

HDSM_0126

MSDS – HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

SECCIÓN 1 - PRODUCTO/ IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Número de producto terminado: Ambientador Sapolio.

Varietades: Lavanda silvestre, Potpourri de flores, Bouquet de jazmín, Jardín de rosas, Frutas frescas, Manzanos en flor, Azahares de naranja, Brisa marina, Aromas del bosque, Arrullos de bebé, Antitabaco, Dulce navidad, Alegre navidad, Vainilla francesa.

Identificación de la compañía:

Intradevco Industrial S.A.

Av. Producción Nacional N° 188 Urb. La Villa, Chorrillos-Lima, Perú.

Telf. 467-4999 / Fax. 251-2226

Atención al cliente: 467-0466

En caso de emergencias médicas, por favor póngase en contacto con su centro local de control de intoxicaciones: CETOX PERÚ Telf. 273-2318, 999012933, CITUC CHILE Telf. 6353800, C.I.A.T URUGUAY emergencias 1722

Fecha de revisión: Agosto 2016.

SECCIÓN 2 - IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

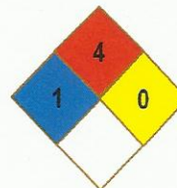
Descripción de emergencias:

Se trata de un producto de uso doméstico y seguro para los consumidores, bajo un uso razonablemente previsible. Información adicional sobre los efectos finales toxicológicos es directamente al proveedor bajo petición.

Efectos potenciales en la salud:

- **Ojos:** Irritante ocular leve
- **Piel:** Ninguno
- **Inhalación:** Ninguno
- **Ingestión:** Ninguno

Clasificación según norma NFPA 704



4	Para la salud
1	Inflamabilidad
0	Reactividad
0	Específico

SECCIÓN 3 - COMPOSICIÓN E INGREDIENTES

La lista completa de ingredientes para el producto terminado es la siguiente:

ITEM	INGREDIENTES (todas las variedades)	N° CAS	%
1	Alcohol etílico	64-17-5	38,50
2	Fragancia	N/D	1,50
3	Propelentes: propano / butano	0074-6 ;0106-97-8	60,00
Total			100,00

Pensando en la familia, hacemos los mejores productos para el hogar

SECCIÓN 4 - MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Ojos:** Enjuagar con abundante agua durante al menos 15 minutos.
- **Problema con la piel:** Lavar con agua.
- **Inhalación:** Llevar al aire libre.
- **Ingestión:** Diluir con líquidos y tratar sintomáticamente.

SECCIÓN 5 - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- **Punto de inflamación:** Menor a - 7 ° C (Propelentes)
- **Medios de extinción:** CO2, espuma ,productos químicos secos pueden ser utilizados.
- **Riesgo de explosión:** Inflamable. El envase puede explotar con calor o fuego.
Las mezclas explosivas pueden formar con el aire si grandes cantidades de producto son liberados en áreas sin ventilación.
- **Instrucciones para combatir incendios:** Contactar al personal de emergencia. Contenido bajo presión. Use aparatos de respiración y equipos de protección completa, si grandes cantidades de producto son los involucrados. Peligrosos productos de descomposición pueden ser liberados .Cuando es expuesto al fuego, se originan productos normales de la combustión.

SECCIÓN 6 - MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- **Procedimientos para limpieza de Derrames / Fugas:**
Ventile el área y elimine todas las fuentes de ignición. Absorber el líquido y frote el área con detergente.

SECCIÓN 7 - MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- **Precauciones para una manipulación segura:**
No exponga al calor y las llamas. Use sólo en áreas bien ventiladas. Contenido bajo presión. No perfore ni incinere el envase o la esponga a temperaturas superiores a 120 ° F (~ 50 ° C). Mantener fuera del alcance de los niños.
Evite el calor, chispas, llamas o fumar durante su utilización. No aplaste, perfore ni incinere. Evite las fuentes de calor e ignición extremas. Evite pulverizar hacia una llama abierta.
- **Condiciones para un almacenamiento seguro:**
Proteger de la luz solar y no exponer a temperaturas superiores a 120 ° F (~ 50 ° C). No coloque en agua caliente o cerca de radiadores, estufas u otras fuentes de calor. Teme el frío extremo.
Conservar de acuerdo con las normativas locales para Aerosol Nivel 1: No almacenar junto con oxidantes. Almacenar en un lugar bien ventilado, fresco.
- **Otras recomendaciones:** Ninguno.

