

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre del producto: ClenHands Cherry Crush Hand Cleaner

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA Y PRODUCTO

Nombre del producto: ClenHands Cherry Crush Hand Cleaner

Otros Identificadores: 61204, 2315

Uso recomendado: para limpieza de la piel

SDS Dirección del proveedor:

ClenAir Mfg., Inc.

Box 346

Fort Washington, PA 19034 USA

Teléfono de Emergencia: 800-424-9300

Emergencia Teléfono: 888-764-2110

Fax: 215-542-6825

Correo electrónico: info@clenair.com

Sitio Web: www.clenair.com

Pautas para el SDS uso: El producto descrito en esta SDS es un cuidado personal producto cosmético. Es seguro para su uso por los consumidores como se describe en la etiqueta del producto en condiciones normales y previsible. Cosméticos y productos de consumo están exentos de los requisitos de la SDS para el consumidor. SDS está diseñado para proporcionar una valiosa información de seguridad y pautas de manejo para el trabajo industrial. Se debe mantener y poner a disposición de todos los empleados y otros usuarios de este producto. Instrucciones para uso específico, consulte la etiqueta del producto.

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Clasificación:

Categoría de Riesgo

Daños oculares e irritación Categoría 1

Pictograma



Palabra:

Peligro

Declaración de riesgo:

Causa graves daños a los ojos

Indicación de precaución:

Prevención:

Use protección para los ojos como anteojos o gafas de seguridad si las salpicaduras pueden ocurrir. Si en los ojos: Enjuague con cuidado con agua durante varios minutos. Quite los lentes de contacto, si los hay, y muy fácil de hacer. Continúe enjuagando.

Respuesta:

Busque asesoramiento médico y de atención.

SECCIÓN 3: INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Nombre químico: Loción Limpiador para manos

Clasificación: Las mezclas

Este producto cumple con la FDA definición de un producto cosmético.

Ingrediente	Nombre común/Sinónimos	Número CAS	%
Poly(oxy-1,2-etanodiilo), a-undecílico-w-hidroxi-	Surfactante Alcohol etoxilado	34398-01-1	5 - 10
Los ingredientes Restantes	La identidad química y/o porcentaje exacto de la composición ha sido retenida como un secreto comercial.		80 - 95

SECCIÓN 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Información General

Después de la inhalación.

Es poco probable que tratamiento de emergencia será necesaria.

No una ruta normal de entrada

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre del producto: ClenHands Cherry Crush Hand Cleaner

Tras contacto con la piel:	Lavar con agua.
En caso de contacto con los ojos:	Enjuague con cautela con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto si los hay, y muy fácil de hacerlo. Continuar enjuague. Si la irritación persiste, busque asesoramiento médico y de atención.
Después de la ingestión:	No una ruta normal de entrada.
Los síntomas más importantes y efectos:	Contacto con los ojos puede causar ardor temporal y el enrojecimiento de los ojos.
Notas para el médico:	Tratar sintomáticamente.

Indicación de toda atención médica inmediata y tratamiento especial es necesario: No se dispone de la información correspondiente.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción	
Medios de extinción adecuados:	CO2, polvo o agua pulverizada. Lucha contra los incendios más grandes con un pulverizador de agua o espuma resistente al alcohol.
Peligros específicos derivados de la sustancia o mezcla	
Posibles productos de combustión	Desconocido
Consejos para los Bomberos	
Equipos de Protección Individual	En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.
Información adicional	Enfriar los contenedores en peligro con un pulverizador de agua.

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales	Las superficies resbaladizas se convertirá en si el producto se derrama.
Precauciones para la Protección del Medio Ambiente:	No permita que las alcantarillas, y de las aguas superficiales o subterráneas.
Métodos de contención:	Asegurar una ventilación adecuada para evitar una mayor propagación de cualquier material derramado, si es seguro hacerlo.
Métodos de limpieza:	Absorba el líquido los componentes con líquido-material. Limpiar cuidadosamente el área afectada con agua.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones para la manipulación segura	Evite el contacto con los ojos.
Requisitos que deben cumplir las salas de almacenamiento y los recipientes	
Condiciones de almacenamiento	Almacenar en un lugar fresco y seco, fuera de la luz directa del sol.
Material Incompatible	No se conoce en base a la información disponible

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Permitido o Límites de exposición recomendados para la mezcla	
ACGIH	Indeterminado
NIOSH	Indeterminado
OSHA	Indeterminado
Controles de ingeniería apropiadas	Véase la sección 7. No hay datos adicionales disponibles.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre del producto: ClenHands Cherry Crush Hand Cleaner

Las medidas de protección personal

Medidas higiénicas y de protección general:

Lavarse las manos antes de los descansos y al terminar el trabajo.

Protección respiratoria:

No es necesario si el área está bien ventilada.

