

CLEAN ART S.A

San Blas 2478 CABA

cleanart.pedidos@gmail.com

ISGC-006

**SISTEMA
DE
CALIDAD**

Referencia :

Revisión N° : 1

Fecha de Emisión : 04-08-20

Página : 1 de 3

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

Seccion 1

NOMBRE DEL PRODUCTO : CERA SUPERBRILLO PARA PISOS (Incolora, Roja, Negra, Terracota) x 1 y 5 Litros

DESCRIPCIÓN del PRODUCTO

Cera de autobrillo de base acuosa para pisos de cerámica, baldosas, goma, etc. envasada en frasco plástico con tapa a rosca.

INFORMACION DEL FABRICANTE

Fabricante: CLEAN ART S.A. RAMALLO 5184 (B167CEF) CASEROS- Pcia. de Bs. As.

Teléfonos: 4656-7220 y 4464-2709

NUMERO DE EMERGENCIA H. POSADAS 0800-333-0160

TODA LA INFORMACION, INDICACIONES Y DATOS PRESENTADOS SON FIDEDIGNOS; PERO NO IMPLICAN GARANTIA O RESPONSABILIDAD, IMPLICITA O EXPLICITA POR PARTE DE SERVICIOS QUIMICOS S.A.

MOTIVO DE REVISIÓN :

Seccion 2

Identificación de los peligros



Irritacion en piel y ojos

Seccion 3

COMPOSICIÓN

- 1) EMULSIÓN DE CERAS 5-10 %
- 2) EMULSION ACRILICA 5-10%
- 3) NIVELANTES COADYUVANTES 4-5 %
- 4) COLORANTES 0.05-0.07%
- 5) AGUA csp 100 %

Seccion 4

Primeros Auxilios

INHALACIÓN Trasladar a lugar ventilado y reposar.

INGESTION: Enjuagar la boca con agua .Dar de beber no menos de 2 vasos con agua si la persona está conciente.Consultar al médico.

CONTACTO

CUTANEO: Quitar la ropa contaminada,lavar las areas afectadas con gran cantidad de agua.

CONTACTO

OCULAR: Lavar los ojos con agua corriente durante 15 minutos , incluso debajo de los parpados. Consultar al médico si la irritación persiste.

Seccion 5

Acciones en caso de incendio

Usar medios de extinción apropiados para circunscribir el fuego.Utilizar agua pulverizada para enfriar los contenedores expuestos al fuego, para diluir el líquido y para controlar los vapores.Si el procedimiento es seguro, retirar los contenedores del area de fuego para evitar la rotura por presion. El personal de la brigada contra incendios debe usar ropa antífama y equipo de respiracion autonomo. La proteccion es necesaria para los liquidos y emanaciones, en el caso de que haya una liberacion de los mismos.

Seccion 6

Acciones en caso de derrame accidental

Utilizar protección personal para evitar contacto prolongado con el líquido.Contener el derrame y recogerlo con materiales absorbentes.Transferir el liquido absorbido en el material solido a contenedores.Transferir el liquido absorbido en el material solido a contenedores para su disposicion final. Retener el derrame evitando al limpiar que los líquidos lleguen a los desagues o cursos de agua.

CLEAN ART S.A

San Blas 2478 CABA
 - Pcia. Bs. As.
cleanart.pedidos@gmail.com

SISTEMA
 DE
 CALIDAD

Referencia :
 Revisión N° : 1
 Fecha de Emisión : 04-08-20
 Página : 2 de 3

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO : CERA SUPER BRILLO PARA PISOS (INCOLORA,ROJA,NEGRA,TERRACOTA) X1Y 5 L

Seccion 7**Manipulacion y Almacenamiento**

ALMACENAMIENTO: almacenar en contenedores cerrados con respiradero en un area fresca, seca y bien ventilada, alejada de la luz solar directa y del calor.
 Proteger los contenedores o pallets de todo daño físico posible.

