

HAND BAC

JABÓN LÍQUIDO ANTIBACTERIAL



CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICO : PC02030502

TIPO	LIQUIDO ANTIBACTERIAL
PRESENTACION	SACHET
COLOR	ANARANJADO (AMBAR)
AROMA/ FRAGANCIA	SIN AROMA
CONTENIDO/ PRESENTACIÓN	800 ML / 1200 ML
GARANTIA	12 MESES CARRY IN
UNIDAD DE DESPACHO	UNIDAD (RECARGA O SACHET)
MARCA	PROLIM
DISPENSADOR COMODATO	1 X CADA 12 UNIDADES
NOTIFICACION SANITARIA OBLIGATORIA	28798-16PE

DESCRIPCIÓN

- JABÓN LÍQUIDO PARA LIMPIEZA DE MANOS EN ÁREAS DE SALUD Y ALIMENTOS.
- FORMULADO CON TENSOACTIVOS ANIÓNICOS Y AGENTES HIDRATANTES QUE PROPORCIONAN UNA EFICIENTE REMOCIÓN DE LA SUCIEDADES, PROPORCIONANDO TOQUE SUAVE Y SEDOSO A LA PIEL.
- CADA RECARGA VIENE CON UNA VALVULA NUEVA, EL PRODUCTO NO TIENE CONTACTO CON EL DOSIFICADOR NI CON AGENTES CONTAMINANTES EXTERNOS.
- NO AGREDE EL MEDIO AMBIENTE, YA QUE CONTIENE TENSOACTIVOS BIODEGRADABLES.
- PRODUCTO DE FACIL MANTENIMIENTO, SE TARDA APENAS 10 SEGUNDOS EN CAMBIAR LA RECARGA DEL DOSIFICADOR.

PRESENTACIÓN

JABÓN LÍQUIDO TRANSPARENTE VISCOSO COLOR ANARANJADO (AMBAR). EN SACHET (BOLSA DE POLIETILENO) DE 1200ML.

COMPOSICIÓN

AQUA, COCAMIDE DEA, TOCOPHERYL ACETATE, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, TRICLOSAN, PROPYLENE GLYCOL, CI14720, CI 19140, PEG- 75 LANOLIN, ALOE BARBADENSIS EXTRACT, ALLANTOIN, SODIUM CHLORIDE, DMDM HYDANTOIN, CITRIC ACID.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA LÍQUIDO TRANSPARENTE VISCOSO

COLOR AL 25º.....AMBAR

DENSIDAD.....1,010 A 1,030 G/ML

PH 25º 8,0 – 9,0

OLOR.....SIN OLOR

PROPÓSITO DE USO

- ✦ RECOMENDADO PARA LA LIMPIEZA DE LAS MANOS.
- ✦ SE INDICA SOBRE TODO PARA EL USO DE HOSPITALES, CLINICAS, INDUSTRIAL DE ALIMENTOS, RESTAURANTES Y OTRAS INSTITUCIONES
- ✦ DONDE LA LIMPIEZA DE LAS MANOS ES FUNDAMENTAL PARA MANTENER BUENAS CONDICIONES DE HIGIENE Y SALUD.

MODO DE EMPLEO

- ✦ INSTALE EL DISPENSADOR PROLIM Y ENCAJAR LA RECARGA EN EL LUGAR APROPIADO.
- ✦ HUMEDECER LAS MANOS Y ACCIONAR EL DISPENSADOR.
- ✦ MASAJEAR LAS MANOS POR 30 SEGUNDOS HASTA LA ELIMINACIÓN TOTAL DE LOS RESIDUOS.
- ✦ ENJUAGAR LAS MANOS CON AGUA.
- ✦ SECARLAS COMPLETAMENTE.

PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO

- ✦ MANTENER AL PRODUCTO EN SU ENVASE ORIGINAL DEBIDAMENTE CERRADO.
- ✦ ALMACENAR EN LOCAL LIBRE DE HUMEDAD, ALEJADO DE LA LUZ SOLAR DIRECTA.
- ✦ EVITAR TEMPERATURAS ELEVADAS.

PRECAUCIONES DE USO

- ✦ MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y ANIMALES.
- ✦ EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LAVELOS DIRECTAMENTE CON ABUNDANTE AGUA DURANTE 15 MINUTOS.
- ✦ SI LOS SINTOMAS PERSISTEN LLAME A UN MEDICO.
- ✦ EN CASO DE INGESTION, LLAME A UN MEDICO. USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE.
- ✦ NO SE RECOMIENZA SU USO CERCA DE FUEGO O CHISPAS ELECTRICAS.

EMBALAJE

UNIDAD : RECARGA O SACHET (BOLSA DE POLIETILENO) DE 1200 ML.

OTRAS INFORMACIONES

NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA COSMETICOS 28798-16PE – DIGEMID.

