

CLEAN ART S.Acleanart.pedidos@gmail.com**SISTEMA
DE
CALIDAD**Referencia :
Revisión N° : 1
Fecha de Emisión : 20/12/2019
Página : 1 de 5**HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO****Seccion 1**

NOMBRE DEL PRODUCTO : **SHAMPOO PARA MANOS NEW CLEAN x 1 y 5 Litros**
DESCRIPCIÓN del PRODUCTO Fragancias ROSA,LAVANDA,MANZANA,NEUTRO (INCOLORO),COCO
 Shampoo para mano envasado en frascos de plástico y bidones con tapa a rosca.

INFORMACION DEL FABRICANTE

Fabricante: CLEAN ART S.A. Ramallo 5184 -(B1678CEF) Caseros - Provincia 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 CLEAN ART S.A.
 MOTIVO DE REVISIÓN :

Seccion 2**Identificacion de los peligros**

Pictograma



Causa irritacion en ojos

RIESGOS DE INCENDIO Y EXPLOSION

No es inflamable ni combustible.

AGENTES DE EXTINCION

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

Elementos de la etiqueta: provoca lesiones leves en la piel y tambien lesiones oculares,leves**Otros peligros:** Sin datos disponibles**Seccion 3****COMPOSICIÓN**

| | |
|----------------------------|------------|
| 1) TENSIOACTIVOS ANIONICOS | 3-7 % |
| 2) CONSERVANTE | 0,2-0,5 % |
| 3) PERFUME | 0,2-0,5 % |
| 4) COLORANTES | 0.05-0.07% |
| 5) AGUA | csp 100 % |

| Componente | CAS | % en peso |
|------------------------------|------------|-----------|
| Lauril eter sulfato de sodio | 68585-34-2 | 3 - 7 |

Seccion 4**Medidas de primeros auxilios**

Descripcion de los primeros auxilios

Contacto con la piel

Enjuagar la piel con abundante agua corriente, en la zona afectada.
 De persistir la irritacion, llamar a un medico.

Contacto con los ojos

Mantener los parpados levantados y fijarse si tiene lentes contacto.Luego enjuagar los ojos con abundante agua corriente durante al menos 10 minutos.
 De persistir la irritacion, llamar a un medico.

Inhalacion**Ingestion**

Llevar a la persona al aire libre.Si se sigue sintiendo mal, llamar a un medico.
 Lavar la boca con agua.De tener, retirar la protesis dental.
 Si la persona esta conciente, trasladarla al aire libre y hacerle tomar pequeñas cantidades de agua.No provoque ni induzca al vomito.
 Procurar atencion medica o llamar a un centro de Emergencias.

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO : **SHAMPOO PARA MANOS NEW CLEAN x 1 y 5 Litros**
Fragancias ROSA,LAVANDA,MANZANA,NEUTRO (INCOLORO),COCO

Seccion 4

Principales sintomas y efectos agudos y retardados

| | |
|-----------------------|--|
| Contacto con la piel | Causa irritacion |
| Contacto con los ojos | Causa daño leve o severo |
| Inhalacion | No se conocen riesgos criticos o significativos. |
| Ingestion | No se conocen riesgos criticos o significativos. |

Seccion 5

Acciones en caso de incendio

Medios de extincion

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.
Usar dióxido de carbono,polvo seco,aspersor de agua.
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 uar ropa antinflama 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.

Peligros especificos derivados de la sustancia o mezcla

No se conocen riesgos especiales.

Recomendaciones para personal de brigadas contra incendios

Usar aparato de respiracion independiente.
Tambien usar ropa de proteccion, guantes y proteccion adecuada para ojos y cara.

Seccion 6

Medidas en caso de derrame accidental

Precauciones personales,equipo de proteccion y procedimiento de emergencia

Asegurarse que la limpieza la realice personal capacitado.Evacuar los alrededores.
Eliminar fuentes de ignicion como ser,cigarrillos,chispas,quemadores,llamas,etc.
Usar ropa adecuada, como ser guardapolvos, guantes, gafas, protectores de cara.

Precauciones ambientales

Evitar la dispersion del material derramado, tambien el vertido a los sistemas de drenaje.Diluyase con mucha agua.
En caso de no poder retener el derrame, avisar a las autoridades competentes.

