

Hoja de datos de seguridad

F-704 Neutralizador Concentrado

1 - IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO: Concentrado neutralizador

TIPO DE PRODUCTO:Compuesto líquido de limpieza de suelos

NÚMERO DE PRODUCTO:..... **F704-25**

RECOMENDADO USO:Limpiador líquido de suelos

FECHA DE REVISIÓN: 31 de julio de 2019

COMPAÑÍA:..... **Tecnología de limpieza de Franklin**

Abastecimiento

Un camino más completo

Gran Curva, KS 67530

Servicio al Cliente: (800)810-4829

TELÉFONO DE EMERGENCIA: CHEMTREC: (800) 424-9300

(Emergencia: (620) 792-1711

Emergencia las 24 horas: (800) 424-9300

2 - IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Las siguientes declaraciones son aplicables a derrames de grandes cantidades de producto (derrames de más de 5 galones) o manejo de bolsas dañadas (deslizamiento completo). La manipulación de bolsas de producto no dañadas en condiciones normales de acuerdo con las instrucciones no presenta ninguna exposición al concentrado, no se requiere EPP.

CLASIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/MEZCLA:Irritación de la piel (2) Daño ocular grave (1)

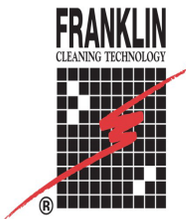
Toxicidad Aguda Oral (4)

SÍMBOLOS:.....



PALABRA DE ADVERTENCIA: ¡PELIGRO!

INDICACIÓN DE PELIGRO:..... Causa daños oculares graves. Causa irritación de la piel. Dañino si
Tragado.



Hoja de datos de seguridad

F-704 Neutralizador Concentrado

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

PREVENCIÓN:..... Lávese bien las manos después de manipularlas. No coma, beba ni fume cuando use este producto.

RESPUESTA:..... EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón Si se produce irritación de la piel, consulte a un médico. Quítese la ropa contaminada y

lavar antes de volver a utilizar. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese los lentes de contacto si los tiene y es fácil de hacer : continúe enjuagando. SI SE REVOLCA: Enjuague la boca con abundante agua, si los síntomas persisten, llame inmediatamente a un CENTRO DE ENVENENAMIENTO o al médico.

3 COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

La identidad química específica y el porcentaje exacto de la composición se han mantenido en reserva como secreto comercial.

4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

RESPIRACIÓN (INHALACIÓN): Si la víctima muestra signos de malestar o irritación, retírela a un lugar fresco.

aire. Si los síntomas persisten, busque atención médica inmediata.

DEGLUCIÓN (INGESTIÓN): ¡NO INDUZCA EL VÓMITO! Beba una gran cantidad de agua o

leche. No intente dar líquidos a una persona inconsciente. ¡Reciba atención médica inmediata!

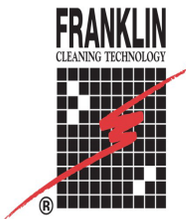
OJOS:..... Enjuague los ojos con una gran cantidad de agua dulce para varios minutos. Si los síntomas persisten, busque atención médica inmediata.

PISKIN (DÉRMICA): Enjuague la piel y la ropa con grandes cantidades de agua dulce. Si la irritación persiste, consulte al médico. Lave la ropa contaminada antes de usarla.

5 MEDIDAS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS

PUNTO CRÍTICO:..... Este producto no es inflamable.

MEDIOS DE EXTINCIÓN:..... Niebla de agua o rocío fino. Dióxido de carbono, químico seco o alcohol
Espuma resistente.



Hoja de datos de seguridad

F-704 Neutralizador Concentrado

PROCEDIMIENTOS ESPECIALES DE LUCHA CONTRA INCENDIOS: Los bomberos que trabajan en zonas donde este

el producto debe estar equipado con un SCBA aprobado y completamente cerrado.

RIESGOS INUSUALES DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN: Ninguno se conoce.

6 MEDIDAS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

PROCEDIMIENTOS DE DERRAME: Si se produce un derrame de más de 5 galones, use ropa protectora para

Recoja los derrames (se recomiendan botas de goma, delantal, guantes y gafas). Derrame pequeño: limpie con material absorbente. Limpie bien la superficie. Evite la descarga en desagües de aguas pluviales, cursos de agua o en el suelo. Consulte a las autoridades locales.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS: Según lo recomendado por las autoridades locales, estatales y federales.

ALMACENAMIENTO: Almacene en un lugar fresco y bien ventilado. Evite el sobrecalentamiento o

congelación.

MANIPULACIÓN: En condiciones normales de uso, no se necesita ropa/equipo de protección.

necesario. ¡No coloque este producto en un recipiente sin marcar!
¡Manténgalo alejado de los niños y las mascotas! El material derramado es resbaladizo.

7 - CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

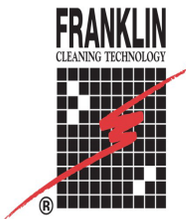
PROTECCIÓN RESPIRATORIA: Por lo general, no es necesaria en áreas bien ventiladas.

PROTECCIÓN OCULAR: Gafas de seguridad en caso de contacto visual o salpicaduras (en caso de derrame)

ROPA DE PROTECCIÓN: En condiciones normales de uso, de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta, no por lo general, es necesario.