1- Identificación del Producto y de la compañía

Nombre del producto: **Hand bac prolim**

Compañía:

ITW QUÍMICA SUSTENTÁVEL LTDA.

Av. Pedro I nº 6201 Dist. Industrial S. Gonçalo - Taubaté - S. P. Tel. (+55 12) 3634-8055

e-mail: quimica@itw.com.br

TELÉFONO DE EMERGENCIA (+55 12) 3609-7000 Químico Responsable: Marcelo Silva-CRQ: IV região-04442115

Principais usos:

Jabón líquido antibacteriano

2- Identificación de riesgos

Riesgos más importantes:

Producto no peligroso bajo condiciones normales de uso;

Los síntomas preparados en el presente documento es válido para los casos de exposición continuada durante más de 1 hora, o en casos de personas sensibles a los componentes de la fórmula.

Classificación de sustancia o mezcla

Cosmetico-mezcla de tensioactivos aniónicos en vehículo acuoso

Efectos del producto

Efectos adversos para la salud humana:

Puede causar irritación a la piel.

Causa enrojecimiento ocular

Efectos ambientales:

No presenta peligro para el medio ambiente acuático.

Riesgos físicos y químicos

Producto sin clasificar en cuanto a los riesgos físicos.

Síntomas principales:

Enrojecimiento ocular

Sequedad y enrojecimiento de la piel

Classificación de peligros químicos:

Categoría de sensibilización de la piel daño grave a los ojos, Irritación ocular categoría 2B

Sistema de clasificación utilizado:

ABNT-NBR 14725-2:2010 adopción del sistema mundialmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos, UN.

Repaso de emergencia:

Este producto es un cosmético, su uso debe realizarse según las instrucciones del fabricante.

Elementos apropiados de etiquetado

Pictogramas:



Palabra de advertencia:

ATENCIÓN

Frases de riesgo:

H317- Puede provocar reacciones alérgicas en la piel.

H320- Causa irritación de los ojos.

Frases de precaución:

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.

P202 - No maneje el producto antes de haber leído y entendido todas las precauciones de seguridad.

P301 + P312 - En caso de ingestión: llamar a un centro de envenenamiento o buscar médico

P301 + P330 + P331- En caso de ingestión: enjuagar la boca con agua.No induzca el vómito.

P333 + P313 - En caso de irritación o erupción cutánea: consultar a un médico.

P305 + P351 + P338 - En caso de contacto con los ojos: enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. En el caso de uso de lentes de contacto, eliminarlos, si es fácil. Continúe enjuagando.

P337 + P313 - Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

P403 + P235 - Tienda en lugar bien ventilado. Guardar en un lugar fresco.

P501 - Deseche el contenido/envase según la normativa local.

Diamante de Hummel:

4 = Extremo

3 = Alto

2 = Moderado

1 = Leve

0 = Sin riesgo

= Riesgo para la salud crónica



3- Composición e información sobre los ingredientes

Preparado

Jabón líquido antibacteriano

Hand bac prolim

Classificación de sustancia o mezcla

Cosmetico-mezcla de tensioactivos aniónicos en vehículo acuoso

Ingredientes que contribuyen al peligro (% m):

Ingredientes	Rango de concentración (%)	Nº Cas
Triclosan	0,1 - 0,5	# 3380-34-5

Los ingredientes que no aparecen no son las concentraciones que contribuyen al peligro.

4- Primeros Auxilios

Uso apropiado del EPP para asistir (guantes, gafas de seguridad, zapatos de seguridad o botas y mascarilla quirúrgica)

Inhalación:	Retirar a la víctima a un lugar aireado y tenerlo en casa. Si te sientes mal, la línea de contacto a Intoxicación/ANVISA: 0800-722-6001 o buscar atención médica. Lleve este MSDS
Contacto con la piel:	En caso de irritación, lavar con abundante agua. Retirar las ropas impregnadas con el producto. Busque atención médica. Lleve este MSDS
Entrar en contacto con los ojos:	Lave con agua corriente durante al menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Quítese los lentes de contacto si procede. Busque atención médica. Lleve este MSDS
Ingestión:	Lavar la boca de la víctima con agua. Si se siente mal, póngase en contacto con un centro de información toxicológica o con un médico especializado. NO inducir el vómito. Lleve este MSDS
Protección de socorro proveedor:	Evite el contacto con el producto para ayudar a la víctima. Mantenga a la víctima en reposo y abrigado. No dar nada por boca a una persona inconsciente.

Los síntomas y efectos más importantes, agudos o tardío

Piel	Usted puede experimentar enrojecimiento y descamación de la piel.
Ojos	Usted puede experimentar enrojecimiento, ardor y excesivo lacrimo.

