

I - Identificación de la Sustancia y de la compañía**COMPAÑÍA:**

Tangent Orthodontics
1064 Greenwood Springs, Blvd Suite A
Greenwood IN, 46143 USA

Nombre comercial y sinónimos:

NON- LATEX ELASTICS/ ULTRA NON-LATEX
ELASTICS/ ELÁSTICOS INCANDESCENTES

Información de emergencia Chemtrec: 800-424-9300

Chemtrec Internacional: 202-483-7616

Grado I del producto Nombre:

Nombre químico: STYRENE BUTADIENE COPOLYDER FÓRMULA

Familia química: BLOCK COPOLYMER

II – Composición / Información en ingredientes

NOMBRE DEL INGREDIENTE	/CAS #	LÍMITES DE EXPOSICIÓN	CONCENTRACIÓN
ESTIRENOPERO ADIENE	9003-55-8N	N/A	<65%
ACEITE MINERAL	8042-47-5	N/A	<40%
ESTEARATO DE ZINC	567-05-1	N/A	< 1%
ANTIOXIDANTES/ESTABILIZADORES		N/A	< 1%
CARBONATO DE MAGNESIO	546-93-0	N/A	< 1%
HIDRATADO SÍLICE AMORFA	63231-67-4	N/A	< 1%

III – Identificación de peligros

Condiciones médicas agravadas por la exposición: Sin efectos conocidos

Límites de Exposición: Ninguno

Efectos potenciales de salud:

Ninguno Rutas de Entrada: N/A

Efectos humanos y Síntomas de Sobreexposición: N/A

Inhalación aguda: Sin peligro significativo para la salud

Inhalación crónica: Ninguna

Contacto visual agudo: Irritación mecánica

Carcinogenicidad: Uno

IV – Medidas de primeros auxilios

Ojos: N/A Piel:

N/A Inhalación:

N/A Ingestión:

N/A

V- Medidas de extinción de incendios Punto de

inflamación: N/A Límites Inflamables:

Límite de explosivo inferior: N / A
Medios extintores: Espuma, CO2, Químico seco
Especial Fuego Procedimientos de lucha : Ninguno

VI– Medidas de liberación de accidental

Contener and eliminar las medias por mecánico.

VII– Manipulación y almacenamiento

Temperatura de almacenamiento (mín/máx.): Ambiente
Estante Vida : 2 años
Sensibilidad especial: N/A
Precauciones de manipulación/almacenamiento: Elimine la llama de o el exceso de calor.

VIII- Controles de Exposición / Protección Personal

Ventilación Requisitos:
Practicar Ventilación adecuada
Equipo de protección personal :
Protección respiratoria: Ninguno
Protección ocular: Ninguno
Protection de la piel: Ninguno

X — Propiedades físicas y productos químicos

Forma físico: Sólido
Color: Ámbary F. D. A. colores permitidos.
Olor : Olor a característica.
PH: N/A
Punto de ebullición: N / A



Punto de ebullición: N / A
Fusión – Punto de Congelación: N/A
Solubilidad en agua: Gravedad
específica insoluble : .95 (In Agua = 1)
Densidad a granel: N/A
% volátil por volumen: N/A
Presión de vapor: N / A

X – Estabilidad y reactividad

Estabilidad:
Inestable () Estable (X)
Condiciones a evitar: Llamas o Excesivo
Calor. Incompatibilidad:
Material para Evitar: Ninguno conocido
Productos peligrosos de descomposición:
Por fuego; Óxidos de carbono cuando se
queman. Polimerización peligroso:
Podría Ocurrir () No ocurrirá (X)
Condiciones to Avoid:
Sobrecalentamiento
HMIS Calificaciones: Salud: 0 / Inflamabilidad: 0 I Reactividad: 0

XI– Información toxicológico

No se han realizado pruebas de toxicidad en este producto.

XII – Información Ecological

Ninguno

XIII- Consideraciones dispoales

De acuerdo con las regulaciones federales, estatales o locales.

XIV- Información de Transporte

Nombre técnico de envío : caucho, natural, tubos
Clase de carga a granel: N/A
Clase de carga Envasado: N/A
Etiqueta del producto: N/A
Clase de peligro o División: No peligroso
Clase de peligro o número de división: No peligroso por D. O.T. Normativa.

XV- Información Regulatoria

SARA TITLE III:
Sección 302 Sustancias extremadamente peligrosas: Ninguna
Sección 311/312 Categorías de peligro: Ninguna
Sección 313 Productos químicos tóxicos: Ninguno
Estado RERA: No peligroso

XVI– Otra información

Nota: Si bien se cree que el formato y las recomendaciones establecidas en esta hoja de data son preciso según lo recibido de nuestros proveedores, RMO, Inc. no ofrece ninguna garantía con respecto a los mismos y renuncia a toda la responsabilidad de la confianza.