



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 1 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Sección 1: Identificación de la sustancia química peligrosa o mezcla y del proveedor o fabricante

Identificación del producto:

Nombre comercial: PURESAN X-10

Otros medios de identificación:

Nombre químico: No aplica.

Uso recomendado de la sustancia química peligrosa o mezcla, y restricciones de uso:

Limpieza de manos.

Datos del proveedor o fabricante:

Farmacias Magistrales, S.A. de C.V.

Aljibe No.45-B, Colonia Santa Úrsula Xitla, Alcaldía Tlalpan, México, Ciudad México, Código Postal. 14420.

E-mail: ventas@farmaciasmagistrales.com

Teléfono en caso de emergencia:

Teléfonos de emergencia:

01 (55) 5088-5072 lunes a viernes de 8:00 a 18:00,

01 (55) 50885069 lunes a viernes de 8:00 a 18:00,

SETIQ 800 00214 00 (24 horas)

Sección 2. Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia química peligrosa o de la mezcla

Clase del peligro	Categoría del peligro	Indicaciones del peligro
Corrosión/irritaciones cutáneas	3	H316
Lesiones oculares graves/irritación ocular	1	H318

Elementos de la señalización, Palabra de advertencia: **PELIGRO** incluidos los consejos de prudencia y pictogramas de precaución. Pictograma



Indicaciones de peligro

H316 Provoca una leve irritación cutánea.

H318 Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia de prevención

P101 Si se necesita consejo médico, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P103 Lea la etiqueta antes de usar.

P332 + P313 Si se produce irritación de la piel: Consultar a un médico.

P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si están presentes y son fáciles de hacer. Continuar enjugando.

P337 + P313 Si la irritación ocular persiste: obtenga atención / consejo médico

Consejos de prudencia relativos a la intervención/respuesta

P301+P312 En caso de ingestión, llamar a un médico o centro de toxicológica si la persona se encuentra mal.

P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes, proseguir con el lavado.

Consejos de prudencia de almacenamiento

P401 Almacenar conforme a la sección 7. Manipulación y almacenamiento

Eliminación

P501: Eliminar el contenido/recipiente, conforme a la reglamentación vigente.

Otros peligros que no contribuyen en la clasificación.

Sustancia química peligrosa o mezcla no clasificada de otra manera

Sección 3: Composición/ información sobre los componentes

Componentes:

Farmacias Magistrales, S.A. de C.V.
Aljibe No.45-B, Colonia Santa Úrsula Xitla, Alcaldía Tlalpan, México, Ciudad México, Código Postal. 14420.
Teléfono: 55-50-88-50-72



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 3 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Nombre químico	Número CAS	%
Lauril Éter Sulfato de Sodio	68081-91-4	50
cocoamidopropil betaína	61789-40-0	5

Comentarios sobre la composición: Componentes no listados son no peligrosos o están por debajo de los límites notificables.

Sección 4. Primeros auxilios

Descripción:

Inhalación	Ninguna.
Contacto cutáneo	Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.
Contacto ocular	Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si están presentes y son fáciles de hacer. Continuar enjuagando. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.
Ingestión	Enjuagar la boca. No se debe inducir el vómito. Si la persona es plenamente consciente, dar a beber agua. Si se presenta vómito, mantenga la cabeza inferior a las caderas para ayudar a prevenir la aspiración. Llame a un médico o centro de control de envenenamiento inmediatamente.

Sección 5. Medidas contra incendios

Medios de extinción

No Aplica.

Peligros específicos de la sustancia química peligrosa o mezcla

Ninguno.

Medidas especiales que deberán seguir los grupos de combate contra incendio

No Aplica

Sección 6. Medidas que deben tomarse en caso de derrame accidental o fuga accidental

Farmacias Magistrales, S.A. de C.V.
Aljibe No.45-B, Colonia Santa Úrsula Xitla, Alcaldía Tlalpan, México, Ciudad México, Código Postal. 14420.
Teléfono: 55-50-88-50-72



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 4 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Precauciones personales, equipo de protección y procedimiento de emergencia

Evitar el contacto con los ojos.

Use gafas de protección (careta o gafas de seguridad).

Equipo de protección personal: Consultar sección 8.

Precauciones relativas al medio ambiente

No descargue desechos en desagües o cursos de agua.

Elimine los residuos de acuerdo con las normativas locales.

Deseche la ropa y otros materiales absorbentes que hayan sido impregnados o fuertemente contaminados por el producto, de acuerdo con las reglamentaciones locales.

