



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 1 de 11

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO QUÍMICO Y DE LA EMPRESA

Identificación del producto químico : **Visión Cera Para Pisos**

Número de producto : 142

Usos recomendados : *Acabado de piso*

Restricciones de uso : *Diferente que el uso indicado en la etiqueta.*

Nombre del Proveedor : **Grupo Comercial Abluo Ltda**

Dirección del Proveedor : **Francisco Bilbao Nº 2974 R.M.**

Número de Teléfono del Proveedor : **56 232033751**

Número de Teléfono de emergencia en Chile : **Teléfono de emergencia Chile:**
+56 02 - 2635 3800 (CITUC Emergencias Toxicológicas)
+56 02 - 2247 3600 (CITUC Emergencias Químicas)
131 (Ambulancia)
132 (Bomberos)
133 (Carabineros)
Amano Pioneer Eclipse Corporation
P.O. Box 909
1 Eclipse Road

Información del fabricante : *Sparta, NC 28675 USA*
Teléfono: +1-336-372-8080
Email: sds@pioneereclipse.com
Internet: www.pioneereclipse.com

Dirección electrónica del Proveedor : www.grupoabluo.cl

SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación según NCh 382 : *Ninguno.*

Distintivo según NCh 2190 : *Ninguno.*

Clasificación según SGA : *Ninguno.*

Palabra de advertencia : *Ninguno.*

Etiqueta SGA : *Ninguno.*

Señal de seguridad según NCh1411/4 : *Ninguno.*



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 2 de 11

- Clasificación de la mezcla** : *Esta mezcla ha sido clasificada según EC 1272/2008. No clasificado como peligroso.*
- Distintivo específico** : *Ninguno.*
- Descripción de peligro** : *Ninguno.*
- Descripción de peligros específicos** : *Ninguno.*
- Descripción de Precaución** : *Ninguno.*
- Otros peligros** : *El proveedor no conoce otros peligros.*

SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

- Denominación química sistémica (IUPAC)** :
- Nombre común o genérico** :
- N° CAS** :

EN CASO DE MEZCLA

COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

- : *Esta mezcla ha sido clasificada según EC 1272/2008. No clasificado como peligroso.*

Ingredientes	N.° CE	Peso %	Nro. CAS	Clasificación	
				Clasificación de peligros	Indicaciones de Peligro*
dietilenglicol monoetil éter	203-919	1 - 5	111-90-0	Ninguno	ninguno

* Ver sección 16 para obtener el texto completo de Indicaciones de Peligro.



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 3 de 11

SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación	:	<i>Si la respiración es difícil, sacar al aire libre. Si los síntomas persisten, busque atención médica.</i>
Contacto con la piel	:	<i>Lavar con abundante agua. Si la irritación se desarrolla y persiste, busque atención médica.</i>
Contacto con los ojos	:	<i>Enjuague con abundante agua. Si la irritación se desarrolla y persiste, busque atención médica.</i>
Ingestión	:	<i>Si se ingiere, no induzca el vómito. Busque atención médica.</i>
Efectos agudos previstos	:	
Efectos retardados previstos	:	
		Contacto visual: Ninguno esperado bajo uso normal.
Síntomas/efectos más importantes	:	Contacto con la piel: Ninguno esperado bajo uso normal.
		Inhalación: Ninguno esperado bajo uso normal.
		Ingestión: Ninguno esperado bajo uso normal.
Notas al medico	:	<i>No hay información disponible</i>
Indicación de atención médica inmediata y tratamiento especial necesario	:	<i>No hay información disponible</i>

SECCIÓN 5. MEDIDAS PARA LUCHA CONTRA INCENDIOS

Agente de extinción	:	<i>Utilice productos químicos secos, agua pulverizada, espuma, dióxido de carbono.</i>
Agente de extinción inapropiada	:	<i>Distintos a los mencionados anteriormente</i>
Productos que se forman en la combustión y degradación térmica	:	<i>CO, CO2</i>



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 4 de 11

- Peligros específicos asociados** : *Durante un incendio, el humo puede contener el material original además de productos de combustión de composición variable que pueden ser tóxicos y/o irritantes. Los productos de combustión pueden incluir, entre otros, las sustancias mencionadas anteriormente.*
- Precauciones para el personal de emergencia y/o Bomberos** : *Como en cualquier incendio, use un aparato de respiración autónomo y ropa de protección adecuada, incluidos guantes y protección para los ojos/la cara. Los bomberos deben usar ropa conforme a EN469 para incidentes químicos. Los materiales pueden salpicar por encima de 100 ° C / 212 ° F.*

SECCIÓN 6. MEDIDAS QUE SE DEBEN TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