Protección de las manos:

Por lo general no es necesario.

Protección de los ojos:

En caso de riesgo de salpicaduras, usar gafas de seguridad.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia:

Formulario

Loción de grosor

Color

Rosa

Olor

Cherry

Umbral de olor

No determinada

Valor de pH

6 - 7

Gravedad específica

1.0

Cambio de estado:

Punto de fusión/Intervalo de fusión

No determinada

Punto de ebullición / rango de ebullición

100 °C / 212 °F

Punto de congelación

0 °C (32 °F)

Punto de inflamación

Ninguno

Inflamabilidad (sólido, gas)

No Aplicable

Temperatura de ignición

No determinada

Temperatura de descomposición

No determinada

AUTOIGNICIÓN

No es producto de la autoignición

Peligro de explosión

No determinada

Límites de explosión

No determinada

Presión de vapor a 20 °C

No determinada

Densidad a 20 °C

No determinada

Densidad relativa

No determinada

Densidad de vapor

No determinada

Contribución COV

0% En peso

Tasa de evaporación

No determinada

Solubilidad en / miscibilidad con agua

Soluble

Coefficiente de reparto (n-octanol/agua)

No determinada

Viscosidad

Dinámica

No determinada

Cinemática

No determinada

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad:

Normalmente no-reactivo

Estabilidad Química:

Estable si se utiliza como se indica

Posibilidad de reacciones peligrosas:

Ninguno conocido

Condiciones que se deben evitar:

Ninguno conocido

Materiales incompatibles:

Ninguno conocido

Productos de descomposición

Ninguno conocido

peligrosos:

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre del producto: GlenHands Cherry Crush Hand Cleaner

Probablemente las rutas de exposición:	Piel, Ojos
Los síntomas de la exposición	
Exposición de la piel	Largo plazo o el uso excesivo puede causar sequedad.
Exposición de los ojos	Contacto causa ardor e irritación.
Efectos crónicos	Ninguno conocido
Toxicidad aguda	No se ha probado
Carcinogenicidad	Ninguno de los productos químicos que se utilizan en este producto se ha comprobado que es cancerígeno por NTP, IARC, OSHA o ACGIH

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Toxicidad	
Toxicidad acuática	No se ha probado
Persistencia y degradabilidad	No se ha probado
Comportamiento en Sistemas Ambientales	
Potencial de bioacumulación	No se ha probado
Movilidad en el suelo	No se ha probado
Efectos Ecotoxicol	
Comportamiento de las plantas de procesamiento de aguas residuales	No se ha probado

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES DE DESECHO

De acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Número de LAS NACIONES UNIDAS	
DOT, IMDG, IATA	No Regulada
ONU Nombre de envío adecuado	
DOT	No Regulada
IMDG	No Regulada
IATA	No Regulada
Peligro para el Medio Ambiente	
Contaminante marino	Desconocido
Precauciones especiales para el usuario	Ninguno

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Todos los ingredientes utilizados en este producto se incluyen en el inventario de la TSCA. Este producto ha sido clasificado de acuerdo con el criterio de peligro de la CPR y la hoja de datos de seguridad de materiales contiene toda la información requerida por la reanimación cardiopulmonar (RCP). Este producto cumple con la definición de una estética por la Administración de Drogas y Alimentos de ESTADOS UNIDOS.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

SIGS:

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Nombre del producto: GlenHands Cherry Crush Hand Cleaner

Salud: 1 Inflamabilidad: 0 Toxicidad: 0 Protección Personal: no determinada.

Esta información se basa en nuestro conocimiento actual. Sin embargo, esto no constituirá una garantía para un determinado producto, de sus características y no podrán establecer una válida legalmente relación contractual.

Abreviaturas y siglas:

DOT: el Departamento de Transporte (EE.UU.)

IMDG: Código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas

LA IATA: Asociación de Transporte Aéreo Internacional

LA OACI: Organización de Aviación Civil Internacional

TSCA: Ley de Control de Sustancias Tóxicas (ESTADOS UNIDOS)

RCP: Regulaciones de Productos Controlados (Canadá)

SGA: Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos

CL50: concentración letal , el 50 por ciento

LD50: dosis letal , el 50 por ciento

La información contenida en esta hoja se refiere al producto mencionado en la partida 1 y se le da en el supuesto de que el producto se va a utilizar en una forma y para los fines indicados por el fabricante. La información anterior es precisa y representa la mejor información disponible en la actualidad para nosotros. Los usuarios deben hacer sus propias investigaciones para determinar la idoneidad de la información para sus fines particulares. Es recomendable para pasar la información de esta MSDS, si es necesario ajustar, al personal/ parte de que se trate.

Preparado: 12 diciembre , 2012

Revisado: 1 diciembre de 2018