

HOJA DE SEGURIDAD**LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE MAT / MAT PAINTING MEDIUM**

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/mezcla y de la compañía/empresa**1.1. identificador del producto**

Nombre del producto LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE MAT / MAT PAINTING MEDIUM

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

Usos identificados Medio para la pintura de óleo

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.

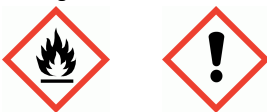
SECCIÓN 2: Identificación de los riesgos**2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla****Clasificación**

Peligros físicos Flam. Liq. 3 - H226

Riesgos para la salud STOT SE 3 - H336

Peligros ambientales No clasificado.

Clasificación (67/548/CEE) o (1999/45/CE) R10,R66,R67.

2.2. Elementos de la etiqueta**Pictograma**

Palabra de advertencia Atención

Indicaciones de peligro H226 Líquido y vapores inflamables.
H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE MAT / MAT PAINTING MEDIUM

Consejos preventivos	P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
	P240 Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
	P241 Utilizar un material eléctrico antideflagrante.
	P242 Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas.
	P243 Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas.
	P261 Evitar respirar el vapor/el aerosol.
	P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
	P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
	P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse.
	P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
	P312 Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico si la persona se encuentra mal.
	P370+P378 En caso de incendio: Utilizar espuma, dióxido de carbono, polvo seco o niebla de agua para la extinción.
	P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

Información suplementaria en la etiqueta EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Contiene Hydrocarbons, C9-C11, < 2% aromatics

2.3. Otros riesgos

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

Hydrocarbons, C9-C11, < 2% aromatics	30-60%
Número CAS: 64742-48-9	Número CE: 919-857-5
	Número de Registro REACH: 01-2119463258-33-xxxx
Clasificación	Clasificación (67/548/CEE) o (1999/45/CE)
Flam. Liq. 3 - H226	Xn;R65. R10,R66,R67.
Asp. Tox. 1 - H304	
STOT SE 3 - H336	
2, Ethylhexanic acid, circonio salt	<1%
Número CAS: 22464-99-9	Número CE: 245-018-1
Clasificación	Clasificación (67/548/CEE) o (1999/45/CE)
Repr. 2 - H361d	Xi;R38.

El texto completo de todas las frases R e indicaciones de peligro (frases H) figura en la sección 16.

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Inhalación Lleve a la persona afectada al aire libre y mantenerlo abrigado y en reposo en una posición confortable para respirar.

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE MAT / MAT PAINTING MEDIUM

Contacto con la piel	Quitar la ropa contaminada inmediatamente y lavar la piel con agua y jabón. 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.

4.2. Síntomas y efectos más importantes, agudos y retardados

4.3. Indicación de cualquier atención médica y de los tratamientos especiales necesarios

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados Extinguir con los siguientes medios: Espuma. Químicos secos, tierra, dolomita etc.

Medios de extinción inadecuados No utilizar chorros de agua a presión como extintor, puede extender el incendio.

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

Productos de combustión peligrosos La descomposición térmica o la combustión pueden liberar óxido de carbono u otros gases o vapores tóxicos. Óxidos de carbono.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Medidas protectoras durante la lucha contra el fuego Desplazar los contenedores lejos del incendio si puede hacerse sin riesgos. Enfríe con agua los recipientes expuestos al fuego hasta mucho tiempo después de que el fuego se haya extinguido.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

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

Precauciones personales Follow precautions for safe handling described in this safety data sheet.

6.2. Precauciones ambientales

Precauciones ambientales No verter los residuos al desagüe.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza Llevar equipo de protección adecuado, incluyendo guantes, gafas/mascara, respirador, botas, bata o delantal, según sea apropiado. Absorber en vermiculita, tierra seca o arena y colocar en recipientes. Lavar el área contaminada con abundante agua.

6.4. Referencia a otras secciones

SECCIÓN 7: Manejo y almacenaje

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Precauciones de uso Evitese el contacto con los ojos y la piel. Mantener alejado del calor, chispas y llamas.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Precauciones de almacenamiento Guárdese en el recipiente original bien cerrado y en lugar seco y frío.

