



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. Identificación

Identificador de Producto	Rociado previo para tapicería de tacto suave	
Otros medios de identificación		
Código de producto	PCS-3130	
Uso recomendado	Pre-rociado de tapicería.	
Restricciones recomendadas	Solo uso profesional.	
Información del fabricante/distribuidor/proveedor/importador		
Nombre de empresa	Suministro de limpieza profesional	
DIRECCIÓN		
Tulsa	7925 E 40th St. Suite A	
	Tulsa, OK 74145	
Teléfono	(918) 250-9000	
Ciudad de Oklahoma	4301 calle 21 del suroeste	
	Ciudad de Oklahoma, OK 73108	
Teléfono	(405) 681-1822	
Número de Teléfono de Emergencia	PERSONAS	(800) 633-8253
	Emergencia 24 horas	(800) 633-8253

2. Identificación de peligros

Peligros físicos	No clasificado.	
Riesgos para la salud	Irritante para los ojos	Categoría 2B
Peligros ambientales	No clasificado	
Peligros definidos por OSHA	No enlistado.	
Elementos de la etiqueta	Ninguno	
Palabra clave	Advertencia.	
Indicación de peligro	Provoca irritación ocular.	
Declaración preventiva		
Prevención	Lávese bien las manos después de manipular	
Respuesta	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese los lentes de contacto, si tiene y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Si la irritación de los ojos persiste: Consiga consejo/atención médica.	
Almacenamiento		
Desecho		
Peligro(s) no clasificado(s) de otro modo (HNOC)	Ninguno	
Información suplementaria	Ninguno	

3. Composición / información de los ingredientes

Componentes de la mezcla			
Nombre químico	número CAS	Objetivo	%
Agua	7732-18-5	Solvente	80-90%
Surfactante	PROPIEDAD	Surfactante	5-15%
etoxidiglicol	111-90-0	Solvente	1-5%
Fragancia	PROPIEDAD	Componente de fragancia	0-1%
EDTA tetrasódico	64-02-8	Agente quelante	0-1%
glicolato de sodio	2836-32-0	Estabilizador	<0.1%
NTA trisódico	5064-31-3	Ajustador de pH del	<0.1%
Hidróxido de sodio	1310-73-2	agente quelante	<0.1%



4. Primeros auxilios

Inhalación	Salga al aire libre si está irritado.
Contacto con la piel	Enjuagar con agua.
Contacto visual	Enjuague con agua durante al menos 15 minutos. Quítese los lentes de contacto, si tiene y es fácil hacerlo. Obtenga atención médica si la irritación persiste.
Ingestión	Enjuague la boca. Obtenga atención médica si se presentan síntomas. No induzca el vomito.
Síntomas/efectos más importantes, agudos y retardados	Dermatitis. Erupción. Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Indicación de inmediato atención médica y tratamiento especial necesario	Proporcionar medidas generales de apoyo y tratar sintomáticamente. Mantener a la víctima bajo observación. Los síntomas pueden retrasarse.
información general	Observar buenas prácticas de higiene.

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados	Niebla de agua. Espuma. Polvo químico seco. Dióxido de carbono (CO ₂).
Medios de extinción inadecuados	Ninguno conocido.
Peligros específicos derivados del producto químico	Durante un incendio pueden formarse gases peligrosos para la salud.
Equipo de protección especial y precauciones para los bomberos.	En caso de incendio, se debe usar equipo de respiración autónomo y ropa de protección completa.
Equipo/ instrucciones de extinción de incendios	Mueva los contenedores del área del incendio si puede hacerlo sin riesgo.
Métodos específicos	Use procedimientos estándar de extinción de incendios y considere los peligros de otros materiales involucrados.
Riesgos generales de incendio	No se observaron riesgos inusuales de incendio o explosión.

