

3M MEXICO S.A. DE C.V.
AV. SANTA FE No. 190
COL. SANTA FE
DEL. ALVARO OBREGON
01210 MEXICO D.F.
TEL. 52700400

TEL. DE EMERGENCIA PARA ESTE PRODUCTO: 52 70 22 57 D.F., 01 800 202 04 56 DEL INTERIOR DE LA REPUBLICA

Hoja de Seguridad de Materiales

Documento No.:	21-3991-3	Fecha de edición:	22/11/2007
Versión:	1.00	Anulando:	---
Status:	Released		

Esta hoja de datos de seguridad ha sido elaborada por el Departamento de Ingeniería Ambiental y revisada por los departamentos de Higiene y Seguridad Industrial de 3M México, S.A. de C.V.

Todos los derechos reservados. Copiar y/o bajar esta información con el propósito de utilizar los productos de 3M adecuadamente se permite con tal de que:

- 1.- La información sea copiada por completo sin cambios a menos que se tenga un acuerdo anterior con 3M, y
- 2.- Ni la copia ni el original sean revendidas o distribuidas con fines lucrativos.

1 Identificación del Producto

1.1 Nombre Comercial

3M SCOTCH-BRITE(MR) RUEDAS, RUEDAS DE REBABEO LIGERO, 6S, 7S, 8S;
RUEDAS DE REBABEO (EXL/EX2/EX3/XP), 8S FIN, 9S FIN, 10S FIN, 11S
FIN

3M(TM) SCOTCH-BRITE(TM) WHEELS, LIGHT DEBURRING WHEELS, 6S, 7S, 8S;
DEBURRING WHEELS (EXL/EX2/EX3/XP), 8S FIN, 9S FIN, 10S FIN, 11S FIN

1.2 Números de identificación 3M

61-0000-1965-5
61-0000-1994-5
61-0000-2221-2
61-0000-2259-2
61-0000-2928-2
61-0000-2930-8
61-0000-2931-6
61-0000-4617-9
61-0000-4618-7
61-0000-4619-5
61-5000-8942-2
61-5000-9973-6
61-5000-9977-7
61-5000-9979-3
61-5001-0409-8
61-5001-2485-6
61-5001-2487-2
61-5001-2489-8
61-5001-2491-4
61-5001-2492-2

Hoja de Seguridad de Materiales

61-5001-2560-6
61-5001-2704-0
61-5001-2705-7
61-5001-2706-5
61-5001-2707-3
61-5001-2708-1
61-5001-2709-9
61-5001-2710-7
61-5001-3311-3
61-5001-3312-1
61-5001-3315-4
61-5001-3316-2
61-5001-3322-0
61-5001-3499-6
61-5001-3657-9
61-5001-3700-7
61-5001-4617-2
61-5001-4619-8
61-5001-4622-2
61-5001-4623-0
61-5001-4624-8
61-5001-4625-5
61-5001-4754-3
61-5001-4755-0
61-5001-4981-2
61-5001-5943-1
61-5001-5952-2
61-5001-5958-9
61-5001-5962-1
61-5001-5965-4
61-5001-5984-5
61-5001-5986-0
61-5001-5987-8
61-5001-5988-6
61-5001-5989-4
61-5001-5991-0
61-5001-6344-1
61-5001-7712-8
61-5001-7713-6
61-5001-7714-4
61-5001-7715-1
61-5001-8053-6
61-5001-8146-8
61-5001-8179-9
61-5001-8278-9
61-5001-8445-4
61-5001-9157-4
61-5002-9023-6
61-5002-9024-4
61-5002-9128-3
61-5002-9195-2
61-5002-9223-2
61-5002-9224-0
61-5002-9225-7
61-5002-9226-5
61-5002-9227-3
61-5002-9228-1
61-5002-9229-9
61-5002-9230-7
61-5002-9231-5

1.3 Usos recomendados del producto

En caso de requerir mayor información, favor de llamar al departamento de mercadotecnia correspondiente.
Producto Abrasivo

1.4 NFPA Salud: 1

1.5 NFPA Fuego: 1

1.6 NFPA Reactividad: 0

1.7 NFPA Riesgos especiales: ninguno

Composición Química

Nombre de ingrediente	Número CAS	Porcentaje
MINERAL DE CARBURO DE SILICIO	409-21-2	20 - 60
ADHESIVO CURADO	Sin No. CAS	30 - 50
RESPALDO DE RED DE NYLON	32131-17-2	1 - 15
RELLERNO	14807-96-6	1 - 5
LUBRICANTE	4485-12-5	< 3