Notas para el médico

Para el doctor	El tratamiento sintomático debe comprender, en particular, apoyo con medidas como: corrección de trastornos metabólicos, así como asistencia respiratoria.
----------------	--

5- Medidas de lucha fuego

Convenientes medios de extinción:	Producto no inflamable. Compatible con todos los medios de extinción como polvo químico, espuma resistente al alcohol, agua de niebla y dióxido de carbono (CO ²)
Peligros específicos de la mezcla:	No se conocen los peligros resultantes de quemaduras con este producto, debido a que no es inflamable.
Protección de las personas involucradas en la lucha contra incendios:	Use equipo de protección respiratoria como (SCBA) con presión positiva y ropa protectora completa.

6- Medidas de control de derrame o fuga

Precauciones personales

Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia:	Eliminar preventivamente todas las fuentes de ignición. No fumar. Evite el contacto con el producto. Si es necesario, usar equipo de protección personal como se describe en sección 8. Tipo de PVC de guantes de protección.
Para el personal de servicios de emergencia:	Zapato cerrado. Delantal de PVC . Lentes de seguridad.

Precauciones medioambientales

Procedimientos que deben adoptarse:	Mantener a la gente lejos. Evite que los sistemas de agua y aguas residuales sean alcanzados por el producto derramado.
-------------------------------------	--

Método para la limpieza

Procedimientos que deben adoptarse:	Hacer un dique y contenga el derrame con material inerte (arena, aserrín o tierra). Recoger el material con pala y colocar en recipientes adecuados. Transferir el líquido y el dique sólido a contenedores separados para la recuperación y eliminación. Envía los paquetes a un lugar seguro. Lave los derrames con agua abundante. Para su eliminación, proceda de la sección 13 de esta MSDS.
Prevención de riesgos secundarios:	¡ No tire directamente en el medio ambiente o en el sistema de alcantarillado. El agua de dilución de la extinción de incendios puede causar contaminación.

7- Manipulación y almacenamiento

Manipulación del producto como cosmético no requiere cuidados especiales.

En cuanto a la manipulación de grandes cantidades, es necesario seguir las siguientes recomendaciones:

Medidas técnicas adecuadas para el manejo

Prevención de la exposición del trabajador:	Evite la inhalación y el contacto prolongado con la piel, ojos y ropa. Utilice equipo de protección personal al manipular el producto, tal como se describe en la sección 8.
Prevención de incendio y explosión:	Eliminar todas las fuentes de ignición y no fume.
Precauciones para una manipulación segura:	Manejar el producto únicamente en lugares bien ventilados o en lugares adecuados con sistemas de ventilación General. Evitar la formación de partículas sólidas.
Medidas de higiene:	No comer, beber o fumar durante la manipulación del producto. Lávese las manos antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Ropa contaminada debe ser cambiado y lavado antes de reutilizarla.

Medidas para el almacenamiento

Adecuado:	Mantener el producto en su embalaje original y en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y prueba de fuego. Mantenga los contenedores cerrados herméticamente. Almacénelo lejos de alimentos. Fuera del alcance de los niños.
Inadecuado:	Temperaturas elevadas.

Productos y materiales incompatibles: No hay materiales conocidos ni sustancias incompatibles con el producto.

Materiales seguros para empaquetar

Se recomienda: Producto original empaquetado o similar.

8- Exposición control/protección personal

Parámetros de control específicos

Límites de exposición ocupacional:	Ingrediente	TLV-TWA (ACGIH)	REL-TWA (NIOSH)	PEL-TWA (OSHA)
		(mg/m ³)	(mg/m ³)	(mg/m ³)
	Triclosan	NE	NE	NE

NE: No establecido.

Indicadores biológicos: No establecido

Otros valores y límites: No establecido

Medidas de control de ingeniería: Promover la ventilación o salida del local.
Se recomienda hacer duchas de emergencias y lava ojos en el escritorio.
Las medidas de control de ingeniería son los más efectivos reducir la exposición al producto.

Equipo de protección personal apropiado

En caso de accidentes o en el manejo de grandes cantidades del producto, es necesario el uso de EPP se enumeran a continuación:

Protección respiratoria:	Máscara de protección respiratoria con filtro contra partículas sólidas.
Protección de piel y del cuerpo:	Ropa de protección adecuada. Se recomiendan guantes de caucho natural o nitrilo en caso de exposición accidental.
Protección ocular:	Protección para los ojos contra partículas sólidas.
Precauciones especiales:	Evite el uso de lentes de contacto durante la manipulación del producto.

