peligros:

El producto, sobre la base de sus características químico-físicas, debe ser considerado inflamable (punto de inflamabilidad igual o superior a 21°C y menor o igual a 55°C)

LA EXPOSICIÓN REPETIDA PUEDE PROVOCAR SEQUEDAD O FORMACIÓN DE GRIETAS EN LA PIEL.

3. Composición / Información sobre los componentes

Contiene:

Denominación

NAFTA (PETROLEO), FRACCIÓN PESADA TRATADA CON

Concentración(C)

70 – 100 %

Clasificación

R10

Ficha de Datos de Seguridad



Identificación de la Sociedad:
Ficha N°:
Denominación :
Revisión:

HARPO spa – **Rialto** division 34123 Trieste - Italy
62/S/VAL
RIALTO CERA D'ARTE
n. 2 del 12.03.09

HIDROGENO
Cas No 64742-48-9
CE No 265-150-3
Index No 649-327-00-6

Xn R66
Xn R65
Nota P 4

El texto completo de las frases -R- está indicado en la sección 16

4. Primeros auxilios


OJOS: lavar inmediatamente con abundante agua por al menos 15 minutos. Consultar al médico.

PIEL: lavarse inmediatamente con abundante agua. Quitarse la indumentaria contaminada. Si la irritación persiste, consultar al médico.

Lavar la indumentaria antes de volver a utilizarla.

INHALACIÓN: trasladar al sujeto al aire libre. Si la respiración se hace dificultosa consultar inmediatamente al médico.

INGESTIÓN: consultar de inmediato al médico. Inducir el vómito sólo bajo indicación del médico. No administrar nada por vía oral si el sujeto está inconsciente.

	Si es necesario consultar al médico.
--	--------------------------------------

5. Medidas de lucha contra incendios

Los envases cerrados expuestos al calor pueden generar sobre presión y explotar. Para las informaciones relativas a los riesgos para el ambiente, referirse a la sección 12 de la ficha. Medios de extinción: anhídrido carbónico, espuma, agua, si en los envases no es indicado diversamente.

Medios de protección individuales: equipo de protección completo constituido por casco con visera y protección del cuello, chaqueta y pantalones ignífugos con fajas en torno a los brazos, piernas y cintura, también hay que usar el auto respirador.

6. Medidas en caso de vertido accidental

Extinguir las fuentes de encendimiento o de calor, cubrir las pérdidas con material absorbente, recoger la mayor parte posible de la masa resultante y eliminar los residuos con chorros de agua.

Para las informaciones relativas a los riesgos para el ambiente y la salud y a los medios de protección, referirse a las otras secciones de esta ficha.

7. Manipulación y almacenamiento

Conservar en lugar fresco y bien ventilado, mantener cerrado el recipiente cuando no se está utilizando, no fumar durante la manipulación del producto, almacenar lejos del calor, llamas libres, chispas y de otras fuentes de encendimiento.

8. Control de la exposición / protección individual

8.1 Valores límite de la exposición

NAFTA (PETROLEO), FRACCIÓN PESADA TRATADA
CON HIDROGENO

- TLV TWA	1200	mg/m ³	ACGIH
- VLA/ED	1000	mg/m ³	

8.2 Controles de la exposición

Para limitar la exposición, usar medios individuales de protección adecuados a la elaboración específica como, por ejemplo, máscara idónea a la naturaleza del producto, gafas, guantes y mono de trabajo.

Ficha de Datos de Seguridad



Identificación de la Sociedad:
Ficha N°:
Denominación :
Revisión:

HARPO spa – **Rialto** division 34123 Trieste - Italy
62/S/VAL
RIALTO CERA D'ARTE
n. 2 del 12.03.09



No comer, no beber ni fumar durante el uso; lavarse cuidadosamente las manos con agua y jabón antes de las comidas y después del turno de trabajo.

9. Propiedades físicas y químicas

Aspecto físico:	Pasta incolora
Solubilidad:	Soluble en disolvente, insoluble en agua
Viscosidad:	ca. 30.000 mPas
Densidad de vapor:	< 1
Velocidad de evaporación:	> 1
Propiedades comburentes:	N.D.
Coefficiente de repartición: n-octanol/agua:	N.D.
pH::	N.D.
Punto de ebullición:	> 150°C
Punto de inflamación:	40 °C
Propiedades explosivas:	N.D.
Presión de vapor:	N.D.
Peso específico:	ca. 0,79 Kg/l

10. Estabilidad y reactividad

El producto es estable en las condiciones normales de empleo y de almacenamiento. Por efecto del calor o en caso de incendio se pueden liberar óxidos de carbono y vapores que pueden ser dañosos para la salud. Los vapores pueden formar mezclas explosivas con el aire.

11. Información toxicológica

Por repetida exposición, el producto puede ejercer una acción desgrasante sobre la piel, que se manifiesta con sequedad y fisuras.

