#### FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

# SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUÍMICA PELIGROSA O MEZCLA Y DEL PROVEEDOR O FABRICANTE

Nombre del producto : FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

Otros medios de identificación

No aplicable

Uso (s) recomendado (s)

: Detergente para el lavado de paños

Restricciones de uso

Reservado para usos industriales y profesionales.

Información sobre la dilución :

del producto

0.052 %

Empresa : Performance Food Group

12500 West Creek Parkway Richmond, Virginia USA 23238

1-804-484-7700

Información de salud en caso :

de emergencia

833-571-1403

Fecha de emisión : 06/26/2020

#### SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

#### Clasificación SGA

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

Irritación ocular : Categoría 2B
Sensibilización cutánea : Categoría 1

# Producto a la dilución recomendada.

No es una sustancia o mezcla peligrosa.

### Elemento de etiquetado SGA

# Producto TAL COMO VENDIDO.

Pictogramas de peligro



Palabra de advertencia : Atención

Indicaciones de peligro : Puede provocar una reacción cutánea alérgica.

Provoca irritación ocular.

Consejos de prudencia : Prevención:

Evitar respirar polvos/ humos/ gases/ nieblas/ vapores/ aerosoles. Lavarse la piel cuidadosamente después de la manipulación. La ropa de trabajo contaminada no debe salir del lugar de trabajo. Usar

guantes de protección.

Intervención:

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de

912363-02 1 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. En caso de irritación cutánea o sarpullido: consultar a un médico. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

Eliminación:

Eliminar el contenido/ recipiente en una planta de eliminación de residuos aprobada.

### Producto a la dilución recomendada.

Consejos de prudencia

: Prevención:

Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación.

Intervención:

Consultar a un médico si la persona se encuentra mal.

Almacenamiento:

Almacenar en conformidad con la reglamentación local.

# Producto TAL COMO VENDIDO.

Otros peligros : No conocidos.

# SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

Sustancia/preparación pura : Mezcla

Nombre químico	CAS No.	Concentración (%)
Dodecilbencenosulfonato sódico	25155-30-0	5 - 10
lauril éter sulfato de sodio	9004-82-4	5 - 10
Alcohol graso etoxilado	68439-46-3	5 - 10
Xilenosulfonato de sodio	1300-72-7	1 - 5
Alcoholes etoxilados, C10-14	66455-15-0	1 - 5
Ácido dodecilbencenosulfónico, compuesto con	27323-41-7	1 - 5
2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		
Propilenoglicol	57-55-6	1 - 5
2-acetoxi-2,3,8,8-tetrametiloctahidronaftaleno	54464-57-2	0.1 - 1
Geraniol	106-24-1	0.1 - 1

#### Producto a la dilución recomendada.

Ingredientes no peligrosos

### **SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS**

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

ojos

En caso de contacto con los : Enjuague con mucha agua.

En caso de contacto con la

piel

: Lave inmediatamente con mucha agua por lo menos durante 15 minutos. Utilice un jabón suave si es posible. Lavar la ropa antes de

reutilizarla. Limpiar a fondo los zapatos antes de reutilizarlos.

Consultar un médico.

En caso de ingestión : Enjuague la boca. Consultar un médico si los síntomas aparecen.

En caso de inhalación : Consultar un médico si los síntomas aparecen.

Protección de quienes

brindan los primeros auxilios

: Si existe peligro de exposición, véase párrafo 8 referido al equipo de

protección personal.

912363-02 2 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

Notas especiales para un

medico tratante

: Trate sintomáticamente.

Síntomas y efectos más importante, agudos y

retardados

: Consulte la sección 11 para obtener una información más detallada

acerca de los efectos sobre la salud y síntomas.

Producto a la dilución recomendada.

En caso de contacto con los : Enjuague con mucha agua.

En caso de contacto con la

piel

: Enjuague con mucha agua.

En caso de ingestión : Enjuague la boca. Consultar un médico si los síntomas aparecen.

En caso de inhalación Consultar un médico si los síntomas aparecen.

# SECCIÓN 5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

Agentes de extinción

: Use medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias

locales y de sus alrededores.

Agentes de extinción

inapropiados

: No conocidos.

Peligros específicos durante

la extincion de incendios

: No inflamable o combustible.

Productos de combustión

peligrosos

: Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes

materiales:

Óxidos de carbono

Óxidos de nitrógeno (NOx)

óxidos de azufre

Equipo de protección

especial para los bomberos

: Utilice equipo de protección personal.

Métodos específicos de

extinción

: Los restos del incendio, así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor. En caso de

incendio o de explosión, no respire los humos.

# SECCIÓN 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL O FUGA **ACCIDENTAL**

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

: Asegurar que la limpieza se lleve a cabo únicamente por personal capacitado. Consultar las medidas de protección en las listas de las

secciones 7 y 8.

Precauciones medioambientales : No permitir el contacto con el suelo, la superficie o con las aguas

subterráneas.

Métodos y materiales de contención y limpieza

: Detener la fuga si puede hacerse sin riesgo. Contener y recoger el derrame con material absorbente que no sea combustible (p. ej.