9- Propiedades físicas y químicas

Aspecto físico:	Olor:	pH	Viscosidad:
Líquido transparente viscoso ámbar	Sin olor	8,0 - 9,0	4000 - 5000 cPs

Densidad:	Inflamabilidad:	Temperatura de descomposición:
1,010 - 1,030 g/cm ³	No es aplicable. Producto no es inflamable	No disponible

Punto de fusión:	Límite de explosividad superior e inferior:	Punto de ebullición:	Punto de inflamación:
No disponible	No es aplicable. Producto no es explosivo.	98°C	No inflamable

Velocidad de evaporación:	Presión de vapor:	Densidad de vapor:	Solubilidad en agua:
No disponible	No aplicable	No disponible	Total

Solubilidad en otros solventes:	Coefficiente de partición octanol-agua:	Temperatura de Autoinflamación:
No disponible	No disponible	No disponible

10- Estabilidad y reactividad	
Condiciones específicas	
Condiciones que deben evitarse	Evitar perforaciones del embalaje y las temperaturas más altas del medio ambiente durante largo tiempo. Temperatura hasta 30°C
Reactividad	productos que ofrecen actividades peligrosas no son conocidos.
Estabilidad química:	Estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento. No se someten a la polimerización.
Materiales incompatibles:	No hay agentes conocidos que sean incompatibles.
Posibilidad de reacciones peligrosas:	No hay agentes conocidos que podrían promover reacciones peligrosas usando el producto.
Productos de descomposición peligrosos:	No hay descomposición peligrosa conocida.

11- Información toxicológicas	
Toxicidad aguda:	No se observo efectos toxicos ante la exposición aguda al producto
corrosión piel	Hay efectos de la corrosión esperados por la exposición aguda al producto
Lesiones oculares graves / irritación ocular	Puede causar enrojecimiento e irritación ocular y puede causar lagrimeo y ardor.
Sensibilización respiratoria o cutánea	Puede causar descamación cuando se expone durante largos períodos de producto puro y en grandes cantidades.
Mutagenicidad en células germinales	No existe evidencia que sea mutagenico
Carcinogenicidad	No existe evidencia de ser cancerigeno
Toxicidad para la reproducción	No existe evidencia que sea toxico para la reproduccion
La toxicidad de los órganos diana específicos - exposición única	No existe evidencia de toxicidad
La toxicidad de los órganos diana específicos - exposición repetida	No existe evidencia de toxicidad
Peligro de aspiración	No hay efectos crónicos derivados de la exposición al producto.

12- Información ecológica	
Los efectos ambientales, comportamiento y producto de impactos	
Ecotoxicidad:	Este producto no es toxico para la vida acuática.
Persistente y biodegradabilidad:	Baja persistencia y rapida biodegradación
Potencial bioacumulativo	No es bioacumulable en organismos acuáticos.
Mobilidad en el suelo:	No determinado.

13- Consideraciones de tratamiento y eliminación	
métodos de tratamiento y disposición	
Producto:	Tratamiento y eliminación deben evaluarse específicamente para cada producto. Deben ser consultadas las leyes federales, estatales y municipales, entre ellos: Ley nº: 12305 en 02 de agosto de 2010 (política nacional de residuos sólida).
Restos de productos:	Mantenga que el producto permanece en su embalaje original y debidamente cerrada. La disposición debe llevarse a cabo según lo establecido por el producto.
Envases usados:	No reutilice los envases vacíos. Estos pueden contener restos del producto y deben mantenerse cerrada y reenviados a ser destruidos en un lugar apropiado.

14- Información sobre el transporte	
Regulaciones nacionales e internacionales	
Terrestre:	Decreto nº. 96.044, 18 mayo del 1988: se aprueba el Reglamento para el transporte de mercancías peligrosas y otros asuntos. La Agencia Nacional de Transportes Terrestres (ANTT): resoluciones Nº 420/04, 701/04, 1644/06, 2657/08 y 10/3383.
Canales:	DPC-dirección de puertos y costas (transporte en aguas brasileñas). Marítimo autoridad normativa (NORMAN) NORMAN 01/DPC: embarcaciones empleadas en la navegación en mar abierto. NORMAN 02/DPC: embarcaciones emplean en la navegación interior. Organización Marítima Internacional OMI "(Organización Marítima Internacional). Código de Mritime Internacional de mercancías peligrosas (Código IMDG)-incorporación de enmienda 34-08; Edición 2008.
Por aire:	IATA-International Air Transport Association "(Asociación el transporte aéreo internacional) Reglamento de mercancías peligrosas (DGR) - 51th edición.2010.
UN número:	No regulado.

15- Regulaciones

Regulaciones:	Brasil:
	Decreto Federal nº 2.657, 03 julio del 1998.
	ABNT-NBR 14725:2009 Directiva 76/768/CEE.
	Chile:
	Reglamento Del Sistema de Controle de Cosméticos DTO. Nº239/02
	Resolución Exenta Nº: 5134 14 julio del 2003.
Resolución Exenta Nº 6444 5 agosto del 2005.	
Decreto con Fuerza de Ley 725 31enero del 1968.	

16- Otra información

Esta MSDS fue preparado en base a diferentes bibliografias y a la experiencia y conocimiento del producto quimico . Proporciona información relativa a la protección, seguridad, salud y medio ambiente.

Advierte que el manejo de cualquier sustancia química requiere conocimiento previo de sus peligros para el usuario.