6. Medidas en caso de vertido accidental

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia	Use equipo y ropa de protección adecuados durante la limpieza. Use protección para los ojos/la cara.
Métodos y materiales para contención y limpieza	Precaución: los derrames pueden ser resbaladizos. Derrames grandes: Detener el flujo de material, si esto no conlleva riesgo. Dique el material derramado, donde sea posible. Absorber en vermiculita, arena seca o tierra y colocar en recipientes. Evite la entrada a vías fluviales, alcantarillado, sótanos o áreas confinadas. Derrames pequeños: Limpiar con material absorbente (p. ej. tela, vellón). Limpie la superficie a fondo para eliminar la contaminación residual. Nunca devuelva los derrames al recipiente original para su reutilización. Para la eliminación de residuos, consulte la sección 13 de la FDS.
precauciones ambientales	Evite la descarga en áreas que no concuerden con el etiquetado del paquete.

7. Manipulación y almacenamiento

Precauciones para una manipulación segura	Evitar el contacto con los ojos. Evite la exposición prolongada. Observar una buena higiene industrial. prácticas
---	--



Condiciones para almacenaje seguro, Conservar en el envase original bien cerrado. No almacene en condiciones extremas.
incluyendo
cualquier incompatibilidad

8. Controles de exposición / protección personal

Límites de exposición ocupacional

Ninguno

Valores Límite biológicos

Ninguno

Controles de ingeniería apropiados

Las estaciones de lavado de ojos de emergencia y las duchas deben ser fácilmente accesibles.

Medidas de protección individual, como equipo de protección personal.

Protección para los ojos/la cara

Evitar contacto visual.

Protección de la piel

protección de mano

Se recomiendan guantes resistentes a productos químicos.

Otro

Ninguno.

Protección respiratoria

No se requiere protección respiratoria.

Riesgos térmicos

Ninguno.

Consideraciones

No fume ni use tabaco de mascar mientras usa este producto.

generales de higiene

9. Propiedades físicas y químicas

Apariencia

Estado físico

Líquido claro.

Color

Incoloro

Olor

Melón de pepino.

Umbral de olor

No disponible.

pH

10-11.

Punto de fusión/congelación

No disponible.

Punto de ebullición inicial e
intervalo de ebullición

>212 °F (100 °C)

punto de inflamabilidad

>385°F (196°C)

Tasa de evaporación

No disponible.

inflamabilidad

No disponible.

Límites de inflamabilidad

Superior

No disponible.

Más bajo

No disponible.

Presión de vapor

No disponible.

Densidad del vapor

No disponible.

Gravedad específica (agua=1)

1.01

solubilidad en agua

Soluble

Coefficiente de partición

No disponible.

(n-octanol/agua)

Temperatura de autoignición

No disponible.

Temperatura de descomposición Se descompone al calentarlo.

Viscosidad

No disponible.



10. Estabilidad y reactividad

Reactividad	Este producto es estable y no reactivo en condiciones normales de uso.
Estabilidad química	El material es estable en condiciones normales.
Posibilidad de reacciones peligrosas	La polimerización peligrosa no ocurre.
Condiciones para evitar materiales incompatibles	El calor, las llamas pueden hacer que el producto se descomponga. Ninguno.
productos de descomposición peligrosos	Dióxido de carbono, monóxido de carbono.

11. Información Toxicológica

Información sobre posibles vías de exposición

Ingestión	Se espera que sea un riesgo de ingestión bajo.
Inhalación	Se espera que sea un riesgo de inhalación bajo.
Contacto con la piel	El contacto prolongado con la piel puede causar una ligera irritación.
Contacto visual	El contacto repetido y/o prolongado con los ojos puede causar una ligera irritación.
Síntomas relacionados con las características físicas, químicas y toxicológicas	Dermatitis. Erupción. Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Toxicidad aguda	No establecido.