912363-02 3/13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

arena, tierra, barro de diatomeas, vermiculita), y meterlo en un envase para su eliminación de acuerdo con las reglamentaciones locales y nacionales (ver sección 13). Elimine las trazas con agua. Para derrames grandes contenga con dique el material derramado o si no, contenga el material para asegurar que la fuga no alcance un canal de agua.

#### Producto a la dilución recomendada.

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia : Consultar las medidas de protección en las listas de las secciones 7 y

8.

Precauciones medioambientales

: No se requieren precauciones especiales medioambientales.

Métodos y materiales de contención y limpieza

: Detener la fuga si puede hacerse sin riesgo. Contener y recoger el derrame con material absorbente que no sea combustible (p. ej. arena, tierra, barro de diatomeas, vermiculita), y meterlo en un envase para su eliminación de acuerdo con las reglamentaciones locales y nacionales (ver sección 13). Elimine las trazas con agua. Para derrames grandes contenga con dique el material derramado o si no, contenga el material para asegurar que la fuga no alcance un canal de agua.

# SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

Consejos para una manipulación segura

: Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. En caso de mal funcionamiento mecánico, o si está en contacto con una dilución desconocida del producto, use equipo de protección personal completo (EPP).

Condiciones para el almacenamiento seguro

: Mantener fuera del alcance de los niños. Almacene en recipientes

etiquetados adecuados.

Temperatura de almacenamiento

: 0 °C a 50 °C

#### Producto a la dilución recomendada.

Consejos para una manipulación segura

 Lavarse las manos después de la manipulación. En caso de mal funcionamiento mecánico, o si está en contacto con una dilución desconocida del producto, use equipo de protección personal completo (EPP). Ver sección 8 para el equipo de protección personal.

Condiciones para el almacenamiento seguro

: Mantener fuera del alcance de los niños. Almacene en recipientes

etiquetados adecuados.

# SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

# Producto TAL COMO VENDIDO.

Componentes con parámetros de control en el área de trabajo

Componentes	CAS No.	Forma de exposición	Concentración permisible	Bases
Propylene glycol	57-55-6	TWA	10 mg/m3	AIHA WEEL

912363-02 4 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

Medidas de ingeniería : Sistema de ventilación por extracción eficaz. Mantener las

concentraciones del aire por debajo de los estándares de exposición

ocupacional.

Protección personal

Protección de los ojos : No se requiere equipo especial de protección.

Protección de las manos : Use el siguiente equipo de protección personal:

Tipo de guantes estándares.

Los guantes deben ser descartados y sustituidos si hay alguna indicación de degradación o penetración de sustancias químicas.

Protección cutánea : No se requiere equipo especial de protección.

Protección respiratoria : Normalmente no se necesita equipo respiratorio de protección

personal.

Medidas de higiene : Manipúlelo con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y

respete las prácticas de seguridad. Lavarse la cara, manos y toda la

piel expuesta cuidadosamente después de la manipulación.

Producto a la dilución recomendada.

Medidas de ingeniería : Una ventilación usual debería ser suficiente para controlar la

exposición del obrero a los contaminantes aerotransportados.

Protección personal

Protección de los ojos : No se requiere equipo especial de protección.

Protección de las manos : No se requiere equipo especial de protección.

Protección cutánea : No se requiere equipo especial de protección.

Protección respiratoria : Normalmente no se necesita equipo respiratorio de protección

personal.

#### SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Producto TAL COMO VENDIDO. Producto a la dilución

recomendada.

líquido

Floral

6.9

anaranjado

Apariencia : líquido

Color : claro, anaranjado oscuro

Olor : Floral

pH : 7.5 - 9.5, (100 %)

Punto de inflamación : No aplicable

Umbral de olor : Sin datos disponibles
Punto de fusión/ : Sin datos disponibles

congelación

Punto inicial e intervalo de

ebullición

: > 100 °C

Tasa de evaporación : Sin datos disponibles

Inflamabilidad (sólido, gas) : No aplicable

912363-02 5 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

Límite superior de

explosividad

: Sin datos disponibles

Límite inferior de explosividad

: Sin datos disponibles

Presión de vapor

Densidad relativa de vapor

: Sin datos disponibles: Sin datos disponibles

Densidad relativa : 1.03 - 1.05 Solubilidad en agua : soluble

Solubilidad en otros

disolventes

: Sin datos disponibles

Coeficiente de partición: (n-

octanol/agua)

: Sin datos disponibles

Temperatura de autoignición : Sin datos disponibles
Descomposición térmica : Sin datos disponibles
Viscosidad, cinemática : Sin datos disponibles
Propiedades explosivas : Sin datos disponibles

Propiedades comburentes : La sustancia o mezcla no se clasifica como oxidante.

Peso molecular : Sin datos disponibles COV : Sin datos disponibles

#### SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

# Producto TAL COMO VENDIDO.

Reactividad : No se conoce ninguna reacción peligrosa bajo condiciones de uso

normal.

Estabilidad química : Estable en condiciones normales.

Posibilidad de reacciones

peligrosas

: No se conoce ninguna reacción peligrosa bajo condiciones de uso

normal.

Condiciones que se deben

evitar

: No conocidos.