Depende de la empresa usuaria del producto para promover la formación de sus empleados y sus contratistas sobre posibles riesgos derivados de los productos.

Abreviaturas y acrónimos:

ACGIH	American Conference of Governmental Industrial Hygienists.
BCF	Bioconcentration Factor.
CAS	Chemical Abstracts Service
CONAMA	Conselho Nacional de Meio Ambiente
cPS	Centipoise
NIOSH	National Institute for Occupational Safety and Health
OSHA	Occupational Safety & Health Administration
PEL	Permissible Exposure Limit
REL	Recommended Exposure Limit
TLV	Threshold Limit Value
TWA	Time Weighted Average

Información sobre las normas de producto

Brasil

Nº de Processo no M.S	25351.225497/2016-74
A.F.E./M.S. nº	2.03.059-1
Produto de riesgo grado	1

Chile

ISP Nº	0311/99
--------	---------

Bibliografía

[ANVISA] AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA. Disponible en: <http://www.anvisa.gov.br>. Acceso en octubre del 2016..

[BRASIL-RESOLUÇÃO Nº4081] BRASIL. Ministério de Transportes. Agência Nacional de Transportes Terrestres, Resolução Nº4081 11 abril del 2013.

[ECB] EUROPEAN CHEMICALS BUREAU. Diretiva 2006/121/CE(substâncias) Disponible en: http://http://eur-lex.europa.eu/legal-content/PT/ALL/;ELX_SESSIONID=lzPXJ81Ts5kk8dvxqnJngtQzty5ZwGnJR4LnJDv85g6gZTWMLxPF1374091814?uri=CELEX:32006L0121. Acceso en octubre del 2016..

[ECB] EUROPEAN CHEMICALS BUREAU. . Disponible en http://http://ec.europa.eu/consumers/archive/sectors/cosmetics/documents/directive/index_en.htm. Acceso en octubre del 2016..

[HSDB] HAZARDOUS SUBSTANCES DATA BANK. Disponible en :<http://toxnet.nlm.nih.gov/cgi-bin/sis/htmlgen?HSDB>. Acceso en octubre del 2016.

[IPCS] INTERNATIONAL PROGRAMME ON CHEMICAL SAFETY - INCHEM. Disponible en: <http://www.inchem.org/>. Acceso en octubre del 2016..

[IUCLID] INTERNATIONAL UNIFORM CHEMICAL INFORMATION DATABASE. [s.l.]: European Chemical Bureau. Disponible en: <http://www.ecb.jrc.ec.europa.eu>. Acceso en octubre del 2016..

[NIOSH] NATIONAL INSTITUTE OF OCCUPATIONAL AND SAFETY. International Chemical Safety Cards. Disponible en: <http://www.cdc.gov.niosh/>. Acceso en octubre del 2016..

[TOXNET] TOXICOLOGY DATA NETWORKING. ChemIDpluslite. Disponible en: <http://chem.sis.nlm.nih.gov/>. Acceso en octubre del 2016..



COMUNIDAD ANDINA
SECRETARÍA GENERAL



Certificado N° SC 4494-1

Registration Number:
CO-SC 4494-1

**DECISIÓN 516
CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN DE LA
NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA
DE PRODUCTOS COSMÉTICOS**

N°: 2903

La Directora Ejecutiva de la Dirección de Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios de la Dirección General de Medicamentos Insumos y Drogas – DIGEMID, dando cumplimiento a lo establecido por la Decisión 516 de la Comisión de la Comunidad Andina y la Resolución 797 de la Secretaría General de la Comunidad Andina "Asigna" para fines de vigilancia y control, el código de identificación de la Notificación Sanitaria Obligatoria **NSOC28798-16PE** para el siguiente producto cosmético:

NOMBRE DEL PRODUCTO: HAND BAC PROLIM	
MARCA (S): PROLIM	
GRUPO COSMÉTICO: N/A	FORMA COSMÉTICA: SOLUCION
NOMBRE DEL TITULAR - RESPONSABLE DE LA COMERCIALIZACIÓN: Droguería MACC HER REPRESENTACIONES S.R.LTDA.	
Domicilio o dirección: JR. RIO TUMBES N° 262 URB. LAS MORAS, SAN LUIS	País: PERU
NOMBRE DEL FABRICANTE (S): ITW QUÍMICA SUSTENTAVEL LTDA	
Domicilio o dirección: AV. PEDRO I, 6201 DIST. INDUSTRIAL SÃO GONÇALO TAUBATÉ SAO PAULO - BRASIL	
VIGENCIA DE LA NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA: 05/12/2023	
NÚMERO DE EXPEDIENTE ASIGNADO / RADICADO: 16-103302-1 de fecha 05 de Diciembre del 2016 (SUCE N° 2016521475 de fecha 05 de Diciembre del 2016)	

