

Ficha de datos de seguridad

Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto :	RS MOISTENED HAND WIPES	Fecha de creación :	17.09.19 Version : 1.0
Ref.Nr.:	UDS001035_6_20190917 (ES)	Reemplaza a la de fecha:	

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa**1.1. Identificador del producto**

RS MOISTENED HAND WIPES
Granel

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Limpiadores - Accesorios

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

RS Components SAS,
Rue Norman King
CS40453
60031 Beauvais Cedex
France
+34 902 100 711
soporte.tecnico@rs-components.com

1.4. Teléfono de emergencia

+34 91 114 2520 (24hr)

+44 1235 239670 (24hr)

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros**2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla****Clasificación de acuerdo al Reglamento (EC) N° 1272/2008**

Físico:	No aplicable. Cumple con las regulaciones europeas de cosméticos (76/768/EU) Clasificación conforme a datos obtenidos de los ensayos.
Salud:	No aplicable. Cumple con las regulaciones europeas de cosméticos (76/768/EU) Clasificación conforme a método de cálculo.
Medio ambiente :	No aplicable. Cumple con las regulaciones europeas de cosméticos (76/768/EU) Clasificación conforme a método de cálculo.
Otros :	No clasificado

Nombre del producto : RS MOISTENED HAND WIPES Fecha de creación : 17.09.19 Version : 1.0
 Ref.Nr.: UDS001035_6_20190917 (ES) Reemplaza a la de fecha:

2.2. Elementos de la etiqueta

Etiquetado de acuerdo con el Reglamento (EC) N° 1272/2008

Ninguno

Consejos de prudencia: P101 : Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
 P102 : Mantener fuera del alcance de los niños.
 P305/351/338 : EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
 P337/313 : Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Reglamento (CE) n° 648/2004 sobre detergentes:

Aqua, Trideceth 6, Propylene glycol, Dimethyl glutarate, Dimethyl succinate, Dimethyl adipate, Cocamidopropyl betaine, DMDM Hydantoin, Parfume, Limonene, Hexyl cinnamal Citral, Iodopropynyl butylcarbamate

Cumple con las regulaciones europeas de cosméticos (76/768/EU)

2.3. Otros peligros

No hay información disponible

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.1. Sustancias

No aplicable.

3.2. Mezclas

Componentes peligrosos	número de registro	Nr-CAS	EC-nr	w/w %	Clase y categoría de peligro	Indicación de peligro	Notas
isotridecanol ethoxylated	01-2119976362-32	9043-30-5	500-027-2 (NLP)	<1	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1	H302,H318	
Preservative blend	-	-		<1	Acute Tox. 4, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1	H332,H317,H400	

(* Explicación de frases: ver punto 16)

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Contacto ocular : Si la sustancia ha entrado en los ojos, lavarlos inmediatamente con agua en abundancia durante varios minutos
 Si la irritación persiste, acudir a un médico
Contacto cutáneo : No se preven efectos adversos para la salud.
Inhalación : Aire fresco, mantener al calor y en reposo

Nombre del producto :	RS MOISTENED HAND WIPES	Fecha de creación :	17.09.19 Version : 1.0
Ref.Nr.:	UDS001035_6_20190917 (ES)	Reemplaza a la de fecha:	

Ingestión : En caso de malestar acudir a un médico
Si se ingiere no inducir el vómito
Consultar al médico

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Inhalación : No se preven efectos adversos para la salud.
Ingestión : No se preven efectos adversos para la salud.
Con tacto cutáneo : No se preven efectos adversos para la salud.
Contacto ocular : Ligeramente irritante en contacto con los ojos
Síntomas: enrojecimiento y dolor

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Consejo general : En caso de malestar, acuda al medico (si es posible, muéstrole la etiqueta)
Siempre avisar al médico en caso de persistencia de los síntomas

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

espuma, bióxido de carbono o agente en polvo

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Forma productos de descomposición peligrosa
CO,CO2

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Mantener fríos los recipiente(s) expuestos al fuego, rociándolos con agua
En caso de incendio, no aspirar gases

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Apagar todas las fuentes de inflamación
Asegurar ventilación adecuada
Llevar gafas protectoras según la norma EN 166.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No permitir que entre en el alcantarillado público ni en cursos de agua
Si el agua contaminada alcanza las alcantarillas o cursos de agua, informar inmediatamente a las autoridades competentes

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Nombre del producto :	RS MOISTENED HAND WIPES	Fecha de creación :	17.09.19 Version : 1.0
Ref.Nr.:	UDS001035_6_20190917 (ES)	Reemplaza a la de fecha:	

Absorber derrames con un material inerte adecuado

6.4. Referencia a otras secciones

Para más información ver la sección 8

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Úsese únicamente en lugares bien ventilados
Evítese el contacto con los ojos.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Conservar en lugar fresco, seco, bien ventilado
Manténgase fuera del alcance de los niños.

