

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (FDS)

Elaborada de acuerdo con los requerimientos establecidos en el Sistema Globalmente Armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos (SGA). Sexta edición revisada.

SIMONIZ® COLOR WAX

Linea original. Tradición y calidad desde 1910. Polish + Wax + Color. Cera con nano tecnología vita color. Cubre, pule, brilla, elimina pequeños imperfechos. Nueva nano tech. Para todo tipo de pinturas, incluso metalizadas.

SECCIÓN 1 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

1.1. IDENTIFICACIÓN

Nombre de la sustancia:	SIMONIZ® COLOR WAX
Sinónimos:	No aplica
N° CAS:	No aplica
N° UN:	No aplica
Formula:	No aplica

1.2. USOS

Las nuevas Ceras Simoniz® Color Wax tienen tecnología NANO TECH REVITA COLOR, que cubren y eliminan pequeñas imperfecciones, reviven el color y dejan alto brillo en la pintura. Son muy fáciles de aplicar y retirar, tienen alto desempeño al aplicarlas con máquina semi o profesional, orbital o rotativa.

Presentación:

REFERENCIA	VARIEDAD	CONTENIDO	UNIDAD DE EMPAQUE	PRESENTACION
209158	Blanco	500 ml	12	Envase tereftalato de polietileno, Etiqueta Polipropileno, Tapa Polipropileno.
209159	Negro	500 ml	12	Envase tereftalato de polietileno, Etiqueta Polipropileno, Tapa Polipropileno.
209160	Rojo	500 ml	12	Envase tereftalato de polietileno, Etiqueta Polipropileno, Tapa Polipropileno.
209161	Plata	500 ml	12	Envase tereftalato de polietileno, Etiqueta Polipropileno, Tapa Polipropileno.

1.3. IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre:	Simoniz S.A.
Dirección:	Carrera 127 #15-60, Bodega 3,4, 5.
Ciudad:	Bogotá, Colombia.

Teléfono: Tel. 4985311, Línea única nacional 01 800 115311
Fax: 2985311
Email: djuridico@comstar.com.co

1.4. CONTACTO DE EMERGENCIA

Empresa: Centro de Información de Seguridad de Productos Químicos - CISPROQUIM
Teléfono: 2886012 en Bogotá, Línea única nacional 01 800 091 6012
Horario de atención: 24 horas.

SECCIÓN 2 IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO O PELIGROS

2.1. CLASIFICACIÓN SGA (sistema Globalmente Armonizado)



2.2. PALABRAS DE ADVERTENCIA

Atención

2.3. INDICACIONES DE PELIGRO

H 315 Provoca irritación cutánea.
H 320 Provoca irritación ocular

2.3. INDICACIONES DE ADVERTENCIA

P264 Lavarse manos y cara cuidadosamente después de la Manipulación.
P280 Usar guantes/equipo de protección ojos.
P302+P352 En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua
P332+313 En caso de irritación cutánea. Consulte al médico.
P305+351+338 En caso de contacto con los ojos. Enjuagar con agua Cuidadosamente durante varios minutos. Quitar lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerlo con facilidad. Proseguir con el lavado.
P337+P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

SECCIÓN 3 COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

COMPONENTE	N° CAS	%
<i>Componentes no peligrosos</i>	-	-
<i>2,6-bis(1,1-dimetiletil)-4-metilfenol</i>	<i>128-37-0</i>	<i>12,00 %</i>
<i>Lamina calcinada</i>	-	<i>09,00 %</i>
<i>C9-12-iso-alcenos</i>	<i>90622-57-4</i>	<i>08,00 %</i>
<i>Disodio; (8z)-7-oxo-8-(fenilhidracinilideno)nafta leno-1,3-disulfonato</i>	<i>8012-95-1</i>	<i>25,00 %</i>

SECCIÓN 4 PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión:

No induzca el vomito. Consulte a un médico.

Inhalación:

No se requieren precauciones especiales

Contacto con los ojos:

Lave en forma inmediata con agua potable, en forma continua, al menos durante 15 minutos. Consulte al médico si se presenta irritación.

Contacto con la piel:

Si presenta irritación lavar con abundante agua, consultar al médico, si la irritación persiste.

SECCIÓN 5 MEDIDA CONTRA INCENDIOS

Polvo químico seco CO2 o espuma o polvo químico seco.

SECCIÓN 6 MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Contenga, recoja y almacene el material en un contenedor para su disposición. Si se permite realizar un lavado con abundante agua sobre la superficie hasta eliminar la totalidad del producto.

SECCIÓN 7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. MANIPULACIÓN:

No requiere condiciones especiales, si se siguen las instrucciones de uso adecuadamente.

SIMONIZCO

Tel: 422 0610 – 422 0612 – 418 4587
Carrera 127 No. 15B-60, Fontibón
Bogotá - Colombia



7.2. ALMACENAMIENTO:

Almacene y conserve en lugar fresco, seco, bien ventilado.

7.2.1. INCOMPATIBILIDADES

Sin información.

SECCIÓN 8 CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Sin datos disponibles.