7.3. Uso específico final(es)

Uso específico final(es) Los usos identificados para este producto están detallados en la Sección 1.2.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección personal

8.1 Parámetros de control

8.2 Controles de la exposición

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE MAT / MAT PAINTING MEDIUM

Protección de los ojos/la cara	Ninguna protección ocular se especifica, sin embargo se puede requerir.
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.
Medidas de higiene	Lavarse al terminar cada turno de trabajo y antes de comer o fumar, y antes de usar el baño. No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización. Use loción de manos adecuada para evitar la sequedad y agrietamiento de la piel.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información básica sobre propiedades físicas y químicas

Apariencia	Pasta
Color	Crema.
Olor	Solvente.
pH	No aplicable.
Detonante	41°C CC (tazo cerrada).
Densidad relativa	0,84 @ 20°C
Solubilidad(es)	Insoluble en agua
Temperatura de autoignición	>250°C

9.2. Otra información

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

10.2. Estabilidad química

Estabilidad	No hay problema de estabildades particulares.
--------------------	---

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse	Evitar el contacto con los siguientes materiales: Ácidos. Agentes oxidantes.
---------------------------------------	--

10.5. Materiales incompatibles

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Productos de descomposición peligrosos	Los incendios producen: Gases/vapores/humos tóxicos de: Monóxido de carbono (CO). Dióxido de carbono (CO2).
---	--

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda - dérmica

Notas (dérmico LD₅₀)	No determinado.
--	-----------------

Toxicidad aguda - inhalación

Notas (inhalación LC₅₀)	No determinado.
---	-----------------

Ingestión	Líquido irrita las membranas mucosas y puede causar dolor de estómago al ser ingerido.
------------------	--

Contacto con la piel	Producto tiene efecto desengrasante en la piel. Puede causar eccema de contacto alérgico.
-----------------------------	---

SECCIÓN 12: Información Ecológica

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE MAT / MAT PAINTING MEDIUM

Ecotoxicidad No se considera peligroso para el medio ambiente.

12.1. Toxicidad

Toxicidad aguda - Peces No determinado.

Toxicidad aguda - invertebrados acuáticos No determinado.

Toxicidad aguda - plantas acuáticas No determinado.

Toxicidad aguda - microorganismos No determinado.

12.2. Persistencia y degradabilidad

Persistencia y degradabilidad No se conoce la degradabilidad del producto.

12.3. Potencial de bioacumulación

12.4. Movilidad en el suelo

Movilidad El producto es insoluble en agua.

12.5. Resultados de la evaluación PBT y mPmB

12.6. Otros efectos adversos

SECCIÓN 13: Consideraciones sobre la eliminación

13.1. Métodos de tratamiento de residuos

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 11* - waste paint and varnish containing organic solvents or other dangerous substances

SECCIÓN 14: Información del transporte

14.1. Número ONU

N ° ONU (ADR/RID) 1263

N ° ONU (IMDG) 1263

N ° ONU (ICAO) 1263

14.2. Designación oficial de transporte de ONU

Nombre apropiado para el transporte (ADR/RID) PAINT RELATED MATERIAL

Nombre apropiado para el transporte (IMDG) PAINT RELATED MATERIAL

Nombre apropiado para el transporte (ICAO) PAINT RELATED MATERIAL

Nombre apropiado para el transporte (ADN) PAINT RELATED MATERIAL

14.3. Clase(s) transporte peligroso

Clase ADR/RID 3

Etiqueta ADR/RID 3

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE MAT / MAT PAINTING MEDIUM

Clase IMDG 3

Clase/división ICAO 3

Etiquetas de Transporte



14.4. Grupo de empaquetado

Grupo empaquetado ADR/RID III

Grupo empaquetado IMDG III

Grupo empaquetado ICAO III

14.5. Peligros ambientales

Sustancia contaminante peligrosa/contaminante marino

No.

14.6. Precauciones especiales para los usuarios

Código de restricción del túnel (D/E)

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del MARPOL73/78 y del Código IBC

SECCIÓN 15: Información regulatoria

15.1. Seguridad, salud y medio ambiente reglamentos/legislación específica para la sustancia o de la mezcla

Legislación de la UE	<p>Directiva sobre sustancias peligrosas 67/548/CEE.</p> <p>Directiva sobre Preparaciones Peligrosas 1999/45/CE.</p> <p>Sistema de información específica sobre las preparaciones peligrosas. 2001/58/CE.</p> <p>Reglamento (CE) no 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de Diciembre de 2006, relativo al Registro, Evaluación, Autorización y Restricción de sustancias químicas (REACH) (modificada).</p> <p>Reglamento (CE) n ° 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de Diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (modificada).</p>
-----------------------------	---

15.2. Evaluación de la seguridad química

SECCIÓN 16: Otra información

Fecha de revisión	15/01/2016
Revisión	5
Fecha de remplazo	19/03/2015
Frases de riesgo en su totalidad	<p>R10 Inflamable.</p> <p>R65 Nocivo: se si ingiere puede causar daño pulmonar.</p> <p>R66 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.</p> <p>R67 La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.</p>
Indicaciones de peligro en su totalidad	<p>H226 Líquido y vapores inflamables.</p> <p>H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.</p> <p>H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.</p> <p>H361d Se sospecha que daña al feto en caso de ingestión.</p>

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.