Materiales incompatibles : Ácidos

Productos de

descomposición peligrosos

: En caso de riesgo de incendio, productos de descomposición pueden

ser producidos como: Óxidos de carbono

Óxidos de nitrógeno (NOx)

óxidos de azufre

# SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre las rutas probables de exposición

: Inhalación, Contacto con los ojos, Contacto con la piel

### Efectos potenciales sobre la salud

# Producto TAL COMO VENDIDO.

Ojos : Provoca una irritación en los ojos.

912363-02 6 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

Piel : Puede provocar una reacción cutánea alérgica.

Ingestión : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

Inhalación : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

Exposición crónica : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

Producto a la dilución recomendada.

Ojos : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

Piel : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

Ingestión : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

Inhalación : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

Exposición crónica : No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones

normales de uso.

# Experiencia con la exposición en seres humanos

Producto TAL COMO VENDIDO.

Contacto con los ojos : Enrojecimiento, Irritación

Contacto con la piel : Enrojecimiento, Irritación, Reacciones alérgicas

Ingestión : No existen síntomas conocidos o esperados.

Inhalación : No existen síntomas conocidos o esperados.

Producto a la dilución recomendada.

Contacto con los ojos : No existen síntomas conocidos o esperados.

Contacto con la piel : No existen síntomas conocidos o esperados.

Ingestión : No existen síntomas conocidos o esperados.

Inhalación : No existen síntomas conocidos o esperados.

# **Toxicidad**

# Producto TAL COMO VENDIDO.

**Producto** 

Toxicidad oral aguda : Estimación de la toxicidad aguda : > 5,000 mg/kg

Toxicidad aguda por

inhalación

: Sin datos disponibles

Toxicidad dérmica aguda : Estimación de la toxicidad aguda : > 5,000 mg/kg

Irritación/corrosión cutánea : Ligera irritación de la piel

912363-02 7 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

Lesiones oculares : Ligera irritación de los ojos

graves/irritación ocular Método: Directrices de prueba OECD 437

Sustancia de ensayo: Producto

Sensibilización respiratoria o

cutánea

: Sin datos disponibles

Carcinogenicidad : Sin datos disponibles Efectos en la reproducción : Sin datos disponibles Mutagenicidad de células

germinales

: Sin datos disponibles

Teratogenicidad : Sin datos disponibles Toxicidad sistémica : Sin datos disponibles

específica de órganos blanco

- exposición única

: Sin datos disponibles

Toxicidad sistémica específica de órganos blanco

- exposiciones repetidas

Toxicidad por aspiración : Sin datos disponibles

Componentes

Toxicidad aguda por

inhalación

: Propilenoglicol

4 h CL50 Rata: > 158.5 mg/l Prueba de atmosfera: polvo/niebla

# SECCIÓN 12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLOGICA

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

**Ecotoxicidad** 

**Efectos Ambientales** : Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos

duraderos.

**Producto** 

Toxicidad para peces : Sin datos disponibles Toxicidad para la dafnia y : Sin datos disponibles otros invertebrados acuáticos

Toxicidad para las algas : Sin datos disponibles

Componentes

Toxicidad para peces : Dodecilbencenosulfonato sódico

96 h CL50 Pez: 3.2 mg/l

lauril éter sulfato de sodio 96 h CL50 Pez: 7.1 mg/l

Alcohol graso etoxilado

96 h CL50 Oncorhynchus mykiss (trucha irisada): 5 mg/l

Alcoholes etoxilados, C10-14 96 h CL50 Pez: 1.125 mg/l

Ácido dodecilbencenosulfónico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol

(1:1)

96 h CL50: 2.5 mg/l

912363-02 8/13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

Propilenoglicol

96 h CL50: > 10,000 mg/l

2-acetoxi-2,3,8,8-tetrametiloctahidronaftaleno

96 h CL50: 1.3 mg/l

Componentes

Toxicidad para la dafnia y otros invertebrados acuáticos

: Alcohol graso etoxilado

48 h CE50 Daphnia magna (Pulga de mar grande): 2.5 mg/l

Propilenoglicol

48 h CE50: 18,340 mg/l

2-acetoxi-2,3,8,8-tetrametiloctahidronaftaleno

48 h CE50: 1.38 mg/l

Componentes

Toxicidad para las algas : Alcohol graso etoxilado

96 h CE50 Pseudokirchneriella subcapitata (Selenastrum

capricornutum) (microalga): 1.4 mg/l

Xilenosulfonato de sodio 96 h CE50: 230 mg/l

Propilenoglicol

96 h CE50: 19,000 mg/l

2-acetoxi-2,3,8,8-tetrametiloctahidronaftaleno

72 h CE50: > 2.6 mg/l NOEC: 0.049 mg/l

Geraniol

72 h CE50: 5.93 mg/l

Persistencia y degradabilidad

Producto TAL COMO VENDIDO.

Biodegradable

Producto a la dilución recomendada.

Biodegradable

Potencial bioacumulativo

Sin datos disponibles

Movilidad en suelo

Sin datos disponibles

Otros efectos adversos

Sin datos disponibles

SECCIÓN 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Producto TAL COMO VENDIDO.

