

SCOTT'S LIQUID GOLD, INC

4880 Havana St.
Denver, CO. 80239

Teléfono de emergencia: (303) 373-4860
Fecha de la HDSM: 01/25/05

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

Nombre del producto: Productos especiales para el cuidado del hogar: SCOTT'S LIQUID GOLD Wood Wash Spray (limpiador para madera en spray) 0 11124 30012 9

Clasificación HMIS: Salud (1) Inflamabilidad (0) Reactividad (0)
Escala HMIS: 4 = Muy alto; 3 = Alto; 2 = Moderado; 1 = Leve; 0 = Insignificante

Sección I: Información sobre ingredientes

	<u>Número CAS:</u>	% Peso	Límite de exposición/Toxicidad
Pirofosfato de potasio	7320-34-5	0-5	No establecido
Etilendiaminotetraacetato de tetrasodio	64-02-8	0-5	No establecido
Fragancia		0-5	No establecido
Alcohol etoxilado		0-5	No establecido
Etanol	64-17-5	0-5	No establecido
Agua	7732-18-5	60-100	No establecido

Sección II: Datos físicos

Aspecto y olor: Líquido claro, fragancia cítrica	Tasa de evaporación (BuAc=1): n/e
Punto de ebullición: n/a	Densidad de vapor: n/e
Gravedad específica: 1.04gm/cc	% volátil: n/e
pH: 8.50	
Presión de vapor: n/e	

Sección III: Riesgos de incendio y explosión

Método/Punto de inflamación ->200⁰ F - TCC - LEL: n/e UEL: n/e
Procedimientos especiales para extinción de incendios: Los materiales con base de agua no arderán.
Medios de extinción: agua, agua nebulizada, espuma de alcohol y agentes químicos secos.

Sección IV: Información sobre reactividad

Estabilidad: Estable Incompatibilidad: Oxidantes fuertes, ácidos y álcalis
Polimerización peligrosa: Se producirá (). No se producirá (X).
Condiciones a evitar: Ninguna conocida.
Descomposición peligrosa / derivados: Productos normales de la combustión.

Sección V: Riesgos para la salud /Información sobre primeros auxilios

Riesgos crónicos para la salud: Ninguno

TLV: n/a

Carcinogenicidad: NTP () IARC ()

OSHA ()

Prop.65 ()

Ninguno (X)

	Vía	Efectos de sobreexposición	Procedimiento de primeros auxilios
Ojos	X	Ardor o enrojecimiento	Enjuagar con agua durante 15 minutos.
Ingestión	X	Malestar digestivo	No inducir el vómito, dado que se puede producir neumonitis por aspiración.
Piel	X	Enrojecimiento o irritación	Lavar minuciosamente con agua tibia y jabón.
Inhalación	X	La exposición prolongada puede causar náuseas, mareos y dolor de cabeza. La sobreexposición masiva puede causar inconsciencia y muerte.	Trasladar a la persona afectada al aire libre.

SE DEBE OBTENER ATENCIÓN MÉDICA SI LOS SÍNTOMAS MENCIONADOS PERSISTEN.

Sección VI: Procedimientos en caso de derrame o pérdida

Derrame /Liberación: Minimizar el contacto con la piel. Recuperar el líquido con material absorbente y desecharlo. Ventilar el área donde se produjo el derrame.

Eliminación en el agua: Se deben cumplir las disposiciones locales, estatales y federales.

Sección VII: Información sobre protección especial /manipulación

Guantes: utilizar guantes de protección durante el contacto prolongado.

Protección ocular: gafas de seguridad

Otros: n/a

Precauciones para la manipulación y el almacenamiento: mantener los recipientes cerrados cuando no están en uso. Evitar el contacto innecesario con los vapores o con el líquido. No almacenar el producto cerca de fuentes de calor, chispas, llamas u oxidantes fuertes.

Sección VIII: Información adicional

n/a = no aplicable; n/e = no establecido