Métodos y materiales para la contención y limpieza de derrames o fugas

- **Para derrames pequeños:** Aislar el área con salchichas absorbentes. Eliminar las posibles fuentes de ignición. No pisar o manejar la sustancia sin protección adecuada.

Prevenir la entrada de la sustancia en el alcantarillado o aguas subterráneas. Disponer de los vertidos según la reglamentación aplicable vigente.

- **Para derrames mayores:** Construir diques para contener la sustancia derramada utilizando tierra seca, arena u otro material absorbente no combustible. Prevenir la entrada de la sustancia en el alcantarillado o aguas subterráneas. Disponer de los residuos según la reglamentación aplicable vigente.

Sección 7. Manejo y almacenamiento

Precauciones que se deben tomar para garantizar un manejo seguro

Evite el contacto físico del producto y provocar derrames.

No comer, beber o fumar durante su utilización

Al terminar el trabajo, lavarse inmediatamente las manos o, dado el caso, ducharse.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluida cualquier incompatibilidad

Mantener los envases cerrados en un lugar fresco y bien ventilado.

Manipúlese y abra el recipiente con prudencia.

Sección 8. Controles de exposición/protección personal

Valores límites de exposición



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 5 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Límites de exposición en el lugar de trabajo

País	Nombre del agente	No CAS	Identificador	VLA-ED [ppm]	VLA-ED [mg/m ³]	VLA-EC [ppm]	Fuente
MX	Glicerina	56-81-5	VLE	10			NOM-010-STPS

Anotación

VLA- valor límite ambiental-exposición de corta duración (nivel de exposición de corta duración): valor límite a partir del cual no debe producirse ninguna exposición y que hace referencia a un periodo de 15 minutos (salvo que se disponga lo contrario)
EC valor límite ambiental-exposición diaria (límite de exposición de larga duración): tiempo medido o calculado en relación con un periodo de referencia de una media ponderada en el tiempo de ocho horas (salvo que se disponga lo contrario)
ED

Control de exposición medio ambiental	Utilizar los envases cerrados para evitar contaminaciones al medio ambiente. Mantener la sustancia alejada de desagües y aguas subterráneas.
Controles técnicos apropiados	Disponer de instalaciones de lavado de ojos y ducha de emergencia.

Medidas de protección individual, como equipo de protección personal (EPP)

Protección de los ojos y la cara:	Gafas de seguridad
Protección de la piel (manos y cuerpo):	Guantes
	Delantal
	Overol de cuerpo completo
	Zapato de seguridad
Protección de las vías respiratorias:	No aplica
Peligros térmicos:	No aplica

Sección 9. Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Líquido
Color	Amarillento Claro
Olor:	Característico
Solubilidad en agua:	Soluble
Peso específico:	1.110 -1.120 g/cm ³
pH:	6.3- 6.8
% De Volátiles por Volumen:	No aplica
Punto de fusión / congelación	No determinado

Farmacias Magistrales, S.A. de C.V.
Aljibe No.45-B, Colonia Santa Úrsula Xitla, Alcaldía Tlalpan, México, Ciudad México, Código Postal. 14420.
Teléfono: 55-50-88-50-72



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 6 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Punto de ebullición:	No determinado
Temperatura de autoignición:	No determinado
Punto de fusión:	No determinado
Densidad de vapor (Aire = 1):	No determinado
Peso molecular:	No determinado
Viscosidad:	No aplica
Presión de vapor mm Hg 20°C	No determinado

Sección 10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad

Mezcla líquida estable.

Condiciones a Evitar

No se conocen condiciones particulares que deban evitarse.

Materiales incompatibles

Comburentes.

Peligrosos de Descomposición

No se conocen ningunos.

Sección 11. Información toxicológica

Información sobre efectos toxicológicos

No se dispone de datos de ensayo sobre la propia mezcla.

Procedimientos de clasificación

La clasificación de la mezcla está basada en los componentes (fórmula de adición).

Clasificación según SGA

Toxicidad aguda

No se clasifica como toxicidad aguda.

- Procedimientos de clasificación

La clasificación de la mezcla está basada en los componentes (fórmula de adición).

Corrosión o irritación cutánea

Provoca una leve irritación cutánea.

Lesiones oculares graves o irritación ocular

Farmacias Magistrales, S.A. de C.V.

Aljibe No.45-B, Colonia Santa Úrsula Xitla, Alcaldía Tlalpan, México, Ciudad México, Código Postal. 14420.

Teléfono: 55-50-88-50-72



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 7 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Provoca lesiones oculares graves.