Métodos de eliminación : No contamine los estanques, cursos de agua o zanjas con el producto

químico o el contendor utilizado. Donde sea posible, es preferible el reciclaje en vez de la disposición o incineración. Si no se puede

912363-02 9 / 13

### FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

reciclar, elimínese conforme a la normativa local. Eliminación de los desechos en plantas aprobadas de eliminación de desechos.

Información relativa a la eliminación de los productos

: Eliminar como producto no usado. Los contenedores vacíos se deberían llevar al reciclado local o a la eliminación de residuos. No reutilice los recipientes vacíos. Realice la disposición de acuerdo con las normativas locales, estatales y federales.

#### Producto a la dilución recomendada.

Métodos de eliminación : Se puede tirar el producto diluido por el desagüe sanitario.

Información relativa a la eliminación de los productos

: Realice la disposición de acuerdo con las normativas locales,

estatales y federales.

# SECCIÓN 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

El embarcador / consignatario / remitente es responsable de asegurar que el embalaje, el etiquetado y el marcado es de acuerdo con el modo seleccionado de transporte.

# **Transporte terrestre (DOT)**

Mercancías sin peligro

# Transporte marítimo (IMDG/IMO)

Mercancías sin peligro

#### SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

#### Producto TAL COMO VENDIDO.

### EPCRA -Acta de Planeación de Emergencias y Derecho a Saber de la Comunidad

# **CERCLA Cantidad Reportable**

Componentes	CAS No.	Component RQ (lbs)	Calculated product RQ (lbs)
Dodecilbencenosulfonato sódico	25155-30-0	1000	13820

#### SARA 304 Sustancias extremadamente peligrosas Cantidad Reportable

Este material no contiene ningún constituyente con una RQ en la sección 304 EHS .

SARA 311/312 Peligros : Lesiones oculares graves o irritación ocular

Sensibilización respiratoria o cutánea

SARA 302 : Este material no contiene componentes con una sección 302 EHS

TPQ.

SARA 313 : Este material no contiene ningún componente químico con los

conocidos números CAS que exceden el umbral de los niveles reportados (De Minimis) establecidos por SARA título III, sección 313.

#### Prop. 65 de California

Este producto no contiene ninguna sustancia química conocida para el de Estado de California que pueden causar cáncer, defectos de nacimiento, o cualquier otro daño reproductivo.

912363-02 10 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

# Ley de Derecho al conocimiento de productos de limpieza de California de 2017

El presente reglamento se aplica a este producto.