Metodos y material de contencion y de limpiez: Recoger con material absorbente de liquidos, como ser,arena, aserrin, tierra de diatomeas.

Seccion 7

Manipulacion y Almacenamiento

Precauciones que se deben tomar para una manipulacion segura

Medidas de proteccion

Solicitar instrucciones antes de usar el producto.
Prohibido comer, beber, o fumar durante su manipulacion.
Evitar contacto con ojos, piel y ropa.
Mantener recipientes cerrados,cuando no se usen.
Tenga disponible equipo de emergencia (para incendios, derrames fugas)
Los recipientes vacios, pueden contener residuos peligrosos.
El envase no debe volver a usarse.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluido incompatibilidades Asegurarse que el area este bien seca y ventilada. Almacenar en area homologada.

Evitar fuentes de ignicion.Mantener los envases en forma vertical, para que no haya derrame.

Incompatibilidades

No se conocen incompatibilidades, bajo condiciones normales de uso.
Evitar el contacto con materiales oxidantes.

CLEAN ART S.Acleanart.pedidos@gmail.comSISTEMA
DE
CALIDADReferencia :
Revisión N° : 1
Fecha de Emisión : 21/11/2015
Página : 3 de 5**HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO****NOMBRE DEL PRODUCTO: SHAMPOO PARA MANOS NEW CLEAN x 1 y 5 Litros****Seccion 8****Control de exposicion/proteccion de personal**Parametros de control
Valores limites en el aire

| Componente | TLV-TWA (ACGIH) | PEL-TWA (OSHA) |
|------------------------------|-------------------|------------------|
| Lauril eter sulfato de sodio | 72 mg/m3 | 360 mg/m3 |

Controles tecnicos adecuados No se requieren medidas especiales en condiciones normales.**Controles organizacionales adecuados** No se requieren medidas especiales en condiciones normales.**Equipo de proteccion personal****Proteccion de ojos** Se deben usar gafas de seguridad y pantalla de proteccion facial, para evitar riesgos de salpicadura, en lo posible NO use lentes de contacto.**Proteccion de manos** Mantenga una fuente lava ojos cerca de la zona de trabajo, de ser posible.Usar guantes quimicos resistentes, impenetrables y homologados.
Guantes de nitrilo, butilo.**Proteccion de corporal** Utilizar ropa de trabajo adecuada, zapatos de seguridad resistentes a productos quimicos. Utilizar traje , delantal de polietileno.**Proteccion de vias respiratorias** No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso.**Medidas higienicas** Lavese las manos, antebrazo y cara luego de usar el producto.**Seccion 9****Propiedades fisicas y quimicas**

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Estado fisico | Liquido viscoso homogeneo |
| Aspecto | liquido acuoso |
| Color | Según Standard |
| Olor | Según Standard |
| pH | 7 + - 5% |
| viscosidad | 120 segundos (copa ford) |
| Solubilidad | 100 % en agua |
| Combustibilidad | No es combustible |
| Peso Molecular | Valor no determinado |
| Punto ebullicion | N/A |
| Temperatura de descomposicion | N/A |

Seccion 10**Estabilidad y Reactividad****Reactividad** En base a condiciones normales de almacenamiento y uso, no se conocen peligros de reactividad.**Estabilidad quimica** El producto es estable en condiciones normales de uso y almacenamiento.**Posibilidad de reacciones peligrosas** En condiciones normales de uso y almacenamiento, no se conocen reacciones peligrosas.**Condiciones que deben evitarse** No se conocen en condiciones normales de uso y almacenamiento.**Materiales incompatibles** No se conocen bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.**Productos de descomposicion peligroso:** No se conocen bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.

CLEAN ART S.A

cleanart.pedidos@gmail.com

SISTEMA
DE
CALIDAD

Referencia :
Revisión N° : 2
Fecha de Emisión : 20/12/2019
Página : 4 de 5

ISGC-006

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO: SHAMPOO PARA MANOS NEW CLEAN x 1 y 5 Litros

Seccion 11

Informacion toxicologica

Toxicidad aguda

Informacion sobre efectos y sintomas retardados, inmediatos y cronicos debido a la exposicion a largo y corto plazo

Contacto con los ojos: Provoca lesiones oculares leves y graves. Los sintomas son dolor, sensacion de ardor, ojos llorosos, enrojecimiento, tambien vision borrosa o perdida de vision.

