

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según 1907/2006/CE, Artículo 31

Página 1/4

## Orange Tint

Revisión 0

Fecha de revisión 2013-04-25

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

#### 1.1. Identificador del producto

Nombre del producto Orange Tint

#### 1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso previsto [SU3] Industrial uses: Usos de sustancias como tales o en preparados\* en emplazamientos industriales; [SU0] Otros; [PC0] Otros; [PROC19] Mezclado manual con contacto estrecho y utilización únicamente de equi-pos de protección personal;

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

Empresa Renishaw plc  
Dirección Whitebridge Way,  
Whitebridge Park,  
Stone,  
Staffordshire ST15 8LQ  
United Kingdom  
Web www.renishaw.com  
Teléfono +44 (0)1785 815651  
Fax +44 (0)1785 812115  
Email msds@renishaw.com  
Email - Persona responsable/emisora msds@renishaw.com

#### 1.4. Teléfono de emergencia

Número de teléfono en caso de urgencia +44 (0)1785 815651  
Empresa MSDS Renishaw  
0800-1700

### SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

#### 2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Principales riesgos Ninguno peligro significativo

#### 2.2. Elementos de la etiqueta

Símbolos Xi: Irritante.



Frase(s) - R Ninguno peligro significativo.

Consejos de prudencia P14 - Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.  
P15 - Restringido a usos profesionales.

### SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

## Orange Tint

Revisión 0

Fecha de revisión 2013-04-25

## 3.2. Mezclas

	Característico. Nombre químico. Polyetherpolyol.
--	--

## Información adicional

Ninguno peligro significativo	Este producto no contiene ninguna sustancia clasificada como peligrosa para la salud.
-------------------------------	---

## SECCIÓN 4: Primeros auxilios

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

Inhalación	Trasladar a la persona que ha estado expuesta al aire fresco. Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas.
Contacto con los ojos	Aclarar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas.
Contacto con la piel	Lavar inmediatamente con agua y jabón abundantes.
Ingestión	Solicitar atención médica si perduran la irritación o los síntomas.

## Información general

	Ninguno peligro significativo.
--	--------------------------------

## SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

## 5.1. Medios de extinción

	Dióxido de carbono (CO <sub>2</sub> ). Sustancia química seca. Agua. Para incendios grandes: Espuma resistente al alcohol. Agua pulverizada.
--	--

## 5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

	Aparato de respiración autónomo.
--	----------------------------------

## SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

## 6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

	Asegurarse de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada.
--	--

## 6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

	Diluir con agua. No dejar que el producto penetre en los desagües. No dejar que el agua residual penetre en las alcantarillas o los desagües.
--	---

## 6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

	Absorber con material absorbente inerte. Véase la sección 13 para obtener información adicional.
--	--

## SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

## 7.1. Precauciones para una manipulación segura

	Asegurarse de que la zona de trabajo esté adecuadamente ventilada.
--	--

## 7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

	Conservar en recipientes correctamente etiquetados. Conservar en el recipiente original. Mantener los envases perfectamente cerrados. . Conservar en un lugar fresco y seco.
--	--

## SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

## 8.2. Controles de la exposición

	 
Protección de los ojos / la cara	Gafas de seguridad.
Protección de la piel - Protección de las manos	Úsense guantes adecuados.

## Orange Tint

Revisión 0

Fecha de revisión 2013-04-25

**SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas****9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

<b>Estado</b>	Líquido
<b>Color</b>	Naranja
<b>Olor</b>	Leve
<b>pH</b>	sin datos disponibles
<b>Punto de fusión</b>	sin datos disponibles
<b>Punto de congelación</b>	sin datos disponibles
<b>Punto de ebullición</b>	> 100 °C
<b>Punto de inflamación</b>	sin datos disponibles
<b>Tasa de evaporación</b>	sin datos disponibles
<b>Límites de inflamación</b>	sin datos disponibles
<b>Vapour Flammability</b>	sin datos disponibles
<b>Presión del vapor</b>	sin datos disponibles
<b>Densidad del vapor</b>	> 1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Densidad relativa</b>	sin datos disponibles
<b>Solubilidad en grasas</b>	sin datos disponibles
<b>Coefficiente de partición</b>	sin datos disponibles
<b>Temperatura de autoignición</b>	sin datos disponibles
<b>Viscosidad</b>	sin datos disponibles
<b>Explosivo</b>	sin datos disponibles
<b>Oxidante</b>	sin datos disponibles
<b>Solubilidad</b>	= Soluble en agua

**9.2. Información adicional**

<b>Conductividad</b>	sin datos disponibles
<b>Tensión superficial</b>	sin datos disponibles
<b>Grupo de gases</b>	sin datos disponibles
<b>Benzene Content</b>	sin datos disponibles
<b>Contenido de plomo</b>	sin datos disponibles
<b>COV (compuestos orgánicos volátiles)</b>	sin datos disponibles

**SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad****10.2. Estabilidad química**

Estable en condiciones normales.

**10.4. Condiciones que deben evitarse**

Ninguno peligro significativo.

**10.5. Materiales incompatibles**

Ninguno peligro significativo.

**10.6. Productos de descomposición peligrosos**

Ninguno peligro significativo.

**SECCIÓN 11: Información toxicológica****11.1. Información sobre los efectos toxicológicos**

<b>corrosión o irritación cutáneas</b>	No se prevé que se produzca irritación.
<b>lesiones o irritación ocular graves</b>	No se prevé que se produzca irritación.
<b>sensibilización respiratoria o cutánea</b>	No se han notificado efectos de sensibilización.

**11.1.4. Información toxicológica**

## Orange Tint

Revisión 0

Fecha de revisión 2013-04-25

## 11.1.4. Información toxicológica

Orange Tint	Ratas, DL50, oral: >5000mg/kg
-------------	-------------------------------

## SECCIÓN 12: Información ecológica

## 12.1. Toxicidad

	sin datos disponibles
--	-----------------------

## 12.2. Persistencia y degradabilidad

	No hay información disponible acerca de este producto.
--	--

## SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

## 13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

	Eliminense esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.
--	--

## Métodos de eliminación

	No tirar los residuos por el desagüe; elimínese esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.
--	---

## SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

## ADR/RID

	El producto no se clasifica como peligroso para el transporte.
--	--

## IMDG

	El producto no se clasifica como peligroso para el transporte.
--	--

## IATA

	El producto no se clasifica como peligroso para el transporte.
--	--

## SECCIÓN 15: Información reglamentaria

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

Reglamentos	REGLAMENTO (UE) N o 453/2010 DE LA COMISIÓN de 20 de mayo de 2010 por el que se modifica el Reglamento (CE) n o 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) n° 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) n° 1488/94 de la Comisión así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión.
-------------	---

## Información adicional

	T S C A ( T o x i c S u b s t a n c e s C o n t r o l A c t ) : . All ingredients are listed. CAA 112. CallProp 65. CWA 311. Massachusetts. Sara 302. Sara 304. Sara 313. None of the ingredients is listed.
--	--

## SECCIÓN 16: Otra información

## Información adicional

	La información proporcionada en la Ficha de Datos de Seguridad se ha concebido exclusivamente a modo de guía para el uso, la conservación y la manipulación seguras del producto. Esta información es correcta en la medida de nuestros conocimientos y creencias en la fecha de publicación; no obstante, no se garantiza que sea correcta. Esta información se relaciona exclusivamente con el material específico designado y podría no ser válida para el material utilizado en combinación con cualquier otro material o en otro proceso.
--	--