8.1. PARÁMETROS DE CONTROL

No se requieren

8.2. INFORMACIÓN SUPLEMENTARIA SOBRE VALORES LÍMITES

No disponible

8.3. CONTROLES DE EXPOSICIÓN

No se requieren

8.4. MEDIDAS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección respiratoria

No se requieren medidas de protección individual respiratoria.

Protección de las manos.

Se recomienda utilizar guantes de protección para evitar el contacto directo con el producto, esto evitara la posible generación de una leve irritación cutánea.

Protección de los ojos.

Es condiciones normales de uso no se necesita.

Protección de la piel y del cuerpo.

Evitar contacto directo con la piel.

Medidas de higiene

Se recomienda desechar o lavar los guantes de protección después de manipular el producto.

SIMONIZCO

Tel: 422 0610 – 422 0612 – 418 4587
Carrera 127 No. 15B-60, Fontibón
Bogotá - Colombia



*Esta ficha de datos de seguridad es propiedad exclusiva de SIMONIZCO
Prohibida su reproducción total o parcial.*

SECCIÓN 9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Crema líquida.
Color:	Característico.
Olor:	Característico.
Punto de fusión:	No disponible.
Punto de ebullición:	No disponible.
Inflamabilidad:	No disponible.
Límite inferior y superior de explosión:	No disponible.
Punto de inflamación:	No disponible.
Temperatura de ignición espontánea:	No disponible.
Temperatura de descomposición:	No disponible.
pH:	8,00 - 9,00 unidades.
Viscosidad:	8000 – 20000 cPs.
Solubilidad:	Soluble.
Presión de vapor (mmHg):	No disponible.
Densidad y/o densidad relativa:	1,050 - 1,100 g/cm ³
Densidad de vapor relativa:	No disponible.
Características de las partículas:	No disponible.

SECCIÓN 10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:

Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.

Estabilidad química

Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas

Posibilidad de reacciones peligrosas

Puedes reaccionar violentamente con agentes oxidantes fuertes.

Condiciones que deben evitarse:

Agentes oxidantes fuertes.

Materias incompatibles:

Agentes oxidantes fuertes.

SECCIÓN 11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGIA

Toxicidad aguda

No determinado

Corrosión o irritación cutánea

Leve irritación cutánea.

Lesión o irritación ocular

Irritación ocular.

Sensibilización respiratoria o cutánea.

Sin efectos de sensibilización.

Mutagenicidad

No determinado

Carcinogenicidad

Sustancias sin propiedades cancerígenas según la International Agency for Research on Cancer "IARC".

Toxicidad para la reproducción

No determinado

Toxicidad específica en determinados órganos – exposición única.

Irritante ocular, leve irritación cutánea

Toxicidad específica en determinados órganos – exposición repetida.

No determinado.

Peligros por aspiración.

No determinado.

SECCIÓN 12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No determinado.

SECCIÓN 13 INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Si el reciclado o la reutilización no son prácticas, el producto debe ser eliminado según las regulaciones locales, regional, estatales del país en donde se encuentre. Evitar verter el producto directo en alcantarillados o desagües. El envase puede reciclado.

SIMONIZCO

Tel: 422 0610 – 422 0612 – 418 4587
Carrera 127 No. 15B-60, Fontibón
Bogotá - Colombia



*Esta ficha de datos de seguridad es propiedad exclusiva de SIMONIZCO
Prohibida su reproducción total o parcial.*

SECCIÓN 14 INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

Numero UN:	No aplica.
Designación oficial de Transporte de las naciones Unidas:	No aplica
Clase relativa al transporte	No aplica
Grupo de embalaje:	No aplica
Identificación del transporte	No aplica

Clasificación de acuerdo al documento “Recomendaciones Relativas al Transporte de Mercancías Peligrosas” de las Naciones Unidas (ONU). Documento referencia de la norma Técnica NTC 1692 de ICONTEC.

SECCIÓN 15 –INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

Esta ficha de datos de seguridad se redactó de acuerdo a las especificaciones contempladas en el sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos (SGA). Sexta edición revisada.

La clasificación e identificación fue basada en el Sistema Globalmente Armonizado de clasificación y etiquetado de sustancias químicas (SGA) de la ONU.

Se adopta la clasificación según el sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos (SGA), en cumplimiento al decreto 1496 de 2018.

La información para el transporte se realizó de acuerdo a la norma técnica colombiana NTC 1692 (ICONTEC) “Recomendaciones Relativas al Transporte de Mercancías Peligrosas” y el decreto 1609 de 2002 “Por el cual se reglamenta el manejo y transporte terrestre automotor de mercancías peligrosas por carretera”

SECCION 16 OTRAS INFORMACIONES

La información descrita en este documento es suministrada por características propias del producto y materias primas de proveedores. Este documento es de carácter informativo. La información aquí contenida está sujeta a cambios según materia prima.

SIMONIZCO

Tel: 422 0610 – 422 0612 – 418 4587
Carrera 127 No. 15B-60, Fontibón
Bogotá - Colombia



*Esta ficha de datos de seguridad es propiedad exclusiva de SIMONIZCO
Prohibida su reproducción total o parcial.*