- Precauciones personales** : *Consulte la Sección 8 para el equipo de protección personal apropiado.*
- Precauciones medioambientales** : *Mantenga los derrames y la escurrimiento de limpieza fuera de alcantarillas y cuerpos de agua abiertos.*
- Equipo de protección** : *Consultar la Sección 8 de la ficha de datos de seguridad*
- Procedimiento de emergencia** : ***Derrames pequeños:** Absorba el derrame sobre material inerte (por ejemplo, arena, tierra) y elimínelo como material de desecho de acuerdo con las disposiciones nacionales y regionales.*
- Derrames grandes:** Mantenga a los espectadores alejados. Los pisos pueden ser resbaladizos; Tenga cuidado para evitar caídas. Neutralizar el área del derrame. Dique y contenga el derrame con material inerte (por ejemplo, arena, tierra). Transfiera líquido a contenedores para su recuperación o eliminación y material de dique sólido a contenedores separados para su eliminación.*



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 5 de 11

SECCIÓN 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

- Precauciones para la manipulación segura** : *Evite el contacto con los ojos y la piel. Lávese bien después de manipular. Usar en áreas bien ventiladas.*
- Medidas operacionales y técnicas** : *No hay información disponible.*
- Otras precauciones** : *Evitar la congelación. Mantenga el recipiente sellado cuando no esté en uso. Mantener fuera del alcance de los niños.*
- Prevención de contacto** : *No hay información disponible.*
- Condiciones para el almacenamiento seguro** : *Temperatura de almacenamiento (Máx. 60 ° C / 140 ° F) (Mín. 1 ° C / 34 ° F). Evitar la congelación. Mantenga el recipiente sellado cuando no esté en uso. Mantener fuera del alcance de los niños.*
- Medidas técnicas** : *No hay información disponible.*
- Sustancias y mezclas incompatibles** : *No hay información disponible.*
- Material de envase y/o embalaje** : *No hay información disponible.*

SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Parámetros de Control

Los componentes no tienen límites de exposición laboral establecidos.

Concentración máxima permisible : *Ninguna*

Elementos de protección personal

Protección respiratoria : *Se debe usar protección respiratoria cuando existe el potencial de ventilación inadecuada. Si se exceden los límites de exposición o se experimentan síntomas, use un respirador aprobado con filtro de combinación multipropósito. (Por ejemplo, EN 14387- ABEK).*



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 6 de 11

- Protección de manos** : *Se recomienda el uso de guantes de goma resistentes a los productos químicos (EN374). Índice de protección 6, Tiempo de ruptura > 480 min. (Por ejemplo, guantes de nitrilo de 0,4 mm de espesor). Los guantes de protección deben seleccionarse de acuerdo con la aplicación y duración del uso. La selección del lugar de trabajo debe tener en cuenta los requisitos de manipulación, los requisitos físicos y la exposición a otras sustancias*
- Protección de ojos** : *Se recomiendan gafas de seguridad, para evitar salpicaduras químicas y neblinas. Gafas o gafas de seguridad (EN166).*
- Protección de la piel y el cuerpo** : *Si es posible una exposición importante, use protección adecuada como botas de goma, delantal, etc.*
- Medidas de ingeniería** : *Usar solo con ventilación adecuada. Use ventilación local y otros controles de ingeniería para mantener los contaminantes en el aire por debajo de los límites de exposición establecidos y recomendados. Si este producto contiene ingredientes con límites de exposición, se puede requerir un monitoreo para determinar la efectividad de la ventilación y otras medidas de control.*
- Controles de exposición ambiental** : *No se conocen controles específicos de exposición ambiental.*

SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Estado físico** : *Líquido*
- Forma en que se presenta** : *líquido lechoso y blanco*
- Color** : *lechoso y blanco*
- Olor** : *olor suave*
- pH** : *8.1*
- Punto de fusión de congelamiento** : *No hay datos disponibles.*
- Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y rango de ebullición** : *No hay datos disponibles.*



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 7 de 11

Punto de inflamación	:	<i>> 200 ° F /> 93 ° C</i>
Punto de Ignición	:	No hay datos disponibles.
Velocidad de evaporación:	:	No hay datos disponibles.
Límites inferiores/superiores de inflamabilidad/explosividad:	:	No hay datos disponibles.
Inflamabilidad (sólido, gas):	:	<i>No aplicable a líquidos.</i>
Límite de explosividad	:	No hay datos disponibles.
Presión de vapor	:	No hay datos disponibles.
Densidad del vapor	:	No hay datos disponibles.
Densidad relativa:	:	<i>8.5 lb/gal @ 68°F / 1.02 kg/L @ 20°C</i>
Solubilidad:	:	<i>miscible en agua</i>
Coeficiente de reparto (n-octanol/agua):	:	No hay datos disponibles.
Temperatura de ignición espontánea:	:	No hay datos disponibles.
Temperatura de descomposición	:	No hay datos disponibles.
Viscosidad:	:	<i><10 centipoise @ 68°F / 20°C</i>
Propiedades explosivas:	:	No hay datos disponibles.
Propiedades oxidantes:	:	No hay datos disponibles.

SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química	:	<i>Estable en condiciones normales.</i>
Reacciones peligrosas	:	<i>Ninguno conocido.</i>
condiciones que se deben evitar	:	<i>Ninguno conocido</i>
materiales incompatibles	:	<i>no mezclar con otros productos químicos a menos que se indique en la etiqueta del producto</i>
productos de descomposición peligrosos	:	<i>Ninguno conocido</i>



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 8 de 11

- reactividad:** : *Ninguna conocida*
- Usos recomendados** : *Acabado de piso*
- Restricciones de uso** : *Diferente que el uso indicado en la etiqueta.*
- Posibilidad de reacciones peligrosas** : *No hay información disponible.*

SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INFORMACIÓN DE EFECTOS TOXICOLÓGICOS

- TOXICIDAD AGUDA** : *Las pruebas de toxicidad no han sido completadas sobre la mezcla.*
: *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*

Mezcla ATE (oral): >2000 mg/kg
Mezcla ATE (piel): >2000 mg/kg
Mezcla ATE (inhalación): > 20 mg/l (4 hr/vapour)

- Lesiones oculares graves/irritación:** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*

- Corrosión/irritación cutánea** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*

- Sensibilización respiratoria o cutánea** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*

- Mutagenicidad en células germinales** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*

- Carcinogenicidad:** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*

- Teratogenicidad** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 9 de 11

- Mutagenicidad** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*
- Efectos reproductivos** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*
- Stot- exposición única** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*
- Stot- exposición repetida** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*
- Riesgo de aspiración** : *Según los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.*

Efectos adversos potenciales para la salud

Los efectos y síntomas relacionados con esta mezcla, si los hay, se enumeran en la Sección 4.2.

SECCIÓN 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Toxicidad:** : *Las pruebas ecológicas no se han completado en la mezcla.*
- Persistencia y degradabilidad:** : *No se han completado las pruebas de la mezcla.*
- Potencial de bioacumulación:** : *No se han completado las pruebas de la mezcla.*
- Movilidad en el suelo:** : *No se han completado las pruebas de la mezcla.*
- Otros efectos adversos:** : *Ninguno conocido.*
- RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN DE TBP Y mPmB** : *No aplica*
- Información adicional:** : *No se cumplen los criterios de clasificación*



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
 Emitido Octubre 2019
 Revisado Octubre 2019

Página 10 de 11

para los peligros ambientales

SECCIÓN 13. CONSIDERACIONES ACERCA DE LA ELIMINACIÓN

Métodos para el tratamiento de residuos

: *La eliminación de este material debe realizarse de acuerdo con las reglamentaciones locales, regionales y nacionales. Catálogo de residuos de la UE: 16 03 06*

Eliminación de envases / embalajes contaminados

: *La eliminación de este material debe realizarse de acuerdo con las reglamentaciones locales, regionales y nacionales. Catálogo de residuos de la UE: 16 03 06*

SECCIÓN 14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

	Modalidad de transporte		
	Terrestre	Marítima	Aérea
Regulaciones			
Numero UN	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Designación oficial de transporte	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Clasificación de peligro primario NU	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Clasificación de peligro secundario UN	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Grupo de embalaje/envase	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Peligros ambientales	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Horarios de Emergencia (EMS): Horarios de Emergencia (EMS): Empresa F. A. Borrero S. P.	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Estiba y Segregación	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Contaminante Marino	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Número de artículo:	Ninguno	Ninguno	Ninguno
Código de Clasificación	Ninguno	Ninguno	Ninguno
TRANSPORTE A GRANEL SEGÚN EL ANEXO II DE MARPOL 73/78 Y CÓDIGO DE CONTENEDOR INTERMEDIO PARA GRANEL (IBC): N/A			



Visión Cera Para Pisos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Cumple NCh 2245 of 2015
Emitido Octubre 2019
Revisado Octubre 2019

Página 11 de 11

SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

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

ESTADO EINECS: Los ingredientes están incluidos en los inventarios de EINECS/ELINCS/NLP.

- *Regulaciones Nacionales* : NCh2245/2015, NCh0382/2013, NCh1411-04/2001, 2190/2003, D.S. 43, 298, 148 y 594.
- *Regulaciones Internacionales* : Norma SGA (sistema globalmente armonizado de clasificación de sustancias químicas), MARPOL
El proveedor no conoce regulaciones nacionales adicionales.

EVALUACIÓN DE SEGURIDAD QUÍMICA

No hay información disponible.

SECCIÓN 16. OTRAS INFORMACIONES

INFORMACIÓN DE REVISIÓN:

24-10-2019 SDS:

- ABREVIATURAS

N/A - No aplicable
N/E - No establecido
N/L - No listado

TEXTO COMPLETO DE DECLARACIONES DE PELIGRO:

Ninguno

TEXTO COMPLETO DE DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN:

Hoja de datos de seguridad disponible a pedido. EMITIDO POR: Departamento de Química / I + D Amano Pioneer Eclipse Corporation

Referencias : FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
VISIÓN CERA PARA PISOS

Fecha de revisión : Por cambio de la composición de los elementos de la sustancia o cambio y/o modificación de la normativa aplicable a esta.