


FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) Fecha de emisión: 12/11/2015 De acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830		
	JABON MANOS ROSA	Pictogramas: Ninguno.
FECHA DE PREPARACIÓN: 7 de Septiembre de 2015		1ª REVISION: 10/04/2018

SECCION 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA


1.1	IDENTIFICADO DEL PRODUCTO: JABON MANOS ROSA
1.2	USOS DEL PRODUCTO: LAVADO DE MANOS
1.3	DATOS DEL PROVEEDOR DE LA FICHA DE SEGURIDAD: PRODUCTOS DE LIMPIEZA MARTIN S.L. C/ DELS VELLUTERS num.- 4 POLIGONO MASIA DEL JUEZ 46900 TORRENT – Tel.- 961572936 Email: martin@productosmartin.com
1.4	Telefono de emergencia: 961572936 – INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA: 915620420

SECCION 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1	CLASIFICACION DE LA MEZCLA: El producto descrito queda clasificado como un detergente no peligroso según su composición.
2.2	EFECTOS SOBRE LA SALUD: Por contacto con los ojos: puede causar irritación. Por ingestión: No ingerir. No provocar el vómito ni realizar lavados gástricos. Acudir al médico.
2.3	EFECTOS SOBRE EL MEDIO AMBIENTE: Producto no clasificado como peligroso.
2.4	INFORMACION ETIQUETA: Símbolos de peligro: Ninguno. Frases obligatorias de riesgo: No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños Frases obligatorias de seguridad: S 2. Manténgase fuera del alcance de los niños. S 45. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)

SECCION 3: COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

3.1	COMPONENTES DEL PREPARADO	Nº CAS	Nº CE	Simbolo-R	Concentracion
	Tensoactivoaniónico	68891-38-3	-	Xi,R36/38	1-5 %
	Tensoactivoanfótero	-	263-058-8	Xi , R38	1-5 %
	Tensoactivo noiónico	-	271-657-0	Xi, R38-41	1-5 %
	Cloruro sódico	7647-14-5			1-5 %
	Perfume				0-1 %
	conservante				0-1 %
	Agua	7732-18-5			> al 75

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) Fecha de emisión: 12/11/2015 De acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830		
	JABON MANOS NACAR	Pictogramas: Ninguno.
FECHA DE PREPARACIÓN: 7 de Septiembre de 2015 Versión 1		

SECCION 4: PRIMEROS AUXILIOS


4.1	<p>En caso de contacto con los ojos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acudir al oftalmólogo - Lavar minuciosamente con agua corriente durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos
4.2	<p>En caso de ingestión:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Buscar atención medica. - NO inducir al vomito. - Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente. <p>Fuente de información: Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el trabajo.</p>

SECCION 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1	Medios de extinción adecuados: Dióxido de carbono, polvo extintor. Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.
5.2	Peligros especiales: No se requieren medidas especiales.
5.3	Productos por combustión peligrosos: ninguno
5.4	Equipo de protección especial: Ropa protectora contra productos químicos de cobertura completa y equipo respiratorio autónomo.
5.5	Referencias adicionales: Mantener fríos los recipientes que contengan el producto y los alrededores, regándolos con agua pulverizada. Evitar que los productos utilizados para la lucha contra el incendio lleguen a desagües, o cursos de agua. Los restos del incendio y los productos de extinción deben ser eliminados respetando la legislación local vigente.

SECCION 6: MEDIDAS EN CASO DE LIBERACION ACCIDENTAL

6.1	PRECAUCIONES PERSONALES: Parar el vertido, siempre que esta operación no entrañe peligro. Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Usar guantes de caucho y gafas de seguridad. Ventilar la zona contaminada. Puede hacer que el suelo este resbaladizo.
6.2	PRECAUCIONES PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE: Impedir que el liquido penetre en alcantarillas, sótanos y zanjas. Si el producto ha penetrado en un curso de agua o alcantarilla, o ha contaminado el suelo o la vegetación, avisar a las autoridades
6.3	METODOS DE LIMPIEZA. Recoger la máxima cantidad posible de producto derramado. Absorber los restos con material inerte adecuado (tierra, arena). Depositar en un recipiente etiquetado para su posterior eliminación. Limpiar la zona con abundante agua. El producto contiene un tensoactivo y puede generar espuma.


FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) Fecha de emisión: 12/11/2015 De acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830		
	JABON MANOS NACAR	Pictogramas: Ninguno.
FECHA DE PREPARACIÓN: 7 de Septiembre de 2015 Versión 1		

SECCION 7: MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO	
7.1	Manipulación: No exponer a elevadas temperaturas. No comer ni beber, ni fumar durante el trabajo. Conviene usar guantes en las exposiciones prolongadas. Disponer de un frasco lava-ojos.
7.2	Almacenamiento: Mantener el envase bien cerrado.