SECCIÓN 8 - CONTROLES DE EXPOSICION, PROTECCION PERSONAL

Se trata de un producto para el cuidado e higiene doméstica que es segura para los consumidores y otros usuarios bajo uso razonablemente normal y previsto.

Pensando en la familia, hacemos los mejores productos para el hogar

SECCIÓN 9 - PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto: Líquido transparente
Color: Incoloro
Olor: Característico conforme a cada patrón
Gravedad específica: 0,790 - 0,820

SECCIÓN 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones que deben evitarse: Evite las fuentes de calor e ignición extremas. Almacene lejos de los oxidantes.

Otras recomendaciones: Ninguno.

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Se trata de un producto de cuidado e higiene doméstica que es segura para los consumidores, bajo un uso razonablemente previsible. Información adicional sobre los efectos finales toxicológicos es directamente del proveedor bajo petición.

Efectos crónicos: No se espera del producto final que tenga efectos crónicos de salud.

Órganos de referencia: No hay efectos adversos para la salud en órganos previstos para el producto terminado.

Carcinogenicidad: No se espera que el producto terminado sea carcinógeno.

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Se espera que los ingredientes del producto sean seguros para el medio ambiente en concentraciones indicadas bajo condiciones de uso normal y derrames accidentales. Los elementos del envase son compatibles con las prácticas de gestión de residuos sólidos convencionales. Información adicional es directamente del proveedor bajo petición.

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

La eliminación debe ser de acuerdo con las leyes federales, estatales / provinciales y locales.

Si la lata no se puede vaciar debido al mal funcionamiento de la boquilla, el producto debe desecharse en un recolector de residuos especial para recipientes a presión. Un controlador local de residuos debe ser contactado para obtener más información.

Las latas de aerosol, cuando son desechados como residuos, se regulan como residuo peligroso D003 reactivo de acuerdo con las regulaciones federales de la RCRA debido a su potencial para explotar cuando se calientan. La eliminación debe ser de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Producto terminado envasado transportado por tierra (DOT): Producto para el consumidor ORM-D.

Producto terminado envasado transportado por barco (IMDG): UN 1950, Aerosoles. Clase 2.1

Producto terminado envasado transportado por vía aérea (IATA): ID8000 Productos básicos para el Consumidor.

Pensando en la familia, hacemos los mejores productos para el hogar

SECCIÓN 15 - INFORMACIÓN REGULATORIA ADICIONAL

Todos los ingredientes del producto terminado se encuentran aprobados para su uso doméstico amparados bajo la Decisión 706 de la Comunidad Andina.

SECCIÓN 16 - OTRA INFORMACIÓN**Exención de responsabilidad:**

Este MSDS tiene como objetivo proporcionar un breve resumen de nuestro conocimiento y guía sobre el uso de este material. La información contenida aquí se ha compilado de fuentes consideradas por **Intradevco Industrial**, como confiables y precisas para el conocimiento de la empresa. No pretende ser un documento inclusivo sobre reglamentos de comunicación de riesgo en todo el mundo.

Esta información se ofrece de buena fe. Cada usuario de este material necesita evaluar las condiciones de uso y diseñar los mecanismos protectores apropiados para prevenir exposiciones del empleado, daños a la propiedad o liberación al medio ambiente.

Intradevco Industrial no asume responsabilidad alguna por daños al recipiente o terceras personas, o daños a los bienes resultantes del uso indebido del producto.



INTRADEVCO
INDUSTRIAL S.A.
O.F. LUIS NAVALVARTE K
DIRECTOR TÉCNICO
C.Q.F. 06858

Pensando en la familia, hacemos los mejores productos para el hogar

