FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD LEFRANC & BOURGEOIS HUILE COULEURS / OIL COLOURS

De acuerdo con el Reglamento (CE) n ° 1907/2006, Anexo II, en su versión modificada por el Reglamento (UE) n ° 453/2010

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

1.1. identificador del producto

Nombre del producto LEFRANC & BOURGEOIS HUILE COULEURS / OIL COLOURS

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

Usos identificados Pintura para Bellas Artes

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

Proveedor ColArt International Holdings Ltd.

The Studio Building 21 Evesham Street

London W11 4AJ United Kingdom +44 (0)208 424 3200 R.Enquiries@colart.co.uk

Persona de contacto Regulatory Manager

Fabricante ColArt International SA

5 Rue Rene Panhard

Z.I.Nord

72021 Le Mans Cedex 2 +33 2 43 83 83 00

1.4. Teléfono de emergencia

Teléfono de urgencias +44 (0)208 424 3200 This telephone number is available during office hours only 09:00 to

17:00 GMT Language English.

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación (CE 1272/2008)

Peligros físicosNo ClasificadoRiesgos para la saludNo ClasificadoPeligros ambientalesNo Clasificado

2.2. Elementos de la etiqueta

Indicaciones de peligro NC No Clasificado

2.3. Otros peligros

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

Comentarios sobre la

Cualquier ingrediente peligroso está debajo de límite de la clasificación

composición

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Fecha de revisión: 22/08/2017 Revisión: 5 Fecha de remplazo: 18/03/2016

LEFRANC & BOURGEOIS HUILE COULEURS / OIL COLOURS

Inhalación Lleve a la persona afectada inmediatamente al aire fresco. Conseguir atención médica si

continúa cualquier malestar.

Ingestión No dar nada por la boca a una persona inconsciente. No induce vómitos. Enjuagar la boca

con agua. Proporcionar mucha agua para beber. Conseguir atención médica si continúa

cualquier malestar.

Contacto con la piel Quitar a la persona afectada de la fuente de contaminación. Obtenga atención médica si la

irritación persiste después de lavarse.

Contacto con los ojos Retire los lentes de contacto y los párpados muy separados. Continúe enjuagando por lo

menos durante 15 minutos. Continúe enjuagando por lo menos durante 15 minutos.

Conseguir atención médica si continúa cualquier malestar.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

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

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados

Extinguir con los siguientes medios: Espuma, dióxido de carbono o polvo seco.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o de la mezcla

Riesgos específicos Los incendios producen: Óxidos de las siguientes sustancias: Carbono. Puede encender

otros materiales combustibles.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

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

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza Absorber en vermiculita, tierra seca o arena y colocar en recipientes. Lavar el área

contaminada con abundante agua. Evitar el derrame o el vértido en desagües, alcantarillas o

cursos de agua.

6.4. Referencia a otras secciones

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Precauciones de uso Evitar derrames. Evitese el contacto con los ojos y la piel.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Precauciones de Consérvese únicamente en el recipiente de origen. Almacenar a temperaturas moderadas, en

almacenamiento un lugar seco y bien ventilado.

7.3. Usos específicos finales

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1 Parámetros de control

Comentarios sobre los

No conocido limite de exposición para ingrediente(s).

ingredientes

8.2 Controles de la exposición

Protección de los ojos/la cara No relevante.

Fecha de revisión: 22/08/2017 Revisión: 5 Fecha de remplazo: 18/03/2016

LEFRANC & BOURGEOIS HUILE COULEURS / OIL COLOURS

Protección de las manos Guantes impermeables resistentes a los químicos que cumplen con las normas aprobadas

deben ser usados si una evaluación del riesgo indica que es posible contacto con la piel.

Otra protección de piel y

cuerpo

Usar crema como barrera de protección para prevenir el contacto con la piel.

Medidas de higiene Use loción de manos adecuada para evitar la sequedad y agrietamiento de la piel. Ningún

procedimiento específico de higiene recomendadas, pero siempre se deben observar las

buenas prácticas de higiene personal cuando se trabaja con productos químicos.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Apariencia Líquido

Color Colour as named

Olor Características.

Punto de ebullición inicial y

rango

>300°C @ 760 mm Hg

Punto de inflamación >230°C CC (tazo cerrada).

Densidad relativa 1.00 - 2.70 @ 20 C°C

Solubilidad(es) Insoluble en agua

Temperatura de autoignición >300°C

9.2. Otros datos

Tamaño de partícula <25

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

10.2. Estabilidad química

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben @@@Keep away from combustible material. Possible spontaneous combustion on

evitarse drying.@@@

10.5. Materiales incompatibles

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Productos de descomposición Los incendios producen: Monóxido de carbono (CO). Dióxido de carbono (CO2).

peligrosos

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Riesgos para la salud agudos No conocidos riesgos específicos para la salud.

y crónicos

SECCIÓN 12: Información Ecológica

Ecotoxicidad No se espera que el producto sea peligroso para el medio ambiente.

12.1. Toxicidad

LEFRANC & BOURGEOIS HUILE COULEURS / OIL COLOURS

12.2. Persistencia y degradabilidad

12.3.Potencial de bioacumulación

12.4. Movilidad en el suelo

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

12.6. Otros efectos adversos

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Información general Los materiales tales como trapos y paños de papel que están contaminados con líquidos de

limpieza pueden auto-encenderse después de su uso y deben ser almacenados en

recipientes resistentes al fuego muy ajustados, tapas de cierre automático.

Métodos de eliminación Eliminar los residuos a un vertedero autorizado de acuerdo con los requisitos de la Autoridad

de eliminación de residuos locales.

Clase de residuo 08 01 12 waste paint and varnish other than those mentioned in 08 01 11

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

General El producto no está cubierto por las normas internacionales sobre el transporte de

mercancías peligrosas (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. Número ONU

No aplicable.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

No aplicable.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

No hay señales de advertencia de transporte.

14.4. Grupo de embalaje

No aplicable.

14.5. Peligros para el medio ambiente

Sustancia contamiante peligrosa/contaminante marino

No.

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No aplicable.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC

Transporte a granel con

No aplicable.

arreglo al anexo II del

Convenio Marpol 73/78 y del

Código IBC

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

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

Legislación de la UE Directiva sobre sustancias peligrosas 67/548/CEE.

Directiva sobre Preparaciones Peligrosas 1999/45/CE.

Sistema de información específica sobre las preparaciones peligrosas. 2001/58/CE.

LEFRANC & BOURGEOIS HUILE COULEURS / OIL COLOURS

15.2. Evaluación de la seguridad química

SECCIÓN 16: Otra información

Fecha de revisión 22/08/2017

Revisión 5

Fecha de remplazo 18/03/2016

Número SDS 23691

Frases de riesgo en su

totalidad

No clasificado.

Estas informaciones conciernen únicamente al material específico mencionado y no se aplica al uso del material en combinación con cualquier otro material o en cualquier otro proceso. Según el leal saber y entender de la empresa, las informaciones facilitadas son exactas y fidedignas. Sin embargo, no se dan ningunas garantías ni se acepta ninguna responsabilidad en cuanto a la exactitud, credibilidad o integridad de las mismas. Es la responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.