SECCION 8: CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL	
CONTROLES DE EXPOSICIÓN PROFESIONAL	
8.1	Protección individual: <ul style="list-style-type: none"> * Protección respiratoria: No es necesaria. * Protección de manos: No es necesaria. * Protección de ojos: Para evitar cualquier posibilidad de contacto con los ojos. * Protección cutánea: Ha de disponerse de traje y botas de goma o de PVC. Lavarse inmediatamente cuando la piel se contamine.
8.2	Medidas generales de higiene: Lavarse las manos al final de los períodos de trabajo. Ha de disponerse de gafas y lava-ojos en el lugar de trabajo y ducha de seguridad. Lavar inmediatamente la ropa no impermeable si está mojada.
8.3	CONTROLES DE EXPOSICIÓN DEL MEDIO AMBIENTE: Evitar que penetre en el alcantarillado y/o aguas superficiales.

SECCION 9: PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS	
9.1	Aspecto: Gel. Color: Rosa. pH del preparado: (20 ° C) 5.5 Autoinflamabilidad: El producto no es autoinflamable. Peligro de explosión: El producto no es explosivo. Densidad: (20 ° C) 1.015 g/cm ³ Solubilidad: En agua, soluble totalmente. Otras propiedades: Viscosidad baja. No sensible a las aguas duras.

SECCION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
10.1	Producto estable en condiciones normales de almacenamiento y manipulación.
10.2	Condiciones a evitar: Elevadas temperaturas. Materias a evitar: No se conocen reacciones peligrosas. Productos por descomposición peligrosos: No se conocen.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) Fecha de emisión: 12/11/2015 De acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830		
	JABON MANOS NACAR	Pictogramas: Ninguno.
FECHA DE PREPARACIÓN: 7 de Septiembre de 2015 Versión 1		

SECCION 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1	Toxicidad: No se describen
------	-----------------------------------

SECCION 12: INFORMACIÓN ECOLOGICA

12.1	Indicaciones generales: Subsiste poco tiempo en el ambiente y no es bioacumulable.
------	---

SECCION 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION


13.1	Método adecuado para el tratamiento de: El producto: Las normativas legales establecen que queda prohibido verter aguas residuales industriales directa o indirectamente a la red general con un intervalo de pH que no sea 6 – 10 unidades. Añadir abundante agua para diluir, controlando el pH antes del vertido. La eliminación debe efectuarse de acuerdo con la legislación nacional y local. Un gestor autorizado de residuos podría colaborar / aconsejar sobre dicha eliminación
------	--

13.2	Método adecuado para el tratamiento de: Los envases y embalajes: Drenar el contenido completamente, Lavar con abundante agua y tratar el efluente igual que el producto. No usar nunca otros productos. Los envases y embalajes vacíos deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes.
------	--

SECCION 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

14.1	Se trata de un producto no regulado de acuerdo con la normativa de transporte (ADR).
------	--

14.2	En caso de accidente durante el transporte: <ul style="list-style-type: none"> - Llevar el vehículo, si fuera posible, a campo abierto. - Parar el motor. - Que no existan llamas desnudas. No fumar. - Señalizar el peligro con indicadores y avisar a los demás usuarios de la carretera. - Ponerse del lado del viento. - Mantener las personas extrañas alejadas de la carretera. - Utilizar el equipo protector para acceder a la zona de peligro. - Si el producto se hubiera vertido en un curso de agua o una alcantarilla o se hubiera contaminado el suelo o la vegetación, avisar a las autoridades.
------	--

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) Fecha de emisión: 12/11/2015 De acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830		
	JABON MANOS NACAR	Pictogramas: Ninguno.
FECHA DE PREPARACIÓN: 7 de Septiembre de 2015 Versión 1		

SECCION 15: INFORMACION REGLAMENTARIA

15.1	Producto clasificado según: <ul style="list-style-type: none"> - Reglamento CE N 1907/2006 del parlamento europeo y del consejo de 18 de diciembre de 2006 relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de sustancias y preparados químicos REACH, POR EL QUE SE CREA LA Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/ CE y se derogan el reglamento CEE no 793/93 del consejo y el reglamento CE no 1488/94 de la comisión, así como la directiva 76/769/CEE del consejo y las directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE de la comisión. - Real Decreto 255/2003 de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento sobre clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos (Directiva 1999/45/CE) Según Real Decreto 363/1995 (Directiva 67/548/CE, modificada por la directiva 2001/59/CE, de 06/08/2001)
15.2	Se trata de un producto no clasificado, según: <ul style="list-style-type: none"> - Real Decreto 770/1999, de 7 de Mayo, por el que se aprueba la Reglamentación Técnico-Sanitaria para la elaboración, circulación y comercio de detergentes y limpiadores. Reglamento CE 648/2004 del PARLAMENTO EUROPEO y DEL CONSEJO. De 31 de marzo de 2004 sobre detergentes)
15.3	Símbolos de peligro: Ninguno.
15.4	Frases obligatorias de riesgo: No ingerir.
15.5	Frases obligatorias de seguridad: <ul style="list-style-type: none"> S 2. Manténgase fuera del alcance de los niños. S 45. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

SECCION 16: OTRAS INFORMACIONES

16.1	Esta ficha completa las informaciones técnicas de utilización pero no las reemplaza. Los datos que contiene se basan en el estado actual de los conocimientos de Productos Martin S.L. relativos al producto, hasta la fecha indicada. Son datos de buena fe y relativos únicamente a los usos descritos para este producto. Si bien se describen ciertos peligros no podemos garantizar que estos sean los únicos que existan.
------	---