

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD. (Según Norma Chilena Oficial Nch.2245)

1.- IDENT. DEL PRODUCTO Y PROVEEDOR

Nombre del producto : "LIMPIADOR DE MANOS ABRASIVO CON ENJUAGUE SAFE

PRO"

Proveedor : LABORATORIO ROVIC S.A. (www.safepro.cl)
Dirección : Pedro Donoso 861 - Recoleta - Santiago

Fono : (56-2) 362 0575 **Fax** : (56-2) 362 0576

2.- COMPOSICIÓN E INGREDIENTES ACTIVOS

| Componentes | % | Ingrediente de la mezcla | Límite permisible ponderado *(LPP) |
|-------------|------|--------------------------|------------------------------------|
| Nonilfenol | 5,67 | Ingrediente Activo | Ninguno establecido |
| Limoneno | 3,00 | Ingrediente Activo | Ninguno establecido |
| Exfoliante | 2,00 | Ingrediente Activo | Ninguno establecido |

^{*}Datos de limite permisible ponderado según D.S N° 594 de la Ley 16.744*

3.-IDENTIFICACION DE LOS RIESGOS

Según nuestros conocimientos actuales y partiendo de una adecuada manipulación, el producto no presenta peligros ni para las personas ni para el medio ambiente.

Ninguno de los ingredientes del LIMPIADOR DE MANOS ABRASIVO CON ENJUAGUE SAFE PRO están considerados o registrados como agente potencialmente carcinógeno

4.- MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Procedimientos de Emergencia:

Contacto con los ojos: Lavar con agua durante 5 minutos. Consultar al médico si se observa irritación.

Contacto cutáneo: No se conocen problemas generados por contacto con la piel. En caso de notar

irritación cutánea (piel hipersensible) consultar al médico.

Ingestión: Hacer beber al paciente abundante líquido. Consultar no obstante al médico.

Recomendaciones generales Si el afectado está inconsciente no suministrar líquido ni inducir al vómito.



5.- MEDIDAS PARA ACTUAR FRENTE A UN INCENDIO

Punto de inflamación y método: LIMPIADOR DE MANOS ABRASIVO CON ENJUAGUE SAFE PRO no es inflamable, no es explosivo y ni facilita ni alimenta la combustión de otros materiales.

Medios de extinción: LIMPIADOR DE MANOS ABRASIVO CON ENJUAGUE SAFE PRO, en caso de incendio, no limita el uso de agentes de extinción.

Equipos de lucha contra incendios: LIMPIADOR DE MANOS ABRASIVO CON ENJUAGUE SAFE PRO no supone ningún peligro relacionado con los incendios. No es necesario el uso de equipos de protección especial.

6.- MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

Recupere el material utilizable con un medio conveniente. Los residuos pueden eliminarse limpiándolo o Restregando el piso y retirándolo con agua y detergente.

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

No requiere precauciones especiales, el producto no es peligroso y su almacenamierto. No requiere portar etiqueta o rótulos especiales.

Almacenar a temperatura entre 15°C a 25°C, y alejado del calor excesivo.

8.- CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN AMBIENTAL

Limite de exposición: La formula del LIMPIADOR DE MANOS ABRASIVO CON ENJUAGUE SAFE PRO no presenta riesgos para la salud. En caso de que ocurra alguna reacción alérgica en la piel o en caso de contacto con los ojos, por favor ver la sección IV.

Ventilación: No se requiere ventilación especial durante su uso.

Efectos sobre la salud humana: Basándose en los datos de toxicidad disponibles, no se anticipan efectos adversos sobre la salud debido al uso del producto.

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Crema semilíquida

Apariencia: Crema Viscosa, con partículas visibles

 Color:
 Blanco

 Olor:
 Cítrico

 pH (a 25°C)
 6,5 – 7,5

Punto de ebullición: > 212°F (100 °C)

10.-ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y manipulación.

Cond. que se deben evitar : No mezcle con nada, sólo con agua.

Incompatibilidad (materiales que se deben evitar):

No se conocen reacciones peligrosas

Productos peligrosos de descomposición:

Por calentamiento a descomposición puede emitir olores a vapores

grasos

Productos peligrosos de combustión: No Aplica

Polimerización peligrosa: No Ocurre



11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda: Muy baja
Toxicidad crónica: Dermatitis
Efectos locales: Irritación

Sensibilización: No es tóxico para el humano, en condiciones normales de uso. No

contiene ningún compuesto carcinógeno.

Contacto con la piel
Con los ojos

Difícilmente irritante
Puede causar irritación

Inhalación Ningún efecto sensible conocido

Ingestión Difícilmente irritante

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Inestabilidad: Producto Estable

Persistencia / degradabilidad: Producto elaborado con materias primas

biodegradables.

Bio – acumulación: No

Efectos sobre el ambiente: No tiene efectos peligrosos

13.- CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICIÓN FINAL

Método de eliminación del producto en los residuos:

No es un desecho peligroso. Deséchese de acuerdo a las

disposiciones legales vigentes.

Eliminación de envases / embalajes contaminados:

Enjuagar con agua y detergentes el envase y deséchelo como residuo

o preferiblemente recíclelo

14.- INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

N CH 2190, marcas: No clasificado como sustancia peligrosa

N° UN No requiere

15.- NORMAS VIGENTES

Normas internacionales aplicables: No establecidas

Normas nacionales aplicables: NCh 1411/4 Of. 78; NCh. 2190 Of. 93

Marca en etiqueta: No requiere



16.-OTRAS INFORMACIONES

MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

NOTA: Toda información que aquí aparece, está basada en datos obtenidos por el fabricante. La determinación de la conveniencia de ésta información, para los propósitos del usuario, queda librada al juicio del comprador. Por lo tanto aunque se ha tenido cuidado razonable en la preparación de ésta información, LABORATORIO ROVIC S.A. no extiende garantías o efectúa declaraciones y no asume ninguna responsabilidad en cuanto a la conveniencia de tal información, para los propósitos del usuario o sobre las consecuencias de su uso.

