página: 1/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

## SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

## 1.1 Identificador del producto

Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

UFI-Code: KCC0-MN5C-4U17-8F96

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

Utilización del producto / de la elaboración Ambientador para coches

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

Fabricante/distribuidor:

ABC PARTS SPAIN S.L N.I.F.: B-98479645 C/Dels Llibrers s/n,

Polígon Industrial Mas del Jutge,

46909 Torrent. Valencia

Spain

Tel. +34 902 732 500 Fax. +34 961 318 880

#### Área de información:

LITTLE TREES Europe Ltd. Buckingham House West Street, Newbury RG14 1BD, UK

Tel. +44 1488 689 460

Email: chemicalsafety@littletrees.com

#### 1.4 Teléfono de emergencia:

Instituto Nacional de Toxicología

Jose Echegaray nº 4 28232 Las Rozas de Madrid

Telephone: +34 917 689 800

Emergency telephone: +34 915 620 420

## SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

# 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla Clasificación con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008



Skin Sens. 1 H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Aquatic Chronic 3 H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

#### 2.2 Elementos de la etiqueta

#### Etiquetado con arreglo al Reglamento (CE) nº 1272/2008

El producto se ha clasificado y etiquetado de conformidad con el reglamento CLP.

Pictogramas de peligro



Palabra de advertencia Atención

#### Componentes peligrosos a indicar en el etiquetaje:

alpha-iso-Methylionone

(se continua en página 2)

página: 2/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

(se continua en página 1)

Linalol

Alpha-n-hexylcinnamicaldehyde

 $[3R-(3\alpha,3a\beta,6\beta,7\beta,8a\alpha)]$ -octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene

linalyl acetate Hidroxicitronelal

caryophyllene

(E)-anetol

Eugenol

Cumarina

piperonal

Methyl-beta-ionone

Geraniol

Benzyl salicylate

Benzeneacetonitrile butylidene

10-undecenal

cinnamonitrile

trans-beta-Damascone

Isoeugenol

#### Indicaciónes de peligro

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

#### 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.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

P501 Elimine los productos usados con la basura doméstica; Elimine los productos sin usar en un lugar

de recogida de residuos especiales o peligrosos.

### 2.3 Otros peligros

# Resultados de la valoración PBT y mPmB

**PBT:** No existen más datos relevantes disponibles. **mPmB:** No existen más datos relevantes disponibles.

## SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

#### 3.2 Caracterización química: Mezclas

Descripción: Mezcla formada por las substancias especificadas a continuación con adiciones no peligrosas.

Componentes pelig	rosos:	
CAS: 140-11-4 EINECS: 205-399-7	acetato de bencilo Aquatic Chronic 3, H412	5-10%
CAS: 127-51-5 EINECS: 204-846-3	alpha-iso-Methylionone  Aquatic Chronic 2, H411;  Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	2,5-5%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4	Linalol  Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	2,5-5%
CAS: 101-86-0 EINECS: 202-983-3	Alpha-n-hexylcinnamicaldehyde  Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411;  Skin Sens. 1B, H317	≥1-<2,5%
CAS: 19870-74-7 EINECS: 243-384-7	[3R-(3α,3aβ,6β,7β,8aα)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene  Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ♦ Skin Sens. 1B, H317	≥1-<2,5%
CAS: 88-41-5 EINECS: 201-828-7	2-tert-butylcyclohexyl acetate  Aquatic Chronic 2, H411	≥1-<2,5%

( se continua en página 3 )