Datos sobre ingredientes específicos

MINERAL DE CARBURO DE SILICIO (409-21-2)	
S.T.P.S. - CPT	10 mg/m3
S.T.P.S. - CCT	N/D
S.T.P.S. - P	N/D
Límites de exposición	0.1 Fbras/cc 3 mg/m3 10 mg/m3 ACGIH: TWA - forma específica; como fibras >= 5 um; Tabla A2; Formas fibrosas, incluyendo ding whiskers ACGIH: TWA - respirable; no-fibroso ACGIH: TWA - fracción inhalable; no-fibroso
ADHESIVO CURADO (Sin No. CAS)	
S.T.P.S. - CPT	N/D
S.T.P.S. - CCT	N/D
S.T.P.S. - P	N/D
RESPALDO DE RED DE NYLON (32131-17-2)	
S.T.P.S. - CPT	N/D
S.T.P.S. - CCT	N/D
S.T.P.S. - P	N/D
Límites de exposición	5 mg/m3 CMRG: TWA; como polvo respirable; Comentarios: Por MSDS fechada 3/21/06 para 11-0025-1430-2 10 mg/m3 CMRG: TWA; como polvo total; Comentarios: Por MSDS fechada 3/21/06 para 11-0025-1430-2
RELLERNO (14807-96-6)	
S.T.P.S. - CPT	2 mg/m3 Como polvo respirable.
S.T.P.S. - CCT	N/D
S.T.P.S. - P	N/D
*	NO regulado por la CICOPPLAFEST.
Límites de exposición	2 mg/m3 0.5 mg/m3 ACGIH: TWA - respirable CMRG:TWA-

LUBRICANTE (4485-12-5)	forma específica; como polvo respirable.
S.T.P.S. - CPT	N/D
S.T.P.S. - CCT	N/D
S.T.P.S. - P	N/D
Límites de exposición	10 mg/m3 ACGIH: TWA - como polvo total; Tabla A4; Particualdos no clasificados de otra manera. - Categoría: ESTEARATOS

Propiedades físicas y químicas

3.1 Forma física, color, olor	Sólido. Producto abrasivo
3.2 pH	N/A No Aplica
3.3 Punto y/o rango de ebullición	N/A °C
3.4 Punto y/o rango de fusión	N/A °C
3.5 Punto de inflamabilidad	N/A °C
3.6 Límite inf. de inflamabilidad(LEL)	N/A %
3.7 Límite sup. de inflamabilidad(UEL)	N/A %
3.8 Autoinflamabilidad	N/A °C
3.9 Presión de vapor	N/A mmHg
3.10 Solubilidad en agua	N/A %
3.11 Peso específico	N/A Agua=1
3.12 Densidad de vapor	N/A %

Medidas contra incendio

- 4.1 Métodos adecuados de extinción
Material combustible ordinario. Utilice extintores para agentes clase A. (ejemplo, agua, espuma).
- 4.2 Medidas de protección contra incendios
Utilice equipo completo de protección (Bunker) y un respirador autonomo (SCBA)
- 4.3 Instrucciones especiales contra incendios
No aplica.

Estabilidad y reactividad

- 5.1 Productos de descomposición peligrosos
Monoxido de carbono - Durante la combustion Dioxido de carbono -

Durante la combustion Oxidos de nitrógeno - Durante la combustion

5.2 Estabilidad y reactividad

No se producirá polimerización peligrosa. Estable.

Riesgos para la salud

Efectos a la salud

6.1.1 Efectos por contacto ocular

Irritación de los ojos: los indicios/síntomas pueden incluir irritación, enrojecimiento, rasguños en la córnea y lágrimas. El polvo generado por el corte, pulverización, lijado o mecanizado puede provocar irritación en los ojos.

6.1.2 Efectos por contacto cutáneo

Irritación de la piel: los indicios/síntomas pueden incluir comezón y enrojecimiento.

6.1.3 Efectos por inhalación

El polvo procedente del corte, lijado, pulverizado o metalizado puede provocar irritación del sistema respiratorio. La exposición prolongada/repetida puede provocar: Neumoconiosis (general): los indicios/síntomas pueden incluir tos persistente y sensación de falta de aire.

6.1.4 Efectos por ingestión

No hay efectos adversos al ingerirse.

6.1.5 Otra información toxicológica

Este producto solamente cubre el producto 3M. Para una evaluación completa, al determinar el grado de riesgo, también debe considerarse el material que está siendo abrasado.

Primeros auxilios

6.2.1 Instrucciones en caso de contacto con los ojos

Enjuague los ojos con grandes cantidades de agua. Si los signos/síntomas persisten, obtenga atención médica.

