



SERVICIOS EN INSUMOS QUIMICOS

HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO / MSDS

Rev: 00

Fecha: 06/06/2016

SECCIÓN 1 IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

SEIQ GROUP SA recomienda al cliente receptor de esta hoja de datos, la cuidadosa lectura de la misma, a fin de informarse sobre posibles riesgos del producto. En caso de ser necesario, consultar sobre el material de referencia a personal especializado en ventilación, toxicología y prevención de incendios.

IMPORTANTE

- 1- Informar a sus empleados, agentes y contratistas, sobre el contenido de esta hoja de datos.
- 2- Entregar una copia de esta hoja de datos de seguridad a cada uno de los usuarios del producto.
- 3- En caso de accidente, entregar una copia de esta hoja de datos de seguridad al Médico.

DATOS Y CONTACTOS FABRICANTE Y COMERCIALIZADOR

Fabricado por: R.N.E 020046604

Teléfonos de contacto: 54-11-4734-6968

SECCIÓN 2 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL **DUFT SWEET®, Variantes : Lavanda, Limon, Cherry, Citronella, Colonia, Jazmín, Marina, Papaya, Pino.**
CATEGORIA-USO: Limpiador Desodorante

SECCIÓN 3 COMPOSICIÓN CUALI- CUANTITATIVA

CAS	Nombre Químico	Cantidad % P/V
3055-97-8	Alcohol laurico etoxilado 7 MOE	0,8-1,6
63449-41-2	Cloruro de benzalconio 80%	0,4-1,4
	Fragancias	0,2-0,7
	Colorantes	0,005-0,015
	Agua desmineralizada.	Csp 100

SECCIÓN 4 DATOS FÍSICOS Y DE SEGURIDAD

SOLUBILIDAD EN AGUA A 20° C Total
DENSIDAD A 20° C g/ml. 0,950 +/- 0,015
PH: 8,0-9,0
PUNTO DE INFLAMACIÓN No tiene
DESCOMPOSICIÓN TÉRMICA Estable entre 0 y 80 ° C
REACCIONES PELIGROSAS No mezclar con otros productos quimicos

SECCIÓN 5 RIESGOS PARA LA SALUD

LIMITE DE EXPOSICIÓN No determinado
EFECTOS DE SOBREEXPOSICIÓN No determinado
INGESTIÓN Consultar al Médico
ABSORCIÓN POR PIEL Irritante, evitar contacto
INHALACIÓN No tiene riesgo
CONTACTO CON LA PIEL Irritante pieles sensibles
CONTACTO CON LOS OJOS Irritación ocular
EFECTO DE REPETIDAS SOBREEXPOSICIONES No determinado
ROMBO DE PRECAUCION SEGUN SGA (SISTEMA GLOBAL ARMONIZADO) : N/A

SECCIÓN 6**DATOS DE RIESGO DE INFLAMACIÓN – LUCHA CONTRA INCENDIOS**

PUNTO DE INFLAMACIÓN (C.O.C.) ASTM D 92	No tiene
LIMITE DE INFLAMACIÓN EN EL AIRE	No tiene
PROCEDIMIENTO DE LUCHA CONTRA EL FUEGO	AGUA, CO2
MEDIOS DE EXTINCIÓN	HIDRANTE
RIESGOS DE DESCOMPOSICIÓN DURANTE EL FUEGO	No tiene

SECCIÓN 7 EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: Enjuague inmediatamente los ojos con grandes cantidades de agua durante un mínimo de 15 minutos. Mantenga los párpados bien abiertos para asegurar una completa limpieza de toda la superficie del ojo. Obtenga asistencia médica si fuera necesario.

Piel: En caso de contacto accidental con superficies corporales grandes remueva la ropa y el calzado contaminados. Lave la piel de la zona afectada con abundante agua.

Ingestión: NO INDUZCA EL VOMITO. Hágale beber uno o dos vasos de agua y busque atención médica en forma inmediata. Bajo ninguna circunstancia intente darle algo de beber a una persona inconsciente.

Inhalación: En caso de sofocación o alguna reacción adversa por inhalación o aplicación del producto trasladar al afectado a un lugar ventilado y procurarle ayuda médica si fuera necesario.

