

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

### 1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Nombre del producto: **AVAL HAND JABÓN DE TOCADOR**  
**VARIEDADES Paraíso tropical, Pétalos de Rosa, Flor de Manzano, Lavanda Francesa, Fresco Limón, Almendras y Miel, Eucalipto Antibacterial.**

Nombre de la empresa: Intradevco Industrial S.A  
 Dirección: Av. Producción Nacional N° 188 Urb La Villa, Chorrillos-Lima  
 País: Perú  
 Teléfono: 467-4999  
 Fax: 251-2226  
 Atención al cliente: 467-0466

### 2.- PRINCIPALES COMPONENTES:

Agua Desionizada, Laurileter Sulfato de Sodio, Glicereth-2 Cocoate, Cocoamidopropil betaina, , Ácido Cítrico, Cloruro de Sodio, Aloe Vera, Glicerina, EDTA tetrasódico, Metilcloroisotiazolinona, Benzofenona-4, Fragancia. Colorantes: Paraíso Tropical Rodamina C.I. 45170, Violeta ácido N°48. Pétalos de Rosa: Rojo FD&C No. 40. Flor de Manzano: Amarillo Tartrazina C.I. 19140, Azul No. 1 C.I. 42090. Lavanda Francesa: Violeta ácido N°48. Fresco Limón: Amarillo Tartrazina C.I. 19140, Azul No. 1 C.I. 42090. Almendras y Miel: Rojo FD&C No. 40 C.I. 16035, Amarillo FD&C No. 5 C.I. 19140. Eucalipto: Amarillo FD&C No. 5 C.I. 19140, Amarillo FD&C No. 5 C.I. 19140.

### 3.- IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS:

- \*Manténgase fuera del alcance de los niños.
- \*En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

### 4.- MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

Contacto ocular: Lavar inmediatamente con abundante agua y acudir al médico.  
 Contacto con la piel: Lavar el área afectada con abundante agua.  
 Ingestión: Dar leche o agua para diluir  
 En caso de ingestión de cantidades importantes dar un antiespumante, tres cucharadas de aceite de cocina o parafina líquida.  
 Contraindicado lavado gástrico, no provocar vómito y acudir al médico urgentemente.

#### 5.- MEDIDAS CONTRA INCENDIO:

- \* No inflamable ni combustible.
- \* Medios de extinción adecuados: Agua, Extintor de CO<sub>2</sub> , de polvo seco, espuma, medios de extinción en seco.

#### 6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL:

- \* Señalizar la zona.
- \* Lavar el área del derrame con mucha agua, adicionando un antiespumante.

#### 7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

- \* Durante una utilización correcta no se recomienda ninguna medida especial.

#### 8.- PROTECCIÓN ESPECIAL:

No se requiere ningún cuidado especial.

#### 9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Estado Físico:	Líquido
Olor:	Característico conforme al patrón.
pH:	5,00 – 8,00
Gravedad Específica:	0,900 – 1,100
Miscibilidad:	Soluble en agua

#### 10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

Estable y de nula reactividad en condiciones normales de manipulado.

#### 11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:

El carácter neutro del preparado, supone un índice de seguridad al contacto con la piel y mucosas. Algunas personas sensibles a los jabones, pueden experimentar reacciones alérgicas sobre la piel al utilizar formulaciones de esta naturaleza química, que desaparecen al suprimir el uso del mismo. La ingestión de este preparado no es probable, sólo en acciones voluntarias o de tipo accidental. Se producirán irritaciones en tubo digestivo con diarreas y vómitos sin provocar lesiones importantes.

#### 12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICAS:

Producto biodegradable.

#### 13.- CONSIDERACIONES SOBRE SU ELIMINACIÓN:

Este preparado debe ser tratado de conformidad con la legislación nacional y local.

#### 14.- INFORMACIÓN ADICIONAL:

Los datos aquí expresados corresponden al estado actual de nuestros conocimientos, y hacen referencia al producto que se suministra. Pretenden describir el producto bajo el punto de vista de requerimientos de seguridad, no representando una garantía de sus propiedades. El receptor del producto deberá observar bajo su responsabilidad, las reglamentaciones y normativas correspondientes.