7.3. Usos específicos finales

Limpiadores - Accesorios

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Límites de exposición :

No hay información disponible

8.2. Controles de la exposición

Procedimientos de control :	Asegurar ventilación adecuada
Protección personal :	Evítese el contacto con los ojos.
respiratoria :	En caso de ventilación insuficiente, usen equipo respiratorio adecuado.
cutánea y manos :	No special measures necessary.
ojos :	Llevar gafas protectoras según la norma EN 166.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

olor :	Olor característico.
pH :	7
Punto/intervalo de ebullición :	>35 °C

Nombre del producto : RS MOISTENED HAND WIPES
Ref.Nr.: UDS001035_6_20190917 (ES)

Fecha de creación : 17.09.19 Version : 1.0
Reemplaza a la de fecha:

Punto de inflamación : > 93 °C
Velocidad de evaporación : No disponible.
Límites de explosión : límite superior : No disponible.
límite inferior : No disponible.
Presión de vapor : No disponible.
Densidad relativa : No disponible.
Hidrosolubilidad : Soluble en agua
Autoinflamabilidad : No disponible.
Viscosidad : No disponible.

9.2. Información adicional

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Se desconocen reacciones peligrosas si se emplea para el fin previsto

10.2. Estabilidad química

Estable

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Se desconocen reacciones peligrosas si se emplea para el fin previsto

10.4. Condiciones que deben evitarse

Evitar el sobrecalentamiento

10.5. Materiales incompatibles

Agente oxidante fuerte

10.6. Productos de descomposición peligrosos

CO,CO2

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

toxicidad aguda: a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
corrosión o irritación cutáneas: a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
lesiones oculares graves o irritación ocular: a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
sensibilización respiratoria o a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación

Nombre del producto :	RS MOISTENED HAND WIPES	Fecha de creación :	17.09.19 Version : 1.0
Ref.Nr.:	UDS001035_6_20190917 (ES)	Reemplaza a la de fecha:	

cutánea:

mutagenicidad en células germinales:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
carcinogenicidad:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
toxicidad para la reproducción:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
toxicidad específica en determinados órganos (STOT) ? exposición única:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
toxicidad específica en determinados órganos (STOT) ? exposición repetida:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
peligro por aspiración:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación

Información sobre posibles vías de exposición:

Inhalación :	No se preven efectos adversos para la salud.
Ingestión :	No se preven efectos adversos para la salud.
Conacto cutáneo :	No se preven efectos adversos para la salud.
Contacto ocular :	Puede causar irritación

Datos toxicologicos :

No hay información disponible

SECCIÓN 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

No aplicable.
Cumple con las regulaciones europeas de cosméticos (76/768/EU)

Datos ecotoxicológicos:

No hay información disponible

12.2. Persistencia y degradabilidad

No hay información disponible

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay información disponible

12.4. Movilidad en el suelo

Soluble en agua

Nombre del producto :	RS MOISTENED HAND WIPES	Fecha de creación :	17.09.19 Version : 1.0
Ref.Nr.:	UDS001035_6_20190917 (ES)	Reemplaza a la de fecha:	

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No hay información disponible

12.6. Otros efectos adversos

No hay información disponible

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Regulaciones nacionales :	No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. El vertido deberá hacerse de conformidad con las ordenanzas locales, provinciales o nacionales
----------------------------------	---

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

14.1. Número ONU

Número-UN : _____ Su transporte no se considera peligroso

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

Designación oficial de transporte: No aplicable.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

Clase:	No aplicable.
ADR/RID - Código de Clasificación:	No aplicable.

14.4. Grupo de embalaje

Grupo de embalaje: _____ No aplicable.

14.5. Peligros para el medio ambiente

ADR/RID - Peligroso para el medio ambiente:	No
IMGD - Contaminante marino:	No
IATA/ICAO - Peligroso para el Medio Ambiente:	No

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

Nombre del producto :	RS MOISTENED HAND WIPES	Fecha de creación :	17.09.19 Version : 1.0
Ref.Nr.:	UDS001035_6_20190917 (ES)	Reemplaza a la de fecha:	

IMDG - Ems: No aplicable.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol y del Código IBC

No aplicable.

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

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

La Ficha de Datos de Seguridad está hecha de acuerdo a los actuales requisitos Europeos
 Cumple con las regulaciones europeas de cosméticos (76/768/EU)
 Dossier de cosméticos disponible

15.2. Evaluación de la seguridad química

No hay información disponible

SECCIÓN 16: Otra información

*Explicación indicación de peligro: H302 : Nocivo en caso de ingestión.
 H317 : Puede provocar una reacción alérgica en la piel
 H318 : Provoca lesiones oculares graves.
 H332 : Nocivo en caso de inhalación.
 H400 : Muy tóxico para los organismos acuáticos.
 acronyms and synonyms: VLA-ED = Valor límite ambiental de exposición diaria
 VLA-EC = Valor límite ambiental de exposición de corta duración
 COV:
 PBT = persistant bioaccumulative toxic
 vPvB = very persitant very bioaccumulative

Este producto debe ser almacenado, manipulado y empleado de acuerdo con las normas y prácticas de la higiene industrial y de acuerdo con cualquiera de las legislaciones vigentes.

La información que se incluye está basada en los conocimientos que tenem actualmente y cuyo objetivo es la descripción de nuestros productos desde el punto de vista de los requisitos de seguridad. No garantiza ninguna propiedad específica.