página: 3/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

040, 407, 40, 4		nua en página 2
CAS: 127-42-4	Methyl-alpha-ionone  Aquatic Chronic 2, H411; Skin Irrit. 2, H315	≥1-<2,5%
		. 0 4 . 40/
CAS: 115-95-7	linalyl acetate	≥0,1-<1%
	🛟 Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	
CAS: 107-75-5	Hidroxicitronelal	≥0,1-<1%
	💠 Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 87-44-5	caryophyllene	≥0,1-<1%
EINECS: 201-746-1	<b>♥</b> · · • • · · · · · · · · · · · · · · ·	
CAS: 4180-23-8	(E)-anetol	≥0,1-<1%
EINECS: 224-052-0	Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 97-53-0	Eugenol	≥0,1-<1%
EINECS: 202-589-1	🗘 Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 91-64-5	Cumarina	≥0,1-<1%
EINECS: 202-086-7	() Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 120-57-0	piperonal	≥0,1-<1%
EINECS: 204-409-7	(1) Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 127-43-5	Methyl-beta-ionone	≥0,1-<0,25%
EINECS: 204-843-7	Aquatic Chronic 2, H411; 🕔 Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 106-24-1	Geraniol	≥0,1-<1%
EINECS: 203-377-1	Skin Sens. 1, H318; < Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	=0,1 170
CAS: 118-58-1	Benzyl salicylate	≥0,1-<1%
	Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	20,1 170
CAS: 128-37-0	2,6-di-terc-butil-p-cresol	≥0,1-<0,25%
EINECS: 204-881-4	Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	20,1-10,207
CAS: 104-93-8	4-metilanísol	0,1-1%
EINECS: 203-253-7	♣ Flam. Liq. 3, H226; ♦ Repr. 2, H361; ♦ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit.	0,1-170
LINEOU. 200-200-7	2, H315; Aquatic Chronic 3, H412	
CAS: 130786-09-3	Benzeneacetonitrile butylidene	≥0,1-<0,25%
CAS. 130700-09-3	Aquatic Chronic 2, H411;  Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1, H317	20,1-<0,237
CAS: 112-45-8	10-undecenal	≥0,1-<1%
EINECS: 203-973-1	Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic	20,1-<1%
LINECO. 200-97 0-1	Chronic 3, H412	
CAS: 4360-47-8	cinnamonitrile	≥0,1-<1%
EINECS: 224-441-5	Acute Tox. 3, H301;  Acute Tox. 4, H312; Skin Sens. 1B, H317	20,1-\170
CAS: 23726-91-2		≥0,1-<0,25%
	trans-beta-Damascone	20,1-<0,25%
	Aquatic Chronic 2, H411; 🕠 Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	.0.40/
CAS: 97-54-1	Isoeugenol	<0,1%
EINECS: 202-590-7	Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1A, H317	
CAS: 123-92-2	acetato de isopentilo	≤0,1%
EINECS: 204-662-3	♦ Flam. Liq. 3, H226	1

# **SECCIÓN 4: Primeros auxilios**

#### 4.1 Descripción de los primeros auxilios

### En caso de inhalación del producto:

Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.

Las personas desmayadas deben tenderse y transportarse de lado con la suficiente estabilidad.

# En caso de contacto con la piel:

Lavar con abundante agua y jabón.

(se continua en página 4)

página: 4/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

(se continua en página 3)

En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

#### En caso de con los ojos:

Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Consultar un médico si los trastornos persisten.

En caso de ingestión: Consultar un médico si los trastornos persisten.

#### 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

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

No existen más datos relevantes disponibles.

## SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

#### 5.1 Medios de extinción

#### Sustancias extintoras apropiadas:

CO2, polvo extintor o chorro de agua rociada. Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.

#### 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No existen más datos relevantes disponibles.

#### 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Equipo especial de protección: No se requieren medidas especiales.

#### SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

#### 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia No es necesario.

### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente:

No permitir que penetre en las aguas subterráneas, en las aguas estancadas o en la canalización.

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza: Recoger mecánicamente.

#### 6.4 Referencia a otras secciones

Ver capítulo 7 para mayor información sobre una manipulación segura.

Ver capítulo 8 para mayor información sobre el equipo personal de protección.

Para mayor información sobre cómo desechar el producto, ver capítulo 13.

#### SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

**7.1 Precauciones para una manipulación segura** Evitar el contacto con los ojos y la piel. **Prevención de incendios y explosiones:** No se requieren medidas especiales.

#### 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Exigencias con respecto al almacén y los recipientes: No se requieren medidas especiales.

Normas en caso de un almacenamiento conjunto: No es necesario.

Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento: Ningunos, -as.

7.3 Usos específicos finales Ambientador para coches

SF

página: 5/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

(se continua en página 4)

#### SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

Instrucciones adicionales para el acondicionamiento de instalaciones técnicas:

Sin datos adicionales, ver punto 7.