SECCIÓN 8 DATOS SOBRE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD	0 - 100 ° C
INCOMPATIBILIDAD	Con productos ácidos y clorados
CONDICIONES QUE DEBEN EVITARSE	Ninguna
PRODUCTOS PELIGROSOS POR DESCOMPOSICIÓN	No
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA	No

SECCIÓN 9 PROCEDIMIENTOS POR DERRAME O FUGA

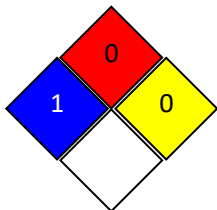
DERRAMES PEQUEÑOS	Lavar con abundante agua
DERRAMES GRANDES	Recoger con absorbentes - Lavar con abundante agua
MÉTODO DE ELIMINACIÓN DE DESECHOS	Disponer Según legislación local vigente.

SECCIÓN 10 INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

PROTECCIÓN RESPIRATORIA	No
VENTILACIÓN	No
GUANTES PROTECTORES	Si
PROTECCIÓN PARA OJOS	Si
OTRO EQUIPO PROTECTOR	No

SECCIÓN 11 INFORMACION DE SEGURIDAD NFPA- ALMACENAMIENTO

ALMACENAJE	Verificar envase bien cerrado
MANIPULEO	Verificar envase bien cerrado
TRANSPORTE	Verificar envase bien cerrado
ESTIBAJE	Sin recomendación especial
OTRAS PRECAUCIONES	Sin recomendación especial

INFORMACION DE SEGURIDAD: ROMBO NFPA 704 (NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION)**CODIGOS NFPA:**

0: Normal
 1: Poco peligroso
 2: Peligroso
 3: Muy peligroso
 4: Mortal

SALUD

0: Normal
 1: Poco peligroso
 2: Peligroso
 3: Muy peligroso
 4: Mortal

FUEGO**REACTIVIDAD**

0: Normal
 1: Poco peligroso
 2: Peligroso
 3: Muy peligroso
 4: Mortal

RIESGO ESPECIFICO

OX : OXIDANTE
 ALK: ALCALINO
 ACID: ACIDO
 CORR: CORROSIVO
 W: NO USAR AGUA

SECCIÓN 12**INFORMACION TOXICOLOGICA**

INFORMACIONES DE ACUERDO CON LAS DIFERENTES VÍAS DE EXPOSICIÓN

TOXICIDAD AGUDA:- Puede causar irritación de los ojos.

EFFECTOS LOCALES:- Irritación si la persona es hipersensible.

SENSIBILIZACIÓN:- No presenta

TOXICIDAD CRÓNICA:- No hay registro de efectos de sensibilización de la piel pero éste tipo de productos pueden dar irritación dérmica.

EFFECTOS TOXICOLÓGICAMENTE SINÉRGICOS:- Nada consta

EFFECTOS ESPECÍFICOS:- Nada consta

DL 50 VIA ORAL (RATAS) > 2000 mg/Kg

Consultar inmediatamente a su médico o al Centro toxicológico más cercano llevando el envase o rótulo. CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: Tel.: 0800-333-0160. Centro Toxicológico La Plata Tel.:0800-222-991 (llamadas gratuitas) Hospital Oftalmológico Santa Lucía: (011) 4941-5555

SECCIÓN 13**INFORMACION ECOLOGICA**

EFFECTOS AMBIENTALES, COMPORTAMIENTOS E IMPACTOS DEL PRODUCTO

IMPACTO AMBIENTAL No se cuenta con información sobre impacto ambiental

ECOTOXICIDAD..... NO Tóxico para la fauna y flora acuática

SECCIÓN 14**INFORMACION SOBRE TRANSPORTE**

Producto considerado NO Peligroso según la legislación vigente. Sustancias tensioactivas.

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

SECCIÓN 15**INFORMACION SOBRE REGULACIONES**

Producto Domisanitario regulado según Legislación Nacional y MERCOSUR. Según Resolución 709/98 y Disposición 7292/98 del Ministerio de Salud.

SECCIÓN 16**OTRAS INFORMACIONES**

NOTA: TODA LA INFORMACION, INDICACIONES Y DATOS PRESENTADOS SON FIDEDIGNOS; PERO NO IMPLICAN GARANTIA O RESPONSABILIDAD, IMPLICITA O EXPLICITA POR PARTE DEL FABRICANTE

La información sobre el producto y su hoja de seguridad han sido editados con información de las materias primas del producto. La forma y condiciones de uso, así como la aplicación de las normas de seguridad, quedan sólo bajo responsabilidad del usuario.



Documento confeccionado y revisado por:

Dr. Carlos F. Clatt

Farmacéutico: MP 14916 / MN 15744