Contacto con la piel: Los sintomas pueden ser enrojecimiento y ampollas en especial en piel sensible.

Ingestion: Causa quemaduras y lesiones en la boca , garganta y estomago. los sintomas tambien incluyen nauseas y dolor de estomago.

Inhalacion: Podria causar irritacion en nariz , garganta y tracto respiratorio.

Sensibilizacion: Ningun efecto conocido.

| | ORAL | INHALACION | CUTANEA |
|------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|
| Lauril eter sulfato de sodio | DL 50 rata 4100 mg/Kg | 1794 mg/Kg en rata | DL 50 2000 mg/Kg en rata |

Mutagenicidad en celulas terminales Negativo para in vitro.

In vivo, micronucleos, raton.

Carcinogenicidad No hay actividad.

Toxicidad para la reproduccion NOAEL, oral, raton, menor a 300 mg/Kg/dia

Toxicidad especifica de organos diana No disponible

Peligro por aspiracion No disponible

Seccion 12

Informacion ecotoxicologica

Ecotoxicidad en pez

CL 50 96 hs, oncorhynchus mykiss 10,4 mg/L (SEMI ESTATICA)

Ecotoxicidad en invertebrado CE 50 48 hs daphnia magna 7,2 mg/L (ESTATICA)

Ecotoxicidad en algas CE 50 72 hs, desmodesmus subspicatus 27 mg/L (ESTATICA)

Persistencia y degradabilidad Facilmente biodegradable

Potencial de bioacumulacion No disponible

Movilidad en el suelo No disponible

Seccion 13

Informacion relativa a la eliminacion del producto

Metodos de eliminacion

Eliminarlo en conformidad con todas las regulaciones federales estatales y locales de control ambiental.

Revisar los requisitos federales, estatales y locales, antes de su disposicion.

Seccion 14

Informacion relativa al transporte

Vía terrestre: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA TERRESTRE.

Vía Marítima: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA MARÍTIMA. (IMDG)

Vía Aérea: PRODUCTO NO PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE POR VÍA AÉREA (IATA)

Para emergencia química llamar al CIQUIME (Centro de Información Química para Emergencias). TEL: (011) 4613-1100

NO TRANSPORTAR JUNTO CON ALIMENTOS O MEDICAMENTOS.

CLEAN ART S.A

cleanart.pedidos@gmail.com

SISTEMA
DE
CALIDAD

ISGC-006

Referencia :
Revisión N° : 1
Fecha de Emisión : 20/12/2019
Página : 5 de 5

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE DEL PRODUCTO: SHAMPOO PARA MANOS NEW CLEAN x 1 y 5 Litros

Seccion 15

Informacion reglamentaria

Numero de ONU No aplica
Nombre apropiado para embarque No clasificado
Clase de riesgo No clasificado
Etiqueta No clasificado


Asegurese que se cumplan las normativas nacionales y locales.
Los componentes de este producto, no estan sometidos a restricciones.

Composicion sobre componentes

| Nombre | Riesgo de incendio | Caida brusca de presion | Peligro inmediato para la salud | % |
|------------------------------|--------------------|-------------------------|---------------------------------|---------|
| Lauril eter sulfato de sodio | NO | NO | NO | 3,0-7,0 |

inflamable

salud



reactividad

especifico

Asegurese que se cumplan las normativas nacionales y locales.
Los componentes de este producto, no estan sometidos a restricciones.
NFPA (National Fire Protection Association)
Donde 0 es bajo riesgo y 4 riesgo extremo

Seccion 16

Informacion adicional

La informacion se considera correcta, pero no es exhaustiva y se utilizara unicamente como orientacion, la cual esta basada, en el conocimiento actual de la sustancia quimica y o mezcla. 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. Ha sido elaborada 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.

Abreviaturas

LD DOSIS LETAL
EC CONCENTRACION EFECTIVA
LC CONCENTRACION LETAL
NOAEL NIVEL SIN EFECTO ADVERSO OBSERVADO
IATA INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION
IMDG INTERNATIONAL MARITIME CODE FOR DANGEROUS GOODS
TLV-TWA LIMITE DE TOLERANCIA PROMEDIO
PEL-OSHA LIMITE PERMITIDO DE EXPOSICION OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH ADMINISTRATION (EEUU)