De igual manera, la Directora Ejecutiva de la Dirección de Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios de la Dirección General de Medicamentos Insumos y Drogas – DIGEMID, manifiesta que el interesado declaró bajo la gravedad de juramento, que el producto notificado cumple con todos los requisitos establecidos por la Decisión 516 de la Comisión de la Comunidad Andina, que toda la información suministrada a la autoridad es auténtica y veraz, que su comercialización será posterior a la notificación, cumpliendo estrictamente con las especificaciones de calidad definidas para el producto y que se encuentra sometido al control y vigilancia posterior por parte de las Autoridades Sanitarias correspondientes, de acuerdo con lo establecido en la referida Decisión 516 y la Resolución 797 de la Secretaría General de la Comunidad Andina, por lo tanto asume la responsabilidad sobre cualquier inconsistencia que se presente entre la información suministrada y la que resulte de las acciones que se ejerzan por parte de las autoridades.

Lima, 09 DIC. 2016



QF. ERICA YUKIKO NISHIHARA
Directora Ejecutiva

Dirección de Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios

EYN/RGD/RMA/rma





El Indecopi pone a disposición del público lista actualizada de jabones y geles antibacteriales que no afectan salud de consumidores

La Gerencia de Supervisión y Fiscalización del Indecopi informa que, a la fecha, un total de 163 productos antibacteriales, entre jabones y geles, pueden ser comercializados, ya que no afectan la salud de los consumidores por no contener Triclosán y Triclocarbán o por contar con dichos ingredientes dentro de los límites permitidos.

Como se recuerda, el pasado 9 de octubre entró en vigencia la disposición de la Comunidad Andina de Naciones (CAN) que prohíbe la comercialización de aquellos productos antibacteriales que superan los límites permitidos de Triclosán y Triclocarbán.

¿Cuáles son los límites?

Según, la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (Digemid) los siguientes son los límites de uso para la elaboración de jabones y geles antibacteriales:

- **Triclosán:** puede ser usado como preservante en una concentración máxima del 0,3%.
- **Triclocarbán:** puede ser usado como preservante con una concentración máxima de 0,2% y de hasta el 1,5%, cuando el producto cosmético que lo contiene se retira con agua.

Jabones antibacteriales permitidos:

- Lista de jabones y geles antibacteriales que no tienen entre sus ingredientes Triclosán ni Triclocarbán y pueden ser comercializados:

<https://bit.ly/2QXaa3c>

- Lista de Jabones y geles antibacteriales con límites permitidos de Triclosán y Triclocarbán que pueden ser comercializados:

<https://bit.ly/2NMQuNx>

El Indecopi continuará supervisando el cumplimiento de la disposición a través de la GSF. En ese sentido, hasta la fecha se han verificado 218 productos, de los cuales algunos ya no se comercializan y otros han cambiado sus fórmulas excluyendo los ingredientes prohibidos por la Digemid que es la autoridad responsable, entre otros aspectos, de supervisar el expendio de productos sanitarios, de conformidad con la Ley de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios (Ley 29459).

Lima, 26 de octubre de 2018

LISTA DE JABONES Y GELES ANTIBACTERIALES CON LÍMITES PERMITIDOS DE TRICLOSÁN Y TRICLOCARBÁN QUE PUEDEN SER COMERCIALIZADOS

Nro.	EMPRESA	PRODUCTO
1	CUSTOMER CONSULTING SERVICE INTERNATIONAL E.I.R.L.	JABON ANTIBACTERIAL
2	DISANU S.A.C.	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL MARCA MISTY, MISAY
3	INDUSTRIALIZADORA EUOPERUANA DE PRODUCTOS QUIMICOS S.A.C.	JABON LIQUIDO PARA MANOS, MARCA: C'BELLA, VARIEDADES: MANZANA, ROSAS, TROPICAL, MANDARINA, LAVANDA
4	KIMBERLY-CLARK PERU S.R.L.	SCOTT SMART JABON ANTIBACTERIAL TRANSPARENTE PARA LA PIEL
5	KIMBERLY-CLARK PERU S.R.L.	SCOTT ANTIBACTERIAL JABON SPRAY
6	KIMBERLY-CLARK PERU S.R.L.	JABON ANTIBACTERIAL PLUS
7	KIMBERLY-CLARK PERU S.R.L.	KLEENEX ANTIBACTERIAL JABON ESPUMA
8	KIMBERLY-CLARK PERU S.R.L.	FOAM SOAP ANTIBACTERIAL
9	KIMBERLY-CLARK PERU S.R.L.	SCOTT JABON ANTIBAC TRANSPARENTE PARA LA PIEL
10	LABORATORIOS ARTES, COSMETICOS FARMACEUTICOS S.A.C.	JABON DE GLICERINA CUERPO REAL CON TRICLOSAN
11	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	BALLERINA JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL CON GLICERINA
12	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON DE TOCADOR JABONITO CREMOSO
13	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON DE TOCADOR JABONITO AVENA

