



330 Central Ave. Clark, NJ 07066800-526-4236 [info@karnakcorp.com](mailto:info@karnakcorp.com)

## SAFETY DATA SHEET - SDS

Este formulario está diseñado para cumplir con los requisitos del Departamento de Trabajo de EE. UU. Formulario OSHA no 174.

### SECCIÓN I - IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del Producto: 550 Patch-N-Go Tape/s  
Asistencia de emergencia las 24 horas - Infotrac (800) -535-5053  
Nombre químico: N / A  
Familia química: Poliolefina y fórmula del elastómero sintético: N / A

#### CLASIFICACIONES DE RIESGOS HMIS / NFPA:

Peligro para la salud: 0  
Peligro de inflamabilidad 1  
Riesgo de reactividad 0

### SECCION II - COMPONENTES PELIGROSOS

NINGUNA

### SECCION III - DATOS FISICOS

Rango de punto de ebullición: N / A      Porcentaje de volátiles por peso: N / A  
Presión de vapor: N / A      Tasa de evaporación: N / A  
Densidad de vapor: N / A      Aspecto y olor: blanco, negro, plata, paño grueso y suave  
Solubilidad en agua: N/A  
Gravedad específica insoluble: 1.04 (adhesivo)

### SECCION IV- DATOS DE PELIGRO DE INCENDIO Y EXPLOSION

Punto de inflamación y método: 450 grados Fahrenheit COC  
Límites de inflamabilidad: N / A  
Medios de extinción: dióxido de carbono, sustancia química seca, espuma, neblina de agua y rocío de agua  
Procedimientos especiales de lucha contra incendios: use agua pulverizada para enfriar las superficies expuestas al fuego y para proteger al personal.  
Peligros inusuales de incendio y explosión: se formarán gases tóxicos en la combustión.

### SECCIÓN V - DATOS DE PELIGROS PARA LA SALUD

Nivel de exposición permisible: N / A      Efectos de la sobreexposición: N / A

- Ojos: N / A
- Ingestión: LD50 oral aguda es mayor que 10 g / kg
- Inhalación: N / A
- Piel: N / A.

#### Procedimientos de emergencia y primeros auxilios:

- Ojos: enjuague con agua
- Ingestión: contacte a un médico
- Inhalación: N / A
- Piel: eliminar con un limpiador de manos sin agua. Lavar con agua y jabón

#### Condiciones médicas generalmente agravadas por la exposición: N / A

- Rutas primarias de entrada: Ninguna
- Ojos: ninguno
- Ingestión: no es una exposición normal
- Inhalación: Ninguna
- Piel: ninguna

Los productos químicos incluidos en este documento figuran como carcinógenos o carcinógenos potenciales?

NTP: NINGUNO IARC: NINGUNO OSHA: NINGUNO

### SECCION VI - DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad: estable  
Condiciones a evitar: sobrecalentamiento  
Incompatibilidad (material a evitar): Evite el contacto con agentes oxidantes fuertes  
Productos de descomposición peligrosos: hidrocarburos inflamables  
Polimerización peligrosa: no ocurrirá.

### SECCION VII - PROCEDIMIENTOS PARA DERRAMES O FUGAS

Pasos a seguir en caso de que se libere o derrame material: Barrer  
Método de eliminación de residuos: Elimine de acuerdo con las reglamentaciones federales, estatales y locales.

### SECCION VIII - INFORMACION DE PROTECCION ESPECIAL

Protección respiratoria: N / A Protección ocular: ninguna  
Ventilación: N / A Guantes de protección: N / A

### SECCION IX - PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones que deben tomarse durante la manipulación y el almacenamiento: No almacenar cerca de llamas, calor o agentes oxidantes fuertes.

### SECCION X - NOTAS



330 Central Ave. Clark, NJ 07066800-526-4236 [info@karnakcorp.com](mailto:info@karnakcorp.com)

## SAFETY DATA SHEET - SDS

Nota: N / A = no aplicable N / E = no establecido

Fecha de emisión: 1 de marzo de 2017 Emitido por: Scott Gregory

Fecha de revisión: 1 de marzo de 2017 Revisado por: Scott Gregory

La información en este documento se proporciona de buena fe y es, a nuestro leal saber y entender, precisa y confiable. Sin embargo, dado que la información aquí contenida se obtuvo, en parte, de proveedores independientes que no están bajo la dirección y supervisión de KARNAK, KARNAK no garantiza ni representa, expresa o implícitamente, que la información sea precisa, confiable, completa o representativa. KARNAK, Solo garantiza que no ha hecho ningún esfuerzo por censurar, salvo por la información secreta comercial o para ocultar aspectos perjudiciales de sus productos. Los datos mostrados arriba de ninguna manera modifican, modifican o agrandan ninguna especificación o garantía.

**Todos los componentes de este producto están listados en el Inventario de EPA / TSCA o Sustancias Químicas.**