Sensibilización respiratoria o cutánea

No se clasifica como sensibilizante respiratoria o sensibilizante cutánea.

Mutagenicidad en células germinales

No se clasifica como mutágeno en células germinales.

Carcinogenicidad

No se clasifica como carcinógeno.

Toxicidad para la reproducción

No se clasifica como tóxico para la reproducción.

Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única

No se clasifica como tóxico específico en determinados órganos (exposición única).

Toxicidad específica en determinados órganos - exposición repetida

No se clasifica como tóxico específico en determinados órganos (exposición repetida).

Peligro por aspiración

No se clasifica como peligroso en caso de aspiración.

Ausencia de datos específicos

No se utilizaron datos específicos.

Sección 12. Información ecotoxicológica

Ecotoxicidad: Información no disponible

Movilidad: El derrame accidental puede conducir a la penetración en el suelo y el agua subterránea. Sin embargo, no hay evidencia de que esto cause efectos ecológicos adversos basados en los ingredientes individuales del producto.

Persistencia / Degradabilidad: Basado en los ingredientes individuales, el producto es fácilmente biodegradable.

Potencial bioacumulativo: Basado en los ingredientes individuales, no hay evidencia que sugiera que ocurra bioacumulación.

Sección 13. Información relativa a la eliminación de los productos

Métodos para el tratamiento de residuos

Información pertinente para el tratamiento de las aguas residuales

No tirar los residuos por el desagüe. Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la hoja de datos de seguridad.

Tratamiento de residuos de recipientes/embalajes

Envases completamente vacíos pueden ser reciclados. Manipular los envases contaminados de la misma forma que la sustancia.

Observaciones

Considerar las disposiciones nacionales o regionales pertinentes. Los residuos se deben clasificar en las categorías aceptadas por los centros locales o nacionales de tratamiento de residuos.



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 8 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Sección 14. Información relativa al transporte

Número ONU:

No está sometido a las reglamentaciones de transporte

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

No relevantes

Clase(s) de peligro para el transporte:

Clase -

Grupo de embalaje:

No relevantes

Peligros para el medio ambiente:

Ninguno No peligroso para el medio ambiente conforme al reglamento para el transporte de mercancías peligrosas.

Precauciones particulares para los usuarios

No hay información adicional.

Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y del Código IBC

Sección 15. Información reglamentaria

Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

No hay información adicional.

Normas nacionales (Estados Unidos)

Ley de Enmiendas y Reautorización de Superfondos (TÍTULO SARA III)

- Lista de Sustancias Extremadamente Peligrosas (40 CFR 355) (EPCRA sección 304)

Ninguno de los componentes está incluido en la lista.

- Listado de sustancias químicas tóxicas específicas (40 CFR 372) (EPCRA sección 313)

Ninguno de los componentes está incluido en la lista.

Ley Integral de Respuesta, Compensación y Responsabilidad Civil Ambiental (CERCLA)

- Lista de sustancias peligrosas y cantidades reportables (CERCLA sección 102(a) (40 CFR 302.4)

Ninguno de los componentes está incluido en la lista.

Clean Air Act

Ninguno de los componentes está incluido en la lista.

California Environmental Protection Agency (Cal/EPA): Proposition 65 - Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act of 1986

Ninguno de los componentes está incluido en la lista.

Evaluación de la seguridad química

No se ha realizado una evaluación de la seguridad química de las sustancias en esta mezcla.



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
JABÓN LIQUIDO PARA MANOS
PURESAN X-10
No. Aviso COFEPRIS 203300519X1273

Página: 9 de 9
Código: COHS-GC-007
Fecha de emisión 22-JUN-20
Fecha de revisión 13-JUL-20
Versión 01
Sustituye a NUEVO

Sección 16. Otras informaciones incluidas las relativas a la preparación y actualización de las hojas de seguridad

Otros datos

La Hoja de Seguridad HDS es una herramienta de la comunicación del peligro y se debe utilizar para asistir en la Evaluación de riesgo. Muchos factores determinan si los peligros divulgados son riesgos en el lugar de trabajo u otras localidades. Los riesgos se pueden determinar por referencia a los Escenarios de las exposiciones. La escala del uso, de la frecuencia del uso y de los controles actuales o disponibles de la ingeniería debe ser considerada.

La información indicada en esta Hoja de Seguridad fue recopilada y respaldada con la información suministrada en las Hojas de Seguridad de los proveedores. La información relacionada con este producto puede ser no válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular. La información contenida aquí se ofrece solamente como guía para la manipulación de este material específico y ha sido elaborada de buena fe por personal técnico.