agua 7732-18-5 Disolvente Not Applicable Dodecilbencenosulfonato sódico 25155-30-0 Producto de limpieza Minipeza Not Applicable Minipeza Silenosulfonato de sodio 1300-72-7 Solvent Not Applicable Impieza Solvent Not Applicable Impieza Alcido dodecilbencenosulfónico, compuesto con 2,2',2"- intirilotrietanol (1:1) Propilenoglicol 57-55-6 Solvent 12 Acido sulfónico Denegado Abrillantador Not Applicable Silenosulfonico Mot Applicable Pragancia Not Applicable Pragancia Not Applicable Pragancia Silenosulfone	Nembra quimina		Funciá:	Lists (s)
Dodecilbencenosulfonato sódico Alcohol graso etoxilado e	Nombre químico	CAS No.	Función	Lista(s)
Alcohol graso etoxilado 68439-46-3 Producto de limpieza Xilenosulfonato de sodio 1300-72-7 Solvent Not Applicable Cido dodecilbencenosulfónico, compuesto con 2,2°,2°- nitrilotrietanol (1:1) Propilenoglicol 57-55-6 Solvent 12 Adido sulfónico 2-acetoxi-2,3,8,8- tetrametiloctahidronaftaleno 7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl- Hidróxido de sodio 1310-73-2 Fragancia FRA Ilonone, methyl- 1335-46-2 Fragancia Not Applicable Hexahydrohexamethyl 1222-05-5 Fragancia Not Applicable FRA  Not Applicable Fragancia FRA  4-(2,6-trimethylcyclohex-1-ene- 1-yl)-but-3-ene-2-one nerol 106-25-2 Fragancia Not Applicable  13828-37-0 Fragancia Not Applicable  (isopropyl)cyclohexanemethanol Alcoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable Fragancia Not Applicable  54830-99-8 Fragancia Not Applicable  54830-99-8 Fragancia Not Applicable Fragancia Not Applicable  54830-99-8 Fragancia Not Applicable  Fragancia Not Applicable  Not Applicable  54830-99-8 Fragancia Not Applicable				
Alcohol graso etoxilado  Alcohol graso etoxilado etoxilado etoxilado etoxilado etoxilado etoxilado etoxilado etoxilado et	Dodecilbencenosulfonato sodico	25155-30-0		Not Applicable
Impieza   Impieza   Acido dodecilbencenosulfónico, compuesto con 2,2',2"- nitrilotrietanol (1:1)   Propilenoglicol   S7-55-6   Solvent   Abrillantador   Not Applicable   Applicable   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abrillantador   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abrillantador   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abrillantador   Not Applicable   Abrillantador   Abril	Alaskal sugas attavilada	00400 40 0		Not Applicable
Xilenosulfonato de sodio Acido dodeciibencenosulfónico, compuesto con 2,2',2"- nitrilotrietanol (1:1) Propilenoglicol Acido sulfónico Denegado Abrillantador Not Applicable Aprilentador Not Applicable  Solvent 12 Acido sulfónico Denegado Abrillantador Not Applicable  Aprilentador Not Applicable  Tengancia Not Applicable  Not Applicable  Not Applicable  Not Applicable  Tengancia Not Applicable	Alconol graso etoxilado	68439-46-3		Not Applicable
Acido dodecilbencenosulfónico, compuesto con 2,2',2"- intrilotrietanol (1:1)  Propilenoglicol 57-55-6 Solvent 12 Acido sulfónico Denegado Abrillantador Not Applicable 2-acetoxi-2,3,8,8- tetrametiloctahidronaftaleno 7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl- Hidróxido de sodio 1310-73-2 Producto de limpieza  Geraniol 106-24-1 Fragancia Not Applicable 4-tert-butylcyclohexyl acetate 32210-23-4 Fragancia Not Applicable 4-tert-butylcyclohexyl acetate 32210-23-4 Fragancia Not Applicable 4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one nerol 106-25-2 Fragancia Not Applicable cis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol Alcoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate 120-4-18 Fragancia Not Applicable Ester Not Applicable Pragancia Not Applicable	Vilanas ilfanata da sadia	4000 70 7		Not Applicable
compuesto con 2,2',2"- nitrilotrietanol (1:1)         Solvent         12           Propilenoglicol         57-55-6         Solvent         12           Acido sulfónico         Denegado         Abrillantador         Not Applicable           2-acetoxi-2,3,8,8- tetrametiloctalnidronaftaleno         54464-57-2         Fragancia         Not Applicable           7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl-         18479-58-8         Fragancia         Not Applicable           Hidróxido de sodio         1310-73-2         Producto de limpieza         20           Geraniol         106-24-1         Fragancia         Not Applicable           4-tert-butylcyclohexyl acetate         32210-23-4         Fragancia         Not Applicable           4-tert-butylcyclohexyl acetate         32210-23-4         Fragancia         Not Applicable           4-tert-butylcyclohexyl acetate         32210-23-4         Fragancia         Not Applicable           Hexahydrohexamethyl         1222-05-5         Fragancia         Not Applicable           4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one         14901-07-6         Fragancia         Not Applicable           6:s-4-(isopropyl)cyclohexanemethanol         106-25-2         Fragancia         Not Applicable           6isopropyl)cyclohexanemethanol         Alcoholes         78-69-3				
nitrilotrietanol (1:1)         Solvent         12           Acido sulfónico         Denegado         Abrillantador         Not Applicable           2-acetoxi-2,3,8.8-         54464-57-2         Fragancia         Not Applicable           4-cetoxi-2,3,8.8-         54464-57-2         Fragancia         Not Applicable           Hidróxido de sodio         1310-73-2         Producto de limpieza         20           Geraniol         106-24-1         Fragancia         FRA           Ionone, methyl-         1335-46-2         Fragancia         Not Applicable           4-tert-butylcyclohexyl acetate         32210-23-4         Fragancia         Not Applicable           Hexahydrohexamethyl         1222-05-5         Fragancia         Not Applicable           cyclopentabenzopyran         144-1sometil Inona         127-51-5         Fragancia         FRA           4-(2,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one         14901-07-6         Fragancia         Not Applicable           nerol         106-25-2         Fragancia         Not Applicable           cis-4-         13828-37-0         Fragancia         Not Applicable           (isopropyl)cyclohexanemethanol         Alda-sene-2-one         Fragancia         Not Applicable           3-4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- <t< td=""><td></td><td>2/323-41-7</td><td>Abrillantador</td><td>Not Applicable</td></t<>		2/323-41-7	Abrillantador	Not Applicable
Propilenoglicol         57-55-6         Solvent         12           Ácido sulfónico         Denegado         Abrillantador         Not Applicable           2-acetoxi-2,3,8,8- tetrametiloctahidronaftaleno         54464-57-2         Fragancia         Not Applicable           7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl-         18479-58-8         Fragancia         Not Applicable           Hidróxido de sodio         1310-73-2         Producto de limpieza         20           Geraniol         106-24-1         Fragancia         Not Applicable           Ionone, methyl-         1335-46-2         Fragancia         Not Applicable           4-tert-butylcyclohexyl acetate         32210-23-4         Fragancia         Not Applicable           Hexahydrohexamethyl cyclopentabenzopyran         1222-05-5         Fragancia         Not Applicable           Alfa-Isometil Inona         127-51-5         Fragancia         Not Applicable           1-yl)-but-3-ene-2-one         14901-07-6         Fragancia         Not Applicable           1isopropyl)cyclohexanemethanol         Fragancia         Not Applicable           Alcoholes         78-69-3         Fragancia         Not Applicable           2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehido         68039-49-6         Fragancia         Not Applicable           3a,4,5				
