

HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO / MSDS

Rev.: 00

Fecha: 6/3/2016

SECCIÓN 1 IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

FANC S.A. 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: **FANC SA- R.N.E 020046604- PROGESO 4393- SAN MARTIN**
Teléfonos de contacto: **54-11-4713-8296**

SECCIÓN 2 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL
CATEGORIA-USO:

FRESH & CLEAN® TEEPOL MULTICLEAN TP-02
LIMPIADOR MULTIUSOS

SECCIÓN 3 DATOS FÍSICOS Y DE SEGURIDAD

SOLUBILIDAD EN AGUA A 20° C	Total
DENSIDAD A 20° C gr./lt.	1,010gr./cc.
pH	8,5-9,5
PUNTO DE INFLAMACIÓN	N/a
DESCOMPOSICIÓN TÉRMICA	Estable
REACCIONES PELIGROSAS	Ninguna

SECCIÓN 4 COMPOSICIÓN CUALI-CUANTITATIVA

CAS	Nombre Químico	Nombre Genérico	Cantidad % P/V
1300-72-7	Xilen sulfonato de Na 40%		5-7
111-76-2	Eter mono-Butílico del Etilenglicol	Butilglicol	5-7
6834-92-0	Metasilicato de sodio 20%		2-4
55965-84-9	Mezcla de 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona y 2-metil-4-isotiazolin-3-ona	CMIT/MIT	0,1
7732-18-5	Agua desmineralizada.		Csp 100

SECCIÓN 4 DATOS DE RIESGO DE INFLAMACIÓN

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

SECCIÓN 5 RIESGOS PARA LA SALUD

LIMITE DE EXPOSICIÓN	Sin riesgos
EFFECTOS DE SOBREEXPOSICIÓN	Sin riesgos
INGESTIÓN	Consultar al Médico
ABSORCION POR LA PIEL	BAJO
INHALACIÓN	IRRITANTE
CONTACTO CON LA PIEL	Levemente irritante

CONTACTO CON LOS OJOS	Irritante
EFFECTO DE REPETIDAS SOBREEXPOSICIONES	Irritante
CONDICIONES MÉDICAS AGRAVADAS POR EXPOSICIÓN	Ninguna
PRUEBAS DE LABORATORIO	Ninguna
OTROS RIESGOS PARA LA SALUD	Ninguno

SECCION 6 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 productos cationicos
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 inertes como vermiculita o arena y disponer según Reglamentación vigente Lavar con abundante agua
MÉTODO DE ELIMINACIÓN DE DESECHOS	Disponer Según legislación local vigente.

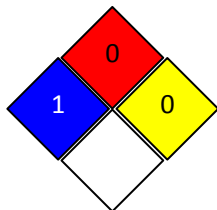
SECCIÓN 10 INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN

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

SECCIÓN 11 PRECAUCIONES ESPECIALES

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: SALUD FUEGO REACTIVIDAD RIESGO ESPECIFICO

Definiciones:

SALUD	FUEGO	REACTIVIDAD	RIESGO ESPECIFICO
0: Normal	0: Normal	0: Normal	OX : OXIDANTE
1: Poco peligroso	1: Poco peligroso	1: Poco peligroso	ALK: ALCALINO
2: Peligroso	2: Peligroso	2: Peligroso	ACID: ACIDO
3: Muy peligroso	3: Muy peligroso	3: Muy peligroso	CORR: CORROSIVO
4: Mortal	4: Mortal	4: Mortal	W : NO USAR AGUA

ROTULOS REGLAMENTARIOS SEGÚN SGA:



IRRITANTE

SECCIÓN 12**INFORMACION TOXICOLOGICA****INFORMACIONES DE ACUERDO CON LAS DIFERENTES VÍAS DE EXPOSICIÓN**

TOXICIDAD AGUDA:- Irritación de los ojos y piel

EFFECTOS LOCALES:- Irritación

SENSIBILIZACIÓN:- Averiguar problemas respiratorios debido a una historia de bronquitis y neumonía

TOXICIDAD CRÓNICA:- No hay registro de efectos de sensibilización de la piel

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. Mezcla de 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 están certificadas por profesionales idóneos. 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 7664