

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.:	10-8406-0	Fecha de edición:	27/03/2008
Versión:	2.00	Anulando:	23/09/2002
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(MR) CINTA ADHESIVA DE TRANSFERENCIA 467MP, 467MPF, 468MP, 468MPF, 9667MP, 9668MP Y 9668MPL
3M(TM) ADHESIVE TRANSFER TAPE 467MP, 467MPF, 468MP, 468MPF, 9667MP, 9668MP AND 9668MPL

1.2 Números de identificación 3M

XT-0614-6364-9
70-0000-2226-2
70-0000-2262-7
70-0000-2683-4
70-0000-4144-5
70-0000-4145-2
70-0000-4154-4
70-0000-4160-1
70-0000-4244-3
70-0000-4383-9
70-0000-4384-7
70-0000-4385-4
70-0060-6844-2
70-0060-7299-8
70-0060-7300-4
70-0060-7301-2
70-0060-7348-3
70-0060-7375-6
70-0060-7402-8
70-0060-7463-0
70-0060-7485-3

Hoja de Seguridad de Materiales

70-0060-7486-1
70-0060-7487-9
70-0060-7488-7
70-0060-7493-7
70-0060-7494-5
70-0060-7527-2
70-0060-7539-7
70-0060-7540-5
70-0060-7546-2
70-0060-7547-0
70-0060-7548-8
70-0060-7549-6
70-0060-7550-4
70-0060-7551-2
70-0060-7711-2
70-0060-7779-9
70-0060-7802-9
70-0060-7803-7
70-0060-7804-5
70-0060-7805-2
70-0060-7806-0
70-0060-7807-8
70-0060-7812-8
70-0060-7813-6
70-0060-7814-4
70-0060-7962-1
70-0060-7995-1
70-0060-7996-9
70-0060-7997-7
70-0060-7998-5
70-0060-8074-4
70-0060-8106-4
70-0060-8432-4
70-0060-8795-4
70-0060-8796-2
70-0060-8797-0
70-0060-8804-4
70-0060-8963-8
70-0060-8964-6
70-0060-8965-3
70-0060-8966-1
70-0060-9001-6
70-0060-9060-2
70-0060-9294-7
70-0061-0370-2
70-0061-0371-0
70-0061-0379-3
70-0061-0380-1
70-0061-0381-9
70-0061-0382-7
70-0061-0383-5
70-0061-0922-0
70-0061-0923-8
70-0061-0982-4
70-0061-1246-3
70-0160-3101-8
70-0160-3102-6
70-0160-3122-4
70-0160-3123-2
70-0160-3124-0
70-0160-3125-7

Hoja de Seguridad de Materiales

- 1.3 NFPA Salud: 0
1.4 NFPA Fuego: 1
1.5 NFPA Reactividad: 0
1.6 NFPA Riesgos especiales: ninguno

Composición Química

Nombre de ingrediente	Número CAS	Porcentaje
ADHESIVO DE COPOLÍMERO DE ACRILATO	Sin No. CAS	Valor exacto 100

Datos sobre ingredientes específicos

ADHESIVO DE COPOLÍMERO DE ACRILATO (Sin No. CAS)	
S.T.P.S. - CPT	N/D
S.T.P.S. - CCT	N/D
S.T.P.S. - P	N/D

Propiedades físicas y químicas

3.1 Forma física, color, olor	Sólido. Rollo de cinta. Cinta color canela. Olor a acrilato cuando se desenrolla.
3.2 pH	N/A
3.3 Punto y/o rango de ebullición	N/A
3.4 Punto y/o rango de fusión	N/D
3.5 Punto de inflamabilidad	N/A
3.6 Límite inf. de inflamabilidad(LEL)	N/A
3.7 Límite sup. de inflamabilidad(UEL)	N/A
3.8 Autoinflamabilidad	N/D
3.9 Presión de vapor	N/A
3.10 Solubilidad en agua	0
3.11 Peso específico	Aprox. 0.85 g/ml
3.12 Densidad de vapor	N/A
3.13 Compuestos orgánicos volátiles	N/D
3.14 Tasa de evaporación	N/A
3.15 Viscosidad	N/A

