

Hoja de datos de seguridad de materiales

STOKO VITAN LOTION

SK-141

***** Sección 1 – Identificación de la empresa y del producto químico *******Nomenclatura química:** emulsión de agua en aceite**Uso del producto:** acondicionador para la piel**Información sobre el fabricante**

Stockhausen GmbH & Co.KG

Bakerpfad 25

Krefeld, Alemania 47805

Teléfono: ++49-2151-38-1370

Distribuidor / información para contactar

Stockhausen Inc.

2401 Doyle Street

Greensboro, NC 27406

Teléfono: (800) 242-2271

N. para emergencias: (800) 424-9300

***** Sección 2 - Composición / Información sobre los ingredientes *******Información sobre los componentes/ Información sobre componentes no peligrosos**

Este producto líquido cremoso es un cosmético regulado por la Agencia de control de alimentos y medicinas de los EE.UU. (FDA). Los ingredientes están enumerados en orden descendiente de concentración siguiendo las normas de la FDA que regulan los cosméticos expedidos sin receta médica. Este producto no es peligroso y no tiene normas para su transporte.

***** Sección 3 – Identificación de riesgos *******Resumen de emergencia**

No hay riesgos especiales conocidos.

Efectos potenciales sobre la salud: Ojos

Este producto puede causar una ligera irritación en los ojos

Efectos potenciales sobre la salud: Piel

Está confirmada la compatibilidad de este producto en pruebas directas sobre la piel. No hay efectos adversos previstos sobre la salud por el uso de este producto.

Efectos potenciales sobre la salud: Ingestión

Tratar los síntomas y consultar al médico si continúa la molestia.

Efectos potenciales sobre la salud: Inhalación

No hay efectos adversos conocidos.

Clasificación HMIS: Salud: 1 Incendio: 0 Reactividad: 0 Protección personal: ninguna requerida

Escala de riesgo: 0 = Mínimo 1 = Reducido 2 = Moderado 3 = Serio 4 = Severo * = Riesgo crónico

***** Sección 4 – Medidas de primeros auxilios *******Primeros auxilios: Ojos**

En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua, seguir enjuagando por 15 minutos. Consultar a un médico si la irritación continúa.

Primeros auxilios: Piel

Ninguno.

Primeros auxilios: Ingestión

Llamar o consultar a un médico si se ingiere el material

Hoja de datos de seguridad de materiales

LOCIÓN STOKO VITAN

SK-141

Primeros auxilios: Inhalación

Ninguno.

*** Sección 5 – Medidas contra incendio ***

Punto Flash: aproximadamente 100 °C

Límite superior de combustibilidad (UFL): No se ha determinado

Auto combustión: No se ha determinado

Método utilizado: DIN 51718

Límite inferior de combustibilidad (LFL): No se ha determinado

Clasificación de combustibilidad:

Riesgo general de incendio

Ninguno.

Productos peligrosos generados de la combustión

Método de extinción

Productos químicos secos, espuma, anhídrido carbónico, niebla de agua.

Equipo para combatir incendios /Instrucciones

Ninguno. Los procedimientos normales contra incendios requieren que los bomberos usen un aparato respiratorio aislante en toda la cara e indumentaria protectora para combatir un incendio.

Clasificación NFPA: Salud: 1 Incendio: 0 Reactividad: 0

Escala de riesgo: 0 = Mínimo 1 = Reducido 2 = Moderado 3 = Serio 4 = Severo

*** Sección 6 – Medidas contra derrames accidentales ***

Procedimiento de contención

Absorber el derrame con material inerte

Procedimiento de limpieza

Absorber los derrames con material inerte. Usar una pala para botar el material en un recipiente adecuado para su eliminación. Los residuos pequeños se pueden tirar por el albañal para el tratamiento biológico normal de aguas residuales.

Procedimiento de evacuación

Ninguno.

Procedimientos especiales

El material derramado puede causar condiciones resbaladizas. Hay que tener precaución en la zona de derrame.

*** Sección 7 – Manejo y almacenamiento ***

Procedimiento para el manejo

No hay requisitos especiales.

Procedimiento para el almacenamiento

Proteger del congelamiento.

*** Sección 8 – Control de la exposición / Protección personal ***

Guía para la exposición

A: Información general sobre el producto

Exento por la OSHA: Regulado por la FDA.