14	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON DE TOCADOR JABONITO FRESH ENERGY
15	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON DE TOCADOR JABONITO FRUTOS ROJOS Y YOGURT
16	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON DE TOCADOR PLUS CREAM
17	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL PARA MANOS JABONITO
18	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL PARA MANOS JABONITO
19	PALMYRA DISTRIBUCIONES S.A.C.	JABON GEL OLIMPO
20	LABACH PERU S.A.C.	BALLERINA JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL AROMA CITRICO
21	LABACH PERU S.A.C.	BALLERINA JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL CON GLICERINA
22	LABORATORIO BELLCOM S.A.C.	JABON LIQUIDO ACTIF (APPLE, CITRICA, LAVANDA, FLORAL, MANZANA Y NATURAL)
23	ALBIS S.A.C.	VIDA LIV JABON LIQUIDO CONTROL BACTERIAS FLORAL
24	SESDERMA PERU S.A.C.	HIDRAVEN CREMA ESPUMOSA SIN JABON
25	MACC-HER REPRESENTACIONES S.R.L. TDA.	JABON ANTIBACTERIAL A BASE DE TRICOLSAN WEST SAFE
26	MACC-HER REPRESENTACIONES S.R.L. TDA.	JABON LIQUIDO HAND BAC PROLIM
27	HERSIL S.A. LABORATORIOS INDUSTRIALES FARMACEUTICOS	INSTAN CLEAN GEL ANTIBACTERIAL ALOE VERA

28	HERSIL S.A. LABORATORIOS INDUSTRIALES FARMACEUTICOS	INSTANT CLEAN GEL ANTIBACTERIAL FRESA, BEBE, ALMENDRA, Y SIN FRAGANCIA
29	LABORATORIOS PORTUGAL S.R.L.	JABON LIQUIDO SPA
30	LABORATORIOS PORTUGAL S.R.L.	LIQUID SOAP/ JABON LIQUIDO
31	PRODUCTOS AVON S.A.	AVON CLEARSKIN JABON ACTIVO
32	PRODUCTOS AVON S.A.	AVON CLEARSKIN DEEP CLEANSING JABON ACTIVO
33	PRODUCTOS AVON S.A.	AVON NATURALS HANDS ROSAS ROJAS Y DURAZNO PIEL SUAVE Y FRESCA JABON LIQUIDO PARA LAS MANOS
34	PRODUCTOS AVON S.A.	AVON NATURALS HANDS LICI Y VIOLETA PIEL SUAVE Y FRESCA JABON LIQUIDO PARA LAS MANOS MARCA AVON
35	PRODUCTOS AVON S.A.	AVON NATURAL FRAMBUEDA E HIBISCO JABON LIQUIDO PARA MANOS
36	BARBARIA PERU S.A.C.	JABON INTIMO BABARIA MARCA: BABARIA
37	DERMODIS S.A.C.	BACTERION JABON LIQUIDO 2 EN 1 HIDRATANTE
38	DERMODIS S.A.C.	JABON LIQUIDO 2 EN 1 HUMECTANTE ANTIBACTERIAL VAINILLA COCO
39	DERMODIS S.A.C.	JABON LIQUIDO HUMECTANTE ANTIBACTERIAL MANZANA CANELA MARCA BACTERION
40	DERMODIS S.A.C.	JABON INTIMO
41	DERMODIS S.A.C.	INTIME JABON LIQUIDO NEUTRO

42	DERMODIS S.A.C.	JABON LIQUIDO PARA MANOS HIDRATANTE ANTIBACTERIAL
43	DERMODIS S.A.C.	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL EN ESPUMA
44	DERMODIS S.A.C.	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL AVENA Y MIEL MARCA: BACTERION
45	DERMODIS S.A.C.	JABON ANTIBACTERIAL VARIEDADES: MANZANA, CANELA, VAINILLA, COCI, MARCA : BACTERION
46	DERMODIS S.A.C.	GEL ANTIBACTERIAL
47	DERMODIS S.A.C.	GEL ANTIBACTERIAL
48	EFICIENCIA LABORAL S.A.	JABON LIQUIDO ANTIBACTERIAL
49	INSTITUTO BIOQUIMICO DR. F REMY S.A.C.	JABON LIQUIDO REMY
50	INSTITUTO BIOQUIMICO DR. F REMY S.A.C.	GEL ANTIBACTERIAL REMY
51	INSTITUTO BIOQUIMICO DR. F REMY S.A.C.	GEL ANTIBACTERIAL REMY
52	INSTITUTO BIOQUIMICO DR. F REMY S.A.C.	COQUITO GEL ANTIBACTERIAL
53	CORPORACION YLV S.A.C.	JABON BAC LOQUIDO
54	TRANSFORMACIONES QUIMICAS DEL PERU S.A.C.	JABON GEL DE MANOS ALESSI
55	HELEN OF TROY LIMITED SUCURSAL DEL PERU	AMMENS JABON LIQUIDO CON EXTRACTO DE ALOE VERA
56	HELEN OF TROY LIMITED SUCURSAL DEL PERU	AMMENS JABON LIQUIDO CON EXTRACTO DE ALMENDRAS
57	HELEN OF TROY LIMITED SUCURSAL DEL PERU	AMMENS JABON LIQUIDO CON EXTRACTO DE MANGO
58	HELEN OF TROY LIMITED SUCURSAL DEL PERU	AMMENS JABON LIQUIDO CON EXTRACTO DE MANZANA