Acido sulfónicoDenegadoAbrillantadorNot Applicable2-acetoxi-2,3,8,8- tetrametiloctahidronaftaleno54464-57-2FraganciaNot Applicable7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl- Hidróxido de sodio18479-58-8FraganciaNot ApplicableGeraniol106-24-1FraganciaFRAIonone, methyl- 4-tert-butylcyclohexyl acetate32210-23-4FraganciaNot ApplicableHexahydrohexamethyl cyclopentabenzopyran1222-05-5FraganciaNot ApplicableAlfa-Isometil Inona127-51-5FraganciaNot Applicable4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one14901-07-6FraganciaNot Applicablenerol106-25-2FraganciaNot Applicable(isopropyl)cyclohexanemethanolFraganciaNot ApplicableAlcoholes78-69-3FraganciaNot Applicable2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehido68039-49-6FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient solventes / aditivos88-41-5FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaNot Applicable		57.55.0	0.1	10
2-acetoxi-2,3,8,8- tetrametiloctahidronaftaleno54464-57-2FraganciaNot Applicable7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl-18479-58-8FraganciaNot ApplicableHidróxido de sodio1310-73-2Producto de limpieza20Geraniol106-24-1FraganciaFRAIonone, methyl-1335-46-2FraganciaNot Applicable4-tert-butylcyclohexyl acetate32210-23-4FraganciaNot ApplicableHexahydrohexamethyl cyclopentabenzopyran1222-05-5FraganciaNot ApplicableAlfa-Isometil Inona127-51-5FraganciaFRA4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene- 1-yl)-but-3-ene-2-one14901-07-6FraganciaNot Applicablenerol106-25-2FraganciaNot Applicable(isopropyl)cyclohexanemethanolFraganciaNot ApplicableAlcoholes78-69-3FraganciaNot Applicable2,4-dimetiliciclohex-3-eno-1- carbaldehído68039-49-6FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot ApplicableSolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaNot Applicable				
tetrametiloctahidronaftaleno         Tragancia         Not Applicable           7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl-         18479-58-8         Fragancia         Not Applicable           Hidróxido de sodio         1310-73-2         Producto de limpieza         20           Geraniol         106-24-1         Fragancia         FRA           Ionone, methyl-         1335-46-2         Fragancia         Not Applicable           4-tert-butylcyclohexyl acetate         32210-23-4         Fragancia         Not Applicable           Hexahydrohexamethyl cyclohexyl acetate         1222-05-5         Fragancia         Not Applicable           Hexahydrohexamethyl cyclohexamethyl cyclohex-1-ene-1-yll-but-3-ene-2-one         127-51-5         Fragancia         FRA           4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yll-but-3-ene-2-one         14901-07-6         Fragancia         Not Applicable           nerol         106-25-2         Fragancia         Not Applicable           cis-4-((isopropyl)cyclohexanemethanol         Fragancia         Not Applicable           Alcoholes         78-69-3         Fragancia         Not Applicable           2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehido         68039-49-6         Fragancia         Not Applicable           3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate         68912-13-0         Fragancia				
7-octen-2-ol, 2,6-dimethyl- Hidróxido de sodio  1310-73-2 Producto de limpieza  Geraniol Ionone, methyl- 4-tert-butylcyclohexyl acetate Hexahydrohexamethyl cyclopentabenzopyran Alfa-Isometil Inona 4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one nerol Icis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol Alcoholes 78-69-3 R-69-3 R-69-3 R-7agancia Not Applicable Not Applicable Pragancia Not Applicable Not Applicable Fragancia Not Applicable Not Applicable Not Applicable Fragancia Not Applicable Not Applicable Fragancia Not Applicable Not Applicable Not Applicable Fragancia Not Applicable  Not Applicable Fragancia Not Applicable  Sester  105-87-3 Fragancia Not Applicable Fragancia Not Applicable Not Applicable  Not Applicable  Fragancia Not Applicable  Not Applicable  Fragancia Not Applicable  Not Applicable  Fragancia Not Applicable  Fragancia Not Applicable  Fragancia Not Applicable  Sester  105-87-3 Fragancia Not Applicable  Perfume ingredient 112-12-9 Fragancia Not Applicable  Tragancia Not Applicable  Fragancia Not Applicable		54464-57-2	Fragancia	Not Applicable
Hidróxido de sodio    1310-73-2		10.170.50.0	<u> </u>	
Geraniol 106-24-1 Fragancia FRA  Ionone, methyl- 1335-46-2 Fragancia Not Applicable 4-tert-butylcyclohexyl acetate 32210-23-4 Fragancia Not Applicable Hexahydrohexamethyl 1222-05-5 Fragancia Not Applicable Citronellol 106-25-2 Fragancia Not Applicable  Impieza FRA  Impieza FRA  Indicated FRA  Indicated Pragancia Not Applicable Indicated Pragancia FRA  Indicated Pragancia Not Applicable Impieza Fragancia Not Applicable Indicated Pragancia Not Applicable Impieza Fragancia Not Applicable Indicated Pragancia Not Applicable Impieza Fragancia Not Applicable Impieza Not Applicable Impieza Fragancia Not Applicable Impieza Fraga				
Geraniol 106-24-1 Fragancia FRA  Ionone, methyl- 1335-46-2 Fragancia Not Applicable 4-tert-butylcyclohexyl acetate 32210-23-4 Fragancia Not Applicable Hexahydrohexamethyl 1222-05-5 Fragancia Not Applicable cyclopentabenzopyran  Alfa-Isometil Inona 127-51-5 Fragancia FRA  4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one nerol 106-25-2 Fragancia Not Applicable cis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol Alcoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable 2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- 68039-49-6 Fragancia Not Applicable carbaldehído 54830-99-8 Fragancia Not Applicable 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- 68912-13-0 Fragancia Not Applicable Ester 105-87-3 Fragancia Not Applicable  Perfume ingredient 112-12-9 Fragancia Not Applicable solventes / aditivos 88-41-5 Fragancia Not Applicable Citronellol 106-22-9 Fragancia Not Applicable Citronellol Fragancia Not Applicable Fragancia Not Applicable	Hidróxido de sodio	1310-73-2		20
Ionone, methyl-1335-46-2FraganciaNot Applicable4-tert-butylcyclohexyl acetate32210-23-4FraganciaNot ApplicableHexahydrohexamethyl cyclopentabenzopyran1222-05-5FraganciaNot ApplicableAlfa-Isometil Inona127-51-5FraganciaFRA4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one14901-07-6FraganciaNot Applicablenerol106-25-2FraganciaNot Applicablecis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol13828-37-0FraganciaNot ApplicableAlcoholes78-69-3FraganciaNot Applicable2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído68039-49-6FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaNot Applicable				