Medidas contra incendio

- 4.1 Métodos adecuados de extinción
Utilice extintores para agentes clase B (ej. químico seco, dióxido de carbono).
- 4.2 Riesgos por exposición durante el incendio
No se prevén peligros inusuales de fuego o explosión.
- 4.3 Medidas de protección contra incendios
Utilice equipo completo de protección (Bunker) y un respirador autónomo (SCBA)

Hoja de Seguridad de Materiales

- 4.4 Instrucciones especiales contra incendios
No aplica.

Estabilidad y reactividad

- 5.1 Materiales a evitar
No se conoce.
- 5.2 Productos de descomposición peligrosos
Hidrocarburos - Durante la Combustión Monóxido de carbono -
Durante la combustión Dioxido de carbono - Durante la combustión
Bajo las condiciones recomendadas de uso, no se espera la
descomposición de productos peligrosos. La descomposición de
productos peligrosos puede ocurrir como resultado de la oxidación,
calentamiento o la reacción con otro material.
- 5.3 Estabilidad y reactividad
Estable. No se producirá polimerización peligrosa.

Riesgos para la salud

Efectos a la salud

- 6.1.1 Efectos por contacto ocular
No se esperan efectos adversos al contacto con los ojos.
- 6.1.2 Efectos por contacto cutáneo
No se esperan efecto en la salud.
- 6.1.3 Efectos por inhalación
No se esperan efectos adversos por inhalación.
- 6.1.4 Efectos por ingestión
No hay efectos adversos al ingerirse.
- 6.1.5 Otra información toxicológica
Este producto puede tener un olor característico; sin embargo no
se anticipan efectos adversos en la salud. Este producto, cuando
se utiliza en bajo condiciones adecuada y de acuerdo a las
instrucciones de uso de 3M, no presentará un peligro para la
salud. Sin embargo, el uso o procesamiento del producto de una
forma que no está de acuerdo a sus instrucciones de uso puede
afectar el desempeño del producto y puede presentar peligros
potenciales para la seguridad y la salud.

Primeros auxilios

- 6.2.1 Instrucciones en caso de contacto con los ojos
No se anticipan la necesidad de primeros auxilios.
- 6.2.2 Instrucciones en caso de contacto con la piel
No se anticipa la necesidad de primeros auxilios.
- 6.2.3 Instrucciones en caso de Inhalación
No se anticipa la necesidad de primeros auxilios.
- 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

Hoja de Seguridad de Materiales

9.1 Clasificación No Clasificado

Información ecológica

10.1 Datos de ecotoxicidad
No Aplica.

10.2 Otra información de ecotoxicidad

10.3 Producto en forma original
No aplicable. Depositar en un tambor metálico de 200 lts. y enviar a confinamiento. Como una alternativa de disposición, incinerar en un incinerador industrial.

10.4 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 Instrucciones de empleo
Este producto se considera como un artículo que no libera ni provoca exposiciones a productos químicos peligrosos bajo las condiciones de uso normal.

Controles de exposición y protección personal

11.2.1 Protección de la vista
Evitar el contacto con los ojos.

11.2.2 Protección de la piel
No se requiere normalmente guantes. Evitar el contacto prolongado o repetido con la piel.

11.2.3 Protección respiratoria
No aplica.

11.2.4 Ingestión
No aplica.

11.2.5 Ventilación recomendada
No aplica.

Información reglamentaria

12.1 Información de reglamentación especial
Contacte 3M para mayor información.

Otra información

13.1 Motivo de la revisión
La HDS ha sido revisada debido a que 3M ha adoptado el formato de 16 secciones. Los peligros potenciales del producto no han cambiado. Lo invitamos a que vuelva a leer la HDS y revise la información. Números de stock agregados/eliminados.

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.

Hoja de Seguridad de Materiales

*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