Seccion 8**Control de exposicion y del personal****CONTACTO**

OCULAR: El contacto con el líquido puede producir irritación de los ojos

INHALACIÓN La inhalación prolongada puede causar irritación de las mucosas

CONTACTO Quitar la ropa contaminada,lavar las areas afectadas con gran cantidad de agua.

CUTANEO:

INHALACIÓN La inhalación prolongada puede causar irritación de las mucosas

MEDIDAS DE PRECAUCION

Evitar el contacto prolongado con piel y ojos.

EQUIPO DE PROTECCION

OJOS: anteojos de seguridad.

PIEL: guantes de neoprene, delantal y demás ropa de protección de goma.

Seccion 9**PROPIEDADES FISICOQUIMICAS****ASPECTO FISICO**

Líquido homogéneo

COLOR

Segun variedad

OLOR

Característico

PRESION DE VAPOR

No determinada

DENSIDAD CONCENTRADO (g/cm3)

N/A

PUNTO de EBULLICIÓN:

N/A

PUNTO de FUSIÓN:

N/A

TEMPERATURA DE INFLAMACION (°C)

N/A

LIMITES DE INFLAMABILIDAD (% V/V)

N/A

SOLUBILIDAD:

En agua

pH:

7,5 - 10,5

VISCOSIDAD:

N/A

COMBUSTIBILIDAD:

No combustible

Seccion 10**REACTIVIDAD Y ESTABILIDAD****DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA:**

No presenta descomposición peligrosa alguna

ESTABILIDAD:

Estable a temperatura ambiente.

INCOMPATIBILIDAD:

No presenta

Seccion 11**Informacion toxicologica**

No se cuenta con información toxicológica detallada.

Seccion 12**Informacion ecotoxicologica**

No se cuenta con información ecológica detallada.

De acuerdo a su composición es un producto de uso doméstico de bajo riesgo para la salud y el medio ambiente.

CLEAN ART S.A

San Blas 2478 CABA
 - Pcia. Bs. As.
cleanart.pedidos@gmail.com

SISTEMA
 DE
 CALIDAD

Referencia :
 Revisión N° : 1
 Fecha de Emisión : 04-08-20
 Página : 3 de 3

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO : CERA SUPER BRILLO PARA PISOS (INCOLORA,ROJA,NEGRA,TERRACOTA) X1Y 5 L

Seccion 13**Eliminacion de residuos**

Recuperar si es posible.Incinerar en condiciones controladas o enviar a centros de eliminacion autorizados.
 En caso de derrames disponer el residuo de acuerdo a las disposiciones nacionales, provinciales y locales vigentes.

Seccion 14**Informacion para el transporte**

Vía terrestre: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA TERRESTRE.
 Vía Marítima: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA MARÍTIMA.
 Vía Aérea: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA AÉREA
 Para emergencia química llamar al CIQUIME (Centro de Información Química para Emergencias). TEL: (011) 4613-1100
 NO TRANSPORTAR JUNTO CON ALIMENTOS O MEDICAMENTOS.

Seccion 15**Informacion sobre reglamentacion**

REGLAMENTOS PARA EL TRANSPORTE TERRESTRE DE MERCANCIAS PELIGROSAS Acuerdo MERCOSUR
 NORMAS TRANSPORTE MARÍTIMO: IMDG - Code (Internacional Maritima Dangerous Goods Code)
 NORMAS TRANSPORTE AÉREO: IATA-DGR (International Air Transport Association Dangerous Goods Regulación)

Seccion 16**Informacion adicional**

Referencias principales de las abreviaciones usadas en esta hoja de seguridad
 N/A No Aplicable
 Es conveniente formar a los trabajadores con informacion y practicas adecuadas.
 La informacion de esta ficha de seguridad (FDS Material Safety Data Sheet) esta basada en
 nuestros mejores conocimientos hasta la fecha.La informacion y datos de esta hoja de seguridad, ha
 sido elaborada de buena fe, por personal tecnico capacitado.
 Sin embargo no constituye una garantia sobre características del producto y no establece un contrato
 de convenio legal.
 Departamento que edita la Ficha de Seguridad: Departamento Tecnico de Clean Art S.A.