4-tert-butylcyclohexyl acetate32210-23-4FraganciaNot ApplicableHexahydrohexamethyl cyclopentabenzopyran1222-05-5FraganciaNot ApplicableAlfa-Isometil Inona127-51-5FraganciaFRA4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one14901-07-6FraganciaNot Applicablenerol106-25-2FraganciaNot Applicablecis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanolFraganciaNot ApplicableAlcoholes78-69-3FraganciaNot Applicable2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído68039-49-6FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaNot Applicable				
Hexahydrohexamethyl cyclopentabenzopyran  Alfa-Isometil Inona  4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one nerol  cis-4-(isopropyl)cyclohexanemethanol  Alcoholes  78-69-3			ŭ	
Alfa-Isometil Inona 127-51-5 Fragancia FRA  4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one nerol 106-25-2 Fragancia Not Applicable cis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol Alcoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable 2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído 54830-99-8 Fragancia Not Applicable 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate Ester 105-87-3 Fragancia Not Applicable Perfume ingredient 112-12-9 Fragancia Not Applicable solventes / aditivos 88-41-5 Fragancia Not Applicable 2-methylundecanal 110-41-8 Fragancia Not Applicable Citronellol 106-22-9 Fragancia Not Applicable				
Alfa-Isometil Inona 127-51-5 Fragancia FRA  4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one nerol 106-25-2 Fragancia Not Applicable cis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol Racoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable 2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído 54830-99-8 Fragancia Not Applicable 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate Ester 105-87-3 Fragancia Not Applicable Perfume ingredient 112-12-9 Fragancia Not Applicable solventes / aditivos 88-41-5 Fragancia Not Applicable Citronellol 106-22-9 Fragancia Not Applicable FRA  Not Applicable Fragancia Not Applicable Not Applicable Not Applicable Fragancia Not Applicable Not Applicable Fragancia Not Applicable		1222-05-5	Fragancia	Not Applicable
4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene- 1-yl)-but-3-ene-2-one14901-07-6FraganciaNot Applicablenerol106-25-2FraganciaNot Applicablecis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol13828-37-0FraganciaNot ApplicableAlcoholes78-69-3FraganciaNot Applicable2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído68039-49-6FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionateFraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaNot Applicable				
nerol 106-25-2 Fragancia Not Applicable cis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol Alcoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable 2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído 54830-99-8 Fragancia Not Applicable 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate Ester 105-87-3 Fragancia Not Applicable Ester 105-87-3 Fragancia Not Applicable Perfume ingredient 112-12-9 Fragancia Not Applicable solventes / aditivos 88-41-5 Fragancia Not Applicable 2-methylundecanal 110-41-8 Fragancia Not Applicable Citronellol Fragancia Not Applicable FRA				
nerol 106-25-2 Fragancia Not Applicable cis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol Alcoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable 2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído 54830-99-8 Fragancia Not Applicable 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate Ester 105-87-3 Fragancia Not Applicable Perfume ingredient 112-12-9 Fragancia Not Applicable solventes / aditivos 88-41-5 Fragancia Not Applicable 2-methylundecanal 110-41-8 Fragancia Not Applicable Citronellol 106-22-9 Fragancia Not Applicable Fragancia Not Applicable Fragancia Not Applicable		14901-07-6	Fragancia	Not Applicable
cis-4- (isopropyl)cyclohexanemethanol  Alcoholes  78-69-3  Fragancia  Not Applicable  78-69-3  Fragancia  Not Applicable  Not Applicable  Not Applicable  Not Applicable  Not Applicable  Fragancia  Not Applicable  Not Applicable  Fragancia  Fragancia  Not Applicable  Fragancia  Fragancia  Fragancia				
(isopropyl)cyclohexanemethanol78-69-3FraganciaNot Applicable2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído68039-49-6FraganciaNot Applicable54830-99-8FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA			ŭ	
Alcoholes 78-69-3 Fragancia Not Applicable 2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído 54830-99-8 Fragancia Not Applicable 3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate Ester 105-87-3 Fragancia Not Applicable Perfume ingredient 112-12-9 Fragancia Not Applicable solventes / aditivos 88-41-5 Fragancia Not Applicable 2-methylundecanal 110-41-8 Fragancia Not Applicable Citronellol Fragancia Fragancia Not Applicable Fragancia Fragancia Not Applicable Fragancia Fragancia Fragancia Fragancia Not Applicable	cis-4-	13828-37-0	Fragancia	Not Applicable
2,4-dimetilciclohex-3-eno-1- carbaldehído68039-49-6FraganciaNot Applicable54830-99-8FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA	(isopropyl)cyclohexanemethanol			
carbaldehído  54830-99-8  Fragancia  Not Applicable  3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-  methano-1H-indenyl propionate  Ester  105-87-3  Fragancia  Not Applicable  Perfume ingredient  112-12-9  Fragancia  Not Applicable  Not Applicable  Fragancia  Not Applicable  Fragancia  Not Applicable  Solventes / aditivos  88-41-5  Fragancia  Not Applicable  Fragancia  Not Applicable  Tragancia  Not Applicable  Fragancia  Not Applicable  Fragancia  Fragancia  Fragancia  Fragancia  Fragancia  Fragancia			Fragancia	Not Applicable
54830-99-8FraganciaNot Applicable3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA	2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-	68039-49-6	Fragancia	Not Applicable
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate68912-13-0FraganciaNot ApplicableEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA	carbaldehído			
methano-1H-indenyl propionateIndex propionateEster105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA		54830-99-8	Fragancia	Not Applicable
Ester105-87-3FraganciaNot ApplicablePerfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA	3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-	68912-13-0	Fragancia	Not Applicable
Perfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA	methano-1H-indenyl propionate			
Perfume ingredient112-12-9FraganciaNot Applicablesolventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA	Ester	105-87-3	Fragancia	Not Applicable
solventes / aditivos88-41-5FraganciaNot Applicable2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA	Perfume ingredient	112-12-9		
2-methylundecanal110-41-8FraganciaNot ApplicableCitronellol106-22-9FraganciaFRA		88-41-5	Fragancia	Not Applicable
Citronellol 106-22-9 Fragancia FRA			- U	
Colorante   Denegado   Colorante   Not Applicable	Colorante	Denegado	Colorante	Not Applicable
Colorante Denegado Colorante Not Applicable				

