

Hojas de Seguridad

SECCIÓN - 1: [Identificación de la compañía y del producto - archivo "MsdS.SPC OIL SORBENTS"]

Productos

UN1113

UN1719

UN1019

UN3800

UN810

UN1201

UN510

* **Nombre químico:** Polipropileno [CAS # 9003-07-0] (>99 %)
 Negro de Humo [333-86-4] (<0.1 %)
 Surfactante Propietario (<1 %)

* **Familia química:** Hidrocarburo poliolefínico

* **Descripción del producto:** Absorbente fibroso en forma de tapete, rollo o granulado; los gránulos pueden venir sueltos o dentro de una red o tubo de malla como un boom, una media, un cojín o una bolsa. El color es predominantemente verde; es posible una traza de otro color. Huele ligeramente a hidrocarburo. La malla o red (algunas veces de color) es de un material similar al del absorbente.

* **Dirección de contacto:** ABS absorbentes.

* **Teléfono de emergencia:** 943 767 252

SECCIÓN - 2: [Ingredientes peligrosos y límites de exposición]

* Este producto no contiene ingredientes peligrosos.

* Este producto ha sido definido como un "artículo" y no requiere un MSDS como está definido en el 29 CFR 1910.1200 del U.S. Occupational Safety & Health Standard. El MSDS se expedirá únicamente a solicitud del cliente.

SECCIÓN - 3: [Características físicas y químicas típicas]

Gravedad Específica	0.90 - 0.92	% Volátiles	0
Punto de fusión Point	163 grad. C	Soluble en agua	0
Punto congelación	No aplica	Forma	sólido
Punto ebullición	no aplica	Densidad	0.04 - 0.06 g/cc
pH	no aplica	Tasa Evaporación	0

SECCIÓN - 4: [Información sobre Incendios, explosiones & reactividad]

* **Temp. ignición espontánea:**> 315-grad. C (estimados)

* **Límites inflamabilidad:**no inflamable

* **Temp. auto-ignición:**> 315-grad. C (estimados)

* **Incompatibilidades:**Ninguna conocida (resistencia química alta)

* **Consideraciones de estabilidad:*** Altamente estable

* Temperaturas superiores a los 249-grad. C pueden

causar degradación

- * **Condiciones que deben evitarse:** Ninguna conocida (resistencia química excelente).
- * **Lucha contra incendios:**
 - * Sea cuidadoso con el polipropileno caliente derretido
 - * Use rociador de agua para enfriar las superficies expuestas y proteger al personal
 - * Aisle el producto del fuego
 - * Extinga el fuego con rociador de agua
 - * Se requiere protección ocular y respiratoria para el personal que lucha contra el fuego
 - * Productos descompuestos en presencia de fuego:
Condiciones de deficiencia de oxígeno pueden causar monóxido de carbono y humo irritante



SECCIÓN - 5: [Información de salud y protección]

- * **Protección ocular:** El producto es inerte; no se requiere ninguna.
- * **Contacto con la piel:** El producto es inerte; no se requiere ninguna. Cuando esté derretido, use guantes. Si se entra en contacto con el producto caliente derretido, sumerja o enjuague el área afectada con agua para enfriar y busque atención médica para el cuidado de las quemaduras.
- * **Inhalación:** No aplica.
- * **Ingestión:** Normalmente no se requieren primeros auxilios.
- * **Límites de exposición:** Ninguno
- * **Límites de tolerancia:** Ninguno
- * **Protección personal:** Ninguna (en condición ambiente)
- * **Rango NPCA-HMIS:**

⇒ Salud	0
⇒ Inflamabilidad	1
⇒ Reactividad	0
- * **Rango NFPA-704:**

⇒ Salud	0
⇒ Inflamabilidad	1
⇒ Reactividad	0



SECCIÓN - 6: [Control de derrames/fugas y precauciones especiales]

- * **Tierra:** Recupere el material y colóquelo en un contenedor adecuado para su reutilización o para disponer de él según las regulaciones locales.
- * **Agua:** Recupere el material y colóquelo en un contenedor idóneo para su reutilización o para disponer de él según las regulaciones locales.
- * **Almacenamiento y manipulación:** No se anotan precauciones - vea regulaciones locales si fuere necesario.
 - ⇒ Temperatura de almacenamiento: Ambiente
 - ⇒ Presión de almacenamiento: Atmosférica



SECCIÓN - 7: [Información sobre regulaciones]

- * **Departamento de Transporte (DOT)**
 - * **Clase de riesgo DOT:** No regulado
 - * **Identificación DOT Nr.:** Ninguna
 - * **TSCA:** Este producto está registrado en el inventario TSCA
 - * **CERCLA:** Este producto no está sujeto a reporte
 - * **SARA:** (Título-III) Inocuo; no contiene ingredientes que deban reportarse



SECCIÓN - 8: [Salvedad]

* ABS absorbentes considera que la información suministrada en esta hoja es fidedigna; sin embargo, no la garantiza y niega expresamente toda responsabilidad sobre ella. Por favor solicite asistencia de personal entrenado en la evaluación de la información referente a salud.



∴ [Para más información contacte con nosotros](#)