PROTECCIÓN DE MANOS: **No** normalmente necesarios, use guantes de nitrilo o PVC

En caso de derrame



Hoja de datos de seguridad

F-704 Neutralizador Concentrado

MEDIDAS ADICIONALES:Manejo de acuerdo con la buena higiene y seguridad industrial practicar. No coma, beba ni fume mientras manipula el producto.

8 - PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA & OLOR: Líquido amarillo claro, fragancia de lavanda añadida.

UMBRAL DE OLOR:N/A

pH: 7.5-8.5

pH en la dilución de RTU.....7.5-8.5

PUNTO DE FUSIÓN:N/A

PUNTO DE CONGELACIÓN:N/A

PUNTO DE EBULLICIÓN: 210 grados F.

RANGO DE PUNTO DE EBULLICIÓN: N/A

PUNTO CRÍTICO: Este producto no es inflamable.

TASA DE EVAPORACIÓN:N/A

INFLAMABILIDAD (sólido/gas)N/A

LÍMITES DE EXPLOSIÓN:N/A

PRESIÓN DE VAPOR:N/A

DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1): Mayor que 1.

GRAVEDAD ESPECÍFICA:Menos que 1.

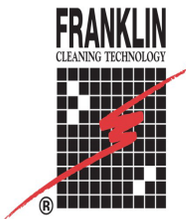
SOLUBILIDAD EN AGUA: Completamente soluble.

COEFICIENTE DE PARTICIÓN: .N/A

TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN:..... N/A

TEMPERATURA DE DESCOMPOSICIÓN: N/A

VISCOSIDAD: Cuerpo ligero



Hoja de datos de seguridad

F-704 Neutralizador Concentrado

10- ESTABILIDAD y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:..... Estable en condiciones normales.

DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA. Este producto no se sabe que polimerice.

INCOMPATIBILIDAD:Mezcle de acuerdo con las instrucciones del fabricante. No mezclar con ningún otros productos químicos.

11- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

RUTA(S) DE ENTRADA:Absorción cutánea, contacto con los ojos, inhalación en caso de derrame o ingestión.

Las siguientes declaraciones son aplicables a derrames de grandes cantidades de producto (derrames de más de 5 galones) o manejo de bolsas dañadas (deslizamiento completo). La manipulación de bolsas de producto no dañadas en condiciones normales de acuerdo con las instrucciones no presenta ninguna exposición al concentrado.

CARCINÓGENO CATALOGADO: Ninguno por encima del 0,1%.

CONDICIÓN MÉDICA AGRAVADA:..... **Mayo** agravan la dermatitis preexistente.

INHALACIÓN:No es una vía probable de exposición debido a la forma del producto. Mantener una ventilación adecuada en el área de trabajo.

INGESTIÓN:..... Este material puede causar irritación en el estómago y el esófago.

OJOS:.....Puede causar irritación ocular grave.

PISKIN (DÉRMICA): Este producto puede causar irritación o enrojecimiento de la piel.

TOXICIDAD AGUDA* (ORAL):.....>2000 mg/kg

TOXICIDAD AGUDA* (DÉRMICA):.....>2000 mg/kg

TOXCITY AGUDA* (INHALACIÓN):>**20.000** ppm V (gas), >20 mg/l (vapor), >5 mg/l (Polvo)

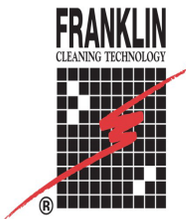
*Determinado utilizando la fórmula de aditividad para mezclas (GHS Purple Book, 3.1.3.6)

12-INFORMACIÓN ECOLÓGICA

DESTINO AMBIENTAL Y DISTRIBUCIÓN: N/A

13 CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS: Según lo recomendado por las autoridades locales, estatales y federales.



Hoja de datos de seguridad

F-704 Neutralizador Concentrado

14 INFORMACIÓN DE TRANSPORTE



NOMBRE CORRECTO DEL ENVÍO: No regulado por D.O.T.

CLASE DE PELIGRO:Ninguno

Número UN/No:Ninguno

GRUPO DE EMBALAJE ninguno

15 NORMATIVA



Estado de la notificación: Todos los ingredientes de este producto están enumerados o excluidos de la lista en el Inventario de Sustancias Químicas de la Ley de Control de Sustancias Tóxicas (TSCA) de EE. UU

Estado de la notificación: Todos los ingredientes de este producto cumplen con los requisitos de Notificación de Nuevas Sustancias de la Ley de Protección Ambiental de Canadá

California Prop. 65 Este producto no contiene ningún producto químico que el estado de California sepa que causa cáncer, defectos de nacimiento o cualquier daño reproductivo.

16 OTRA INFORMACIÓN

	USO NORMAL	EN CASO DE DERRAME
SALUD DE LA NFPA	0	1
INFLAMABILIDAD DE LA NFPA	0	1
REACTIVIDAD DE LA NFPA	0	0
NFPA OTROS	Ninguno	Ninguno

ADICIONAL: La información contenida en esta FDS se basa en los datos disponibles para nosotros de fuentes que creemos que son confiables. No se ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a la exactitud de estos datos o los resultados obtenidos de la confianza en estos datos. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por lesiones causadas por el uso de este producto. Tenga seguridad: lea esta información de seguridad del producto y



Hoja de datos de seguridad

F-704 Neutralizador Concentrado

pásela a todas las personas que puedan estar expuestas a este producto. La ley federal lo requiere. Este producto y/o todos sus componentes están incluidos o exentos del Inventario de Sustancias Químicas de la TSCA.