<sup>\*</sup>consulte ecolab.com/sds para enlaces a las listas señaladas

# Los componentes de este producto figuran en los inventarios siguientes:

# Suiza. Nuevo notificado de sustancias y preparados declaró :

La formulación contiene sustancias listadas en el Inventario de Suiza

# **Estados Unidos Inventario TSCA:**

Todas las sustancias enumeradas como activas en el inventario TSCA

## Lista de Sustancias Domésticas Canadienses (DSL) :

Todos los componentes de este producto están en la lista canadiense DSL

# Australia Inventario de Sustancias Químicas (AICS) :

912363-02 11 / 13

# FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

En o de conformidad con el inventario

#### Nueva Zelanda. Inventario de Sustancias Químicas :

no determinado

### Japón. ENCS - Inventario de Sustancias Químicas Existentes y Nuevas :

no determinado

# Corea. Inventario Coreano de Químicos Existentes (KECI):

no determinado

# Inventario Filipino de Químicos y Sustancias Químicas (PICCS) :

En o de conformidad con el inventario

#### China. Inventario de Sustancias Químicas Existentes en China (IECSC) :

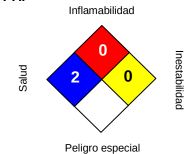
En o de conformidad con el inventario

#### Inventario de Sustancias Químicas de Taiwán :

no determinado

# SECCIÓN 16. OTRA INFORMACIÓN INCLUIDAS LAS RELATIVAS A LA PREPARACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

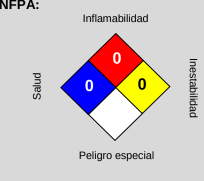
# Producto TAL COMO VENDIDO. NFPA:



SALUD	2*
INFLAMABILIDAD	0
RIESGO FÍSICO	0

- 0 = no significativo, 1 = Ligero,
- 2 = Mediano, 3 = Alto
- 4 = Extremo, \* = Crónico

# Producto a la dilución recomendada. NFPA:



#### HMIS III:

HMIS III:

SALUD	0
INFLAMABILIDAD	0
RIESGO FÍSICO	0
0 - no significative 1 - Ligare	

- 0 = no significativo, 1 = Ligero
- 2 = Mediano, 3 = Alto
- 4 = Extremo, \* = Crónico

Fecha de emisión : 06/26/2020

Versión : 3.0

Preparado por : Regulatory Affairs

912363-02 12 / 13

### FIRST MARK SUDSY LAUNDRY DETERGENT

INFORMACIÓN REVISADA: Los cambios importantes introducidos en las normativas o la información sanitaria como parte de esta revisión se indican mediante una barra en el margen izquierdo de la Hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS).

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es correcta en nuestro mejor entendimiento a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesamiento, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga, y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material especificado, y no puede ser válida para dicho en combinación con otros o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.

912363-02 13 / 13