Producto - Pre-rocado para tapicería Soft Touch (mezcla CAS)		
Clasificación de exposición	Ruta y Especies	LD50
Agudo	oral, rata	24.000 mg/kg estimado
*Las estimaciones para el producto pueden basarse en datos de componentes adicionales que no se muestran		

Corrosión/irritación de la piel	No clasificado.
Daño/irritación ocular grave	Puede causar leve irritación en los ojos.
Sensibilización respiratoria	No clasificado.
sensibilización de la piel	No clasificado.
Mutagenicidad en células germinales	No clasificado.
Carcinogenicidad	No se considera cancerígeno.
Sustancias reguladas específicamente por OSHA (29 CFR 1910.1001-1050)	No enlistado.
Toxicidad reproductiva	No clasificado.
Toxicidad específica en determinados órganos: exposición única	No clasificado.
Toxicidad específica en determinados órganos: exposiciones repetidas	No clasificado.
peligro de aspiración	No se considera un peligro de aspiración.

12. Información ecológica

Ecotoxicidad		
Producto Pre-rocado para tapicería Soft Touch (mezcla CAS)		
Acuático	Especies	Resultados de la prueba
Crustáceos	Dafnia (pulga de agua)	EC50 (48 h): 59 mg/L (estimado)
Pez	Oncorhynchus mykiss	LC50 (96-hr): 744 mg/L (estimado)



*Las estimaciones para el producto pueden basarse en datos de componentes adicionales que no se muestran

Persistencia y degradabilidad	No disponible.
potencial bioacumulativo	El potencial de bioacumulación es bajo.
Movilidad en el suelo	No disponible.
Otros efectos adversos	Este producto puede ser dañino para la vida acuática en altas concentraciones.

13. Consideraciones de eliminación

Instrucciones de eliminación	Deseche de acuerdo con las regulaciones locales.
Reglamentos locales de eliminación	Ninguno.
Residuos de residuos/producto no utilizado	Deseche de acuerdo con las regulaciones locales. Puede que queden algunos residuos de productos en contenedores vacíos o en buques. Este material y su contenedor deben desecharse de manera segura. (ver: Instrucciones de eliminación).
Envases contaminados	Los envases vacíos deben enjuagarse con agua y reciclarse.

14. Información de transporte

PUNTO

No regulado como mercancía peligrosa.

15. Información reglamentaria

Regulaciones federales de EE. UU.

SARA 302 Sustancia extremadamente peligrosa

No enlistado.

SARA 304 Notificación de liberación de emergencia

No enlistado.

SARA 311/312 Categorías de peligro

Peligro inmediato - No

Peligro Retrasado - No

Peligro de incendio: no.

Peligro de presión - No

Peligro de reactividad - No

SARA 313 (informe TRI)

No enlistado.

Proposición 65 de California Ley de cumplimiento de sustancias tóxicas y agua potable segura de California de 1986

No se sabe que este producto contenga ningún químico actualmente listado como carcinógeno o toxinas reproductivas bajo la Proposición 65 de California en niveles que estarían sujetos a determinación de umbral y notificación de Puerto Seguro (1/2019)

16. Otra información, incluida la fecha de elaboración o última revisión

Fecha de asunto	09/03/2015
Fecha de revisión	12/8/2020
Versión #	2
Calificaciones HMIS®	Salud: 1 Inflamabilidad: 0 Peligro físico: 0



HEALTH	1
FLAMMABILITY	0
REACTIVITY	0
PERSONAL PROTECTION	<input type="checkbox"/>

Calificaciones de la NFPA

Salud: 1
Inflamabilidad: 0
Inestabilidad: 0



Descargo de responsabilidad

La información provista en esta Hoja de datos de seguridad es correcta según nuestro leal saber y entender y se ha obtenido de recursos que se consideran confiables. La información proporcionada está diseñada solo como una guía para el manejo, uso, procesamiento, almacenamiento, transporte, eliminación y liberación seguros y no debe considerarse una garantía o especificación de calidad. La información se relaciona únicamente con el material específico designado y puede no ser válida para dicho material utilizado en combinación con cualquier otro material o en cualquier proceso, a menos que se especifique en el texto.

Información de revisión

Composición actualizada y clasificaciones HMIS/NFPA de acuerdo con los estándares de la industria.