12. Información ecológica

Utilizar según las buenas prácticas de trabajo, evitando la dispersión del producto en el ambiente. Advertir a las autoridades competentes si el producto ha entrado en contacto con cursos de agua o alcantarillados o si ha contaminado el suelo o la vegetación.

13. Consideraciones relativas a la eliminación

Se trata de material combustible que puede ser quemado en un adecuado horno crematorio provisto de postcombustión y derribo.

14. Informaciones relativas al transporte

El transporte debe ser realizado por vehículos autorizados al transporte de mercadería peligrosa según las prescripciones de la edición vigente del Acuerdo A.D.R. y las disposiciones nacionales aplicables. La

Ficha de Datos de Seguridad



Identificación de la Sociedad: HARPO spa – **Rialto** division 34123 Trieste - Italy
Ficha N°: 62/S/VAL
Denominación: RIALTO CERA D'ARTE
Revisión: n. 2 del 12.03.09

mercadería debe ser transportadas en sus embalajes originales y, en todo caso, en embalajes de materiales inatacables por el contenido y no susceptibles a generar con éste reacciones peligrosas. Los encargados de la carga y descarga de la mercadería peligrosa deben haber recibido una adecuada formación sobre los riesgos que representa la materia y sobre los eventuales procedimientos que deben ser adoptados en el caso en el que se verifiquen situaciones de emergencia.

Transporte terrestre y ferroviario:

ADR: 3, III
UN: 3295

Etiqueta:

3



Nr. Kemler: 30

Nombre técnico: Hidrocarburos líquidos n.e.p. (NAFTA (PETRÓLEO), FRACCIÓN PESADA HIDROGENADA

Transporte marítimo:

Clase IMO: 3
UN: 3295
Packing Group: III
EMS: F-E, S-D
Nombre técnico: Hidrocarburos líquidos n.e.p.

Etiqueta:

3



Transporte aéreo:

IATA: 3

Etiqueta:

3



UN: 3295
Packing Group: III
Etiqueta: 3
Cargo: Instrucciones embalaje: 310
Cantidad máxima: 220 L
Pass.:
Instrucciones embalaje: 309
Cantidad máxima: 60 L

15. Informaciones reglamentarias

R10 INFLAMABLE.
R66 LA EXPOSICIÓN REPETIDA PUEDE PROVOCAR SEQUEDAD O FORMACIÓN DE GRIETAS EN LA PIEL.
S24 EVÍTESE EL CONTACTO CON LA PIEL.
S46 EN CASO DE INGESTIÓN, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRESE LA ETIQUETA O EL ENVASE.

Ficha de Datos de Seguridad



Identificación de la Sociedad: HARPO spa – **Rialto** division 34123 Trieste - Italy
Ficha N°: 62/S/VAL
Denominación: RIALTO CERA D'ARTE
Revisión: n. 2 del 12.03.09

Contiene:

NAFTA (PETROLEO), FRACCIÓN PESADA TRATADA CON HIDROGENO.

Etiquetado de peligro según las directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y sucesivas variaciones y ajustes (directiva 2006/8/CE).

Los trabajadores expuestos a este agente químico, peligroso para la salud, deben ser sometidos a la vigilancia sanitaria llevada a cabo según las disposiciones de la directiva 98/24/CE.

16. Otras informaciones

R10 INFLAMABLE.
R65 NOCIVO: SI SE INGIERE PUEDE CAUSAR DAÑO PULMONAR.
R66 LA EXPOSICIÓN REPETIDA PUEDE PROVOCAR SEQUEDAD O FORMACIÓN DE GRIETAS EN LA PIEL.

BIBLIOGRAFÍA GENERAL:

1. Directiva 2006/8/CE y sucesivas variaciones
2. Directiva 1999/45/CE y sucesivas variaciones
3. Directiva 67/548/CEE y sucesivas variaciones
4. Reglamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo (REACH)
5. The Merck Index. Ed. 10
6. Handling Chemical Safety
7. Niosh - Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
8. INRS - Fiche Toxicologique
9. Patty - Industrial Hygiene and Toxicology
10. N.I. Sax - Dangerous properties of Industrial Materials-7 Ed., 1989

Nota para el usuario:

La información contenida en esta ficha se basa sobre los conocimientos disponibles a la fecha de la última versión. El usuario debe cerciorarse de la idoneidad y completitud de la información en lo que se refiere al específico uso del producto. Este documento no debe ser interpretado como garantía de alguna propiedad específica del producto. Visto que la utilización del producto no puede ser controlada directamente por nosotros, será obligación del usuario respetar, bajo su responsabilidad, las leyes y las disposiciones vigentes en lo que se refiere a higiene y seguridad. No se asumen responsabilidades por usos impropios.

Modificaciones con respecto a la revisión precedente.
Dirección del distribuidor actualizada