Hoja de datos de seguridad de materiales

LOCIÓN STOKO VITAN

SK-141

B: Límites de exposición a los componentes

No hay información disponible

Controles de ingeniería

No son necesarios.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Equipo de protección personal: Ojos / rostro

Evitar el contacto con los ojos.

Equipo de protección personal: Piel

Ninguno.

Equipo de protección personal: Respiratorio

Ninguno.

Equipo de protección personal: General

Tomar precauciones razonables y seguir las normas de la buena administración

*** Sección 9 – Propiedades físicas y químicas ***

Apariencia:	Loción blanca	Olor:	Sin fragancia añadida
Estado físico:	Semi-sólido	pH:	N/E
Presión de vapor:	N/E	Densidad de vapor:	N/E
Punto de ebullición:	Aproximadamente 100 °C	Punto de fusión:	N/E
Solubilidad (H2O):	Insoluble @ 20 °C	Gravedad específica:	0.991g/cm3 a 20 °C

*** Sección 10 – Información sobre la estabilidad química y la reactividad ***

Estabilidad química

Estable bajo las condiciones normales de aplicación.

Estabilidad química: condiciones que se deben evitar

Ninguna.

Incompatibilidad

Ninguna identificada.

Riesgos de la descomposición

Riesgos de la polimerización

No ocurrirá polimerización peligrosa

*** Sección 11 – Información toxicológica ***

Toxicidad aguda y crónica

A: Información general sobre el producto

Ninguna.

B: Toxicidad aguda – LD50/LC50

No hay LD50/LC50 disponible para los componentes de este producto.

Carcinogénesis

A: Información general sobre el producto

No se encuentra en las listas de ACGIH, IARC, NIOSH, NTP ni de OSHA.

B: Carcinogénesis de los componentes

No hay información disponible.

Información toxicológica adicional

Ninguna.

Hoja de datos de seguridad de materiales

LOCIÓN STOKO VITAN

SK-141

*** Sección 12 – Información ecológica ***

Toxicidad ecológica

A: Información general sobre el producto

Evitar que el producto concentrado penetre en las aguas sin pasar por una planta de tratamiento biológico de aguas residuales.

B: Análisis de los componentes – Toxicidad ecológica – Toxicidad acuática

No hay información disponible.

Destino ambiental

No hay información disponible.

*** Sección 13 - Consideraciones para la eliminación ***

Descripción y número de desecho US EPA

A: Información general sobre el producto

Eliminación controlada del producto diluido en una planta biológica de tratamiento de aguas residuales .

B: Número de desecho de los componentes

No hay número de desechos de la EPA aplicable para los componentes de este producto.

Instrucciones para la eliminación

Eliminar los desechos del material de acuerdo con las normas ambientales locales, estatales, federales y provinciales

*** Sección 14 – Información sobre el transporte ***

Normas internacionales de transporte

Este producto no está regulado como material peligroso por las normas de transporte de los Estados Unidos (DOT) ni de Canadá (TDG).

*** Sección 15 – Información sobre las normas ***

Normas federales de Estados Unidos

A: Información general sobre el producto

No está sujeto a las normas de la TSCA. Regulado por la FDA como cosmético para el uso personal.

B: Análisis de los componentes

No hay información disponible

Normas estatales

A: Información general sobre el producto

Ninguna identificada.

B: Análisis de los componentes - Estado

Ninguno de los componentes de este producto se encuentra en las listas de los estados de CA, FL, MA, MN, NJ, o de PA.

Análisis de los componentes - WHMIS IDL

No hay componentes en la lista del WHMIS IDL.

*** Sección 16 – Información adicional ***

Hoja de datos de seguridad de materiales

LOCIÓN STOKO VITAN

SK-141

Información adicional

La recopilación de esta información se hizo con gran cuidado, pero el fabricante no ofrece garantías para el mercadeo o ninguna otra garantía expresa o implícita respecto a esta información. El fabricante no hace ninguna representación y no acepta ninguna responsabilidad por ningún daño directo, incidental o consecuente que resulte del uso del producto.

Clave / Leyenda

Contacto: Responsable de la conformidad de los productos

Teléfono del contacto: (800) 242-2271