ISGC-006

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 : 21/11/2015

Página: 1 de 3

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

Seccion 1

NOMBRE DEL PRODUCTO: LIMPIA ALFOMBRAS DE 1 y 5 LITROS

DESCRIPCIÓN del PRODUCTO Limpiador Liquido para alfombras envasado en bidones y frasco plástico con tapa

INFORMACION DEL FABRICANTE

Fabricante: CLEAN ART S.A. RAMALLO 5184 (B1678CEF) CASEROS - Pcia. de Bs. As.

 ${\sf Teléfonos\ para\ emergencias:\ (54)\ -0800-333-0160\ ,\ OTROS\ TELEFONOS\ 4656--7220\ Y\ 4464-2709}$

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

Identificacion de los peligros

RIESGOS DE INCENDIO Y EXPLOSION

No es inflamable ni combustible.





Irritacion cutanea y de ojos

AGENTES DE EXTINCION

Usar agua para combatir el fuego producido por el material de empaque secundario (cajas de cartón).

Seccion 3

COMPOSICIÓN 1) TENSIOACTIVOS ANIÒNICOS 18-20 %

2) PERFUME 0,2-0,5 % 3) COLORANTES 0.05-0.07%

4) AGUA csp 100 %

Seccion 4

Primeros Auxilios

INHALACIÓN: Trasladar a lugar ventilado y procurar atención médica.

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

DERMICO: 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.

Consutar 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 liquido 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 antiflama 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. Limite de explosion N/A

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 : 21/11/2015

Página: 2 de 3

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO: LIMPIA ALFOMBRAS DE 1 Y 5 LITROS

Seccion 6

Acciones en caso de derrame accidental

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

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, del calor.

Proteger los contenedores o pallets de todo daño físico posible.

Seccion 8

Control de exposicion y del personal

INGESTION: La ingestión de pequeñas cantidades puede producir irritación membranas mucosas, en boca, esófago y estómago.

CONTACTO

DERMICO: El contacto con el líquido puede producir irritación en pieles sensibles

CONTACTO

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

INHALACIÓ! La inhalación prolongada puede causar irritación de las mucosas

Líquido Homogéneo

Evitar el contacto prolongado de piel y ojos

Seccion 9

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS ASPECTO FISICO

 COLOR
 Amarillo

 OLOR
 A perfume

 PRESION DE VAPOR
 No determinada

 DENSIDAD CONCENTRADO (g/cm3)
 1,000 - 0,990

 PUNTO de FBULLICIÓN:
 N/A

 PUNTO de FUSIÓN:
 N/A

 TEMPERATURA DE INFLAMACION (°C)
 N/A

 LIMITES DE INFLAMABILIDAD (% V/V)
 N/A

 SOLUBILIDAD:
 En agua

 pH:
 N/A

 VISCOSIDAD:
 N/A

COMBUSTIBILIDAD: No combustible

REACTIVIDAD

DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA: No presenta descomposición peligrosa alguna

ESTABILIDAD: Estable a temperatura ambiente.

INCOMPATIBILIDAD: No presenta

Seccion 10

REACTIVIDAD y ESTABILIDAD

DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA: No presenta descomposición peligrosa alguna

ESTABILIDAD: Estable a temperatura ambiente.

INCOMPATIBILIDAD: No presenta

ISGC-006

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 : 21/11/2015

Página: 3 de 3

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO: LIMPIA ALFOMBRAS DE 1 Y 5 LITROS

Seccion 11

Informacion Toxicologica

No se cuenta con información toxicológica detallada.

Seccion 12

Informacion Ecotoxicologica

Biodegradable, según los datos obtenidos de sus componentes. No hay efectos adversos prolongados en el medio ambiente. De acuerdo a su composición, es un producto de uso doméstico de bajo riesgo para la salud y el medio ambiente.

Seccion 13

Eliminacion de residuos

Desechar bajo normativas, nacionales, provinciales y locales vigentes.

Seccion 14

Informacion para el transporte

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

Seccion 15

Informacion sobre reglamentacion

REGLAMENTOS PARA EL TRANSPORTE TERRESTRE DE MERCANCÍAS PELIGROSAS Acuerdo MERCOSUR NORMAS TRANSPORTE MARITIMO: IMDG - Code (International Maritim Dangerous Goods Code) NORMAS TRANSPORTE AEREO: IATA-DGR (International Air Transport Association Dangerous Goods Regulation)

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 caracteristicas del producto y no establece un contrato de convenio legal.

Departamento que edita la Ficha de Seguridad: Departamento Tecnico de Clean Art S.A.