6.2.2 Instrucciones en caso de contacto con la piel

Lave el área afectada con agua y jabón. Si los signos/síntomas se desarrollan, obtenga atención médica.

6.2.3 Instrucciones en caso de Inhalación

Traslade a la persona al aire fresco. Si los signos/síntomas se desarrollan, obtenga atención médica.

6.2.4 Instrucciones en caso de Ingestión

No se anticipa la necesidad de primeros auxilios.

Medidas a tomar en caso de derrame

No Aplica.

Protección especial para situaciones de emergencia

8.1 Equipo de protección personal Ver sección XI

Información relativa al transporte

9.1 Clasificación No Clasificado

Información ecológica

10.1 Datos de ecotoxicidad
No determinado.

10.2 Otra información de ecotoxicidad

10.3 Métodos sobre disposición
No aplicable.

10.4 Producto en forma original
Depositar en un tambor metálico de 200 lts. y enviar a confinamiento. Como una alternativa de disposición, incinerar en un incinerador industrial.

10.5 Producto después de ser usado
El substrato que está siendo abrasado debe considerarse como un factor en el método de disposición para este producto.

10.6 Instrucciones especiales para eliminación
Puesto que las regulaciones varían, consulte las normas aplicables o a las autoridades pertinentes antes de desecharlo.

Precauciones especiales

Precauciones en el manejo y almacenamiento

11.1.1 Requerimientos de almacenaje
Almacene en un lugar fresco y seco.

11.1.2 Ventilación
Evitar respirar el polvo creado por operaciones de esmerilado.

11.1.3 Instrucciones de empleo
El producto dañado puede desprenderse durante su uso y causar lesiones serias en cara y ojos. Verifique que el producto no tenga grietas antes de su uso. Replácese el producto si se encuentra dañado. Siempre utilice protección facial y visual al trabajar en operaciones de esmerilado y lijado o cerca de dichas operaciones. Las chispas y partículas que se desprenden durante el esmerilado pueden causar lesiones o incluso provocar un incendio.

Controles de exposición y protección personal

11.2.1 Protección de la vista
Evitar el contacto con los ojos. Para minimizar el riesgo de lesión a cara y ojos, siempre utilice protección en los ojos y cara cuando trabajando en operaciones de molienda o limado o

cerca de ellas.

11.2.2 Protección de las manos

Seleccione y utilice guantes y/o ropa protectora para prevenir el contacto con la piel basándose en los resultados de evaluación de la exposición. Consulte con su proveedor de guantes y ropa protectora para la selección de materiales apropiados compatibles. Utilice guantes apropiados para minimizar el resgo de lesión en la piel por contacto con el polvo o por abrasión física de la molienda o lijado.

11.2.3 Protección de la piel

Evitar el contacto con la piel.

11.2.4 Protección respiratoria

Provea de ventilación local exhausta apropiada para arenar, moler o maquinar. Evite respirar el polvo creado por operaciones de molienda o esmerilado. Evalúe las concentraciones de exposición de todos los materiales involucrados en el proceso. Considere el material que está siendo lijado para determinar la protección respiratoria apropiada. Seleccione y use respiradores apropiados para prevenir sobreexposición por inhalación.

11.2.5 Ingestión

Lavarse las manos después de usar y antes de comer. No es una posible ruta de exposición.

11.2.6 Ventilación recomendada

Utilizar con ventilación local adecuada. Utilice la ventilación exhaustiva o de dilución para mantener la exposición a las partículas por debajo de los límites de exposición laboral. Si no existe la ventilación adecuada, utilice entonces equipo de protección respiratoria.

Información reglamentaria

12.1 Información de reglamentación especial

Contacte 3M para mayor información.

Otra información

La información contenida en esta hoja de datos de seguridad está basada en nuestra mejor opinión acerca del uso y manejo adecuado del producto en condiciones normales. Cualquier uso del producto que no esté de acuerdo con la información contenida en la etiqueta o en combinación con cualquier otro producto o proceso es responsabilidad del usuario.

*NOTAS: N/D: No disponible.

N/A: No aplica.

CICOPLAFEST: Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Substancias Tóxicas.

S.T.P.S: Secretaría del Trabajo y Previsión Social.

CPT: Concentración ponderada en el tiempo.

CCT: Concentración para exposición de corto tiempo.

P: Concentración pico.

EN CASO DE REQUERIR MAYOR INFORMACION O TENER ALGUNA DUDA RESPECTO A
ESTA HOJA DE SEGURIDAD, FAVOR DE LLAMAR AL TELEFONO (52-55) 52 70 22
57.

□

Fin de Documento
