

Intradevco Industrial
Productos de Higiene y Limpieza

HOJA DE SEGURIDAD

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

- 1) Nombre del producto: "Sapolio " Detergente Máximo Poder
2) Nombre de la empresa: Intradevco Industrial S.A.
3) Dirección: Av. Producción Nacional N° 188 Urb. La Villa, Chorillo
4) Número de teléfono: 467- 4999
5) Número de fax: 467- 0509
6) Número de atención al cliente: 467- 0466

COMPOSICIÓN:

Sapolio Detergente en Polvo, cuyos componentes son:

	%	N° CAS
Alkyl Aril Sulfonato de Sodio	15.00 - 16.00 %	25155-30-0
Tripolifosfato Sodio	10.00 - 13.00 %	7758-29-4
Carbonato de Sodio	9.00 - 12.50 %	497-19-8
Poliacrilato de Sodio	1.00 - 2.00 %	68479-09-4
Fragancia	0.100 - 0.150 %	no determinado

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS:

- 1) Contacto Ocular: Imitación superficial transitoria.
2) Contacto con la piel : Pueden tener una acción irritante moderada como resultados de una exposición prolongada.
3) Ingestión: Posible irritación gastrointestinal de carácter leve.
4) Inhalación: La inhalación de partículas puede provocar irritación de las membranas mucosas.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

- 1) Contacto Ocular: Aclarar a conciencia con abundante agua durante varios minutos. Si los síntomas persisten solicitar asistencia médica.
2) Contacto con la piel: Enjuagar el área afectada con agua. Si es necesario, aplicar una compresa fría para aliviar la irritación. Es de conocimiento que los detergentes al igual que el jabón pueden tener una moderada acción irritante a la piel como resultado de una exposición prolongada. Si los síntomas persisten interrumpir el uso del producto y solicitar atención médica.
3) Ingestión: Beber un vaso de agua para diluir el producto. No provocar el vómito. Actuar inmediatamente para prevenir una mayor irritación de la boca, garganta y mucosas estomacales. En caso de que los síntomas persistan, si aparecen vómitos persistentes solicitar atención médica.
4) Inhalación: Salir al aire libre y ventilar el área afectada. En caso de sufrir alguna irritación, conviene enjuagar la boca y la garganta con agua. El producto atomizado adherido a la cavidad nasal puede enjuagarse/limpiarse con solución salina o agua potable.
Si la irritación o síntomas de tipo asmático persisten, solicitar asistencia médica.

MEDIDAS CONTRA INCENDIOS:

No explosivo. No inflamable. El producto por si mismo no es combustible. Si acaso, el envase podría arder, utilizar CO₂, productos químicos en polvo. Si emplea agua, controlar el vertido.

MEDIDAS FRENTE AL VERTIDO ACCIDENTAL:

No verter el producto por el desagüe. En caso de vertidos grandes, aspirar el producto mecánicamente, idealmente con aspiradora para reutilizarlo o eliminar según la legislación local. En caso de pequeños vertidos el producto puede ser eliminado con abundante agua.

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar el producto en una zona fresca y ventilada. Verificar la existencia de un adecuado sistema de control de polvo.

PROTECCIÓN ESPECIAL:

Con un uso normal, el producto no resulta peligroso. No se precisa ningún equipo de protección.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:

1) Aspecto:	Polvo granulado con puntos azules
2) Color:	Blanco
3) Olor:	Floral.
5) pH (1%):	10.8
6) % Acción antiácida:	15.00
7) Solubilidad en agua:	alta

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

El producto es estable en condiciones normales. Materiales a evitar: Agentes oxidantes y ácidos.

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:

- | | |
|------------------|-----------------|
| 1) LD50 (ratas): | 3 - 6 gr/ Kg |
| 2) ED50: | 50 - 250 mg/ Kg |
- 3) Efectos de exposición crónica:
- 3.1) Irritación de los ojos: Ligeramente irritante para los ojos.
 - 3.2) Irritación para la piel: Ligeramente irritante para la piel.
 - 3.3) Toxicidad crónica: La exposición repetida a bajos niveles (por ejemplo residuos en la vajilla) no plantea ningún efecto adverso
 - 3.4) Sensibilización por contacto: No provoca una reacción de sensibilización.

INFORMACIÓN ECOLÓGICA:

El producto está destinado a su uso generalizado y es compatible con su eliminación a través del desagüe.

El producto no se considera nocivo para los organismos acuáticos en dilución normal, ni causa efectos adversos a largo plazo en el medio ambiente.

CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN:

Productos de consumo se eliminan a través del desagüe una vez utilizados. Observar las precauciones de manejo seguro y las normativas locales.

INFORMACIÓN DE TRANSPORTE:

No es considerada carga peligrosa.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Este producto no requiere formación especial antes de su uso. Las instrucciones respectivas se incluyen en el envase y en esta Hoja de Seguridad.