59	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON LIQUIDO CONTROL BACTERIAS SANI
60	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON HIEL DE VACA NATURAL
61	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON CREMOSO SANGRE DE GRADO
62	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON COROZ VARIEDADES
63	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON DE TOCADOR FRUTAL ORIAN
64	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON DE GLICERINA CANELA
65	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON COROZ CONTROL BACTERIAS
66	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON LIQUIDO CONTROL BACTERIAS SANI
67	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON HIEL DE VACA NATURAL
68	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON LIQUIDO CONTROL BACTERIAS CÉST SI BON
69	CONSORCIO INDUSTRIAL DE AREQUIPA S.A.	JABON CREMOSO SANGRE DE GRADO
70	PERUFARMA S.A.	JABON LIQUIDO CON LAVANDA
71	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	PRECIO UNO JABON
72	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	PRECIO UNO JABÓN LIQUIDO
73	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	PRECIO UNO JABON LIQUIDO CON ESENCIA A ALOE VERA LIMPIA E HIDRATA LA PIEL
74	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	PRECIO UNO JABON LIQUIDO
75	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	WONG JABON LIQUIDO TUTTI FRUTTI
76	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	WONG JABON LIQUIDO CITRICO NARANJA

77	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	METRO JABON LIQUIDO
78	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	METRO JABON LIQUIDO CITRICO NARANJA
79	YOBEL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT S.A.	JABON LIQUIDO ALOE VERA WONG/ JABON LIQUIDO ALOE VERA METRO
80	ROKER PERU S.A.	JABON LIQUIDO PARA LIMPIEZA DE MANOS MARCA BIO CLEAN
81	ROKER PERU S.A.	JABON LIQUIDO PARA LIMPIEZA DE LAS MANOS MARCA DERMISAN PLUS NF
82	INDUSTRIALIZADORA JAR E.I.R.L.	JABON DE GLICERINA ANTIBACTERIANO
83	DROGUERIA LA VICTORIA S.A.C.	JABON CON GLICERINA FASA ANTIBACTERIANO
84	LABORATORIOS LA COOPER S.A.C.	JABON CROL FOR MEN
85	LABORATORIOS LA COOPER S.A.C.	LA COOPER ACNE JABON FACIAL
86	LABORATORIOS LA COOPER S.A.C.	JABON ASEAT GLICERINADO CON TRICLOSAN Y VITAMINA E
87	LABORATORIOS LA COOPER S.A.C.	DERMOSOL CLEAN JABON LIQUIDO VARIEDAD DE FRAGANCIA Y COLOR
88	PALSTIMEDIC S.C.R.L	ESPUMED JABON LIQUIDO
89	PALSTIMEDIC S.C.R.L	ESPUMED NF JABON LIQUIDO
90	PALSTIMEDIC S.C.R.L	ASEPT CLEAN JABON LIQUIDO
91	SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO	C BELLA JABON LIQUIDO PARA MANOS
92	ECOLAB PERU HOLDINGS S.R.L.	ECOSOAP BAC
93	ECOLAB PERU HOLDINGS S.R.L.	ANTIBACTERIAL CLEAN & SMOOTH
94	EMELE S.A.	SIMOND'S JABON DE GLICERINA CON AGENTE ANTIBACTERIANO SIN ACCION TERAPEUTICA

		HIPOALERGÉNICO DERMOCARE LÍQUIDO
95	INTRADEVCO INDUSTRIAL S.A.	AVAL, JABÓN DE TOCADOR ESPUMA (MISTERIOS DEL ORIENTE)
96	INTRADEVCO INDUSTRIAL S.A.	AVAL, JABÓN EN ESPUMA CON ALOE VERA (OASIS DE NAZCA)
97	INTRADEVCO INDUSTRIAL S.A.	AVAL, JABÓN EN ESPUMA CON ALOE VERA (BOSQUE DEL AMAZONAS)
98	INTRADEVCO INDUSTRIAL S.A.	AVAL, JABON EN ESPUMA (FIESTA CARIBEÑA)
99	INDUSTRIALIZADORA EUOPERUANA DE PRODUCTOS QUIMICOS S.A.C.	JABON DE GLICERINA ANTIBACTERIAL