#### 8.1 Parámetros de control

#### Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo:

#### 123-92-2 acetato de isopentilo

IOELV (EU) Valor de corta duración: 540 mg/m³, 100 ppm Valor de larga duración: 270 mg/m³, 50 ppm

Indicaciones adicionales: Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.

#### 8.2 Controles de la exposición

#### Equipo de protección individual:

#### Medidas generales de protección e higiene:

Mantener alejado de alimentos, bebidas y alimentos para animales.

Lavarse las manos antes de las pausas y al final del trabajo.

Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Protección respiratoria: No es necesario.

#### Protección de manos:

No es necesario usar guantes si el producto se usa según lo previsto.

En caso de contacto prolongado con la piel, utilice guantes de protección.

El material del guante deberá ser impermeable y resistente al producto / substancia / preparado (EN374).

Ante la ausencia de tests específicos, no se puede recomendar ningún material específico para guantes de protección contra el producto / preparado / mezcla de substancias químicas.

Selección del material de los guantes en función de los tiempos de rotura, grado de permeabilidad y degradación.

#### Tiempo de penetración del material de los guantes

El tiempo de resistencia a la penetración exacto deberá ser pedido al fabricante de los guantes. Este tiempo debe ser respetado.

Protección de ojos: No es necesario.

#### Limitación y control de la exposición ambiental

No permitir que penetre en las aguas subterráneas, en las aguas estancadas o en la canalización.

## SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

#### 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

**Datos generales** 

Aspecto:

Forma: Sólido

Color: Según denominación del producto

Olor: Característico Umbral olfativo: No determinado.

valor pH: No aplicable.

Cambio de estado

Punto de fusión/punto de congelación: No aplicable.

Punto inicial de ebullición e intervalo de

ebullición: No aplicable.

Punto de inflamación: No aplicable.

( se continua en página 6 )

página: 6/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

	( se continua en págin
Inflamabilidad (sólido, gas):	No determinado.
Temperatura de ignición:	No determinado.
Temperatura de descomposición:	No determinado.
Temperatura de auto-inflamación:	El producto no es autoinflamable.
Propiedades explosivas:	El producto no es explosivo.
Límites de explosión:	
Inferior:	No aplicable.
Superior:	No aplicable.
Propiedades comburentes:	Indeterminado.
Presión de vapor:	No aplicable.
Densidad:	Indeterminado.
Densidad relativa	No aplicable.
Densidad de vapor	No aplicable.
Tasa de evaporación:	No aplicable.
Solubilidad en / miscibilidad con	
agua:	Insoluble.
Coeficiente de reparto: n-octanol/agua:	No aplicable.
Viscosidad:	
Dinámica:	No aplicable.
Cinemática:	No aplicable.
9.2 Otros datos	No existen más datos relevantes disponibles.

# SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad No existen más datos relevantes disponibles.

#### 10.2 Estabilidad química

Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse:

No se descompone al emplearse adecuadamente.

- 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas No se conocen reacciones peligrosas.
- 10.4 Condiciones que deben evitarse No existen más datos relevantes disponibles.
- **10.5 Materiales incompatibles:** No existen más datos relevantes disponibles.

#### 10.6 Productos de descomposición peligrosos:

No se conocen productos de descomposición peligrosos.

# 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 o irritación ocular graves

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

#### Sensibilización respiratoria o cutánea

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

( se continua en página 7 )

página: 7/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

( se continua en página 6 )

#### 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 de aspiración A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

## SECCIÓN 12: Información ecológica

#### 12.1 Toxicidad

Toxicidad acuática: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

- 12.2 Persistencia y degradabilidad No existen más datos relevantes disponibles.
- 12.3 Potencial de bioacumulación No existen más datos relevantes disponibles.
- 12.4 Movilidad en el suelo No existen más datos relevantes disponibles.

#### 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

PBT: No existen más datos relevantes disponibles.

mPmB: No existen más datos relevantes disponibles.

12.6 Otros efectos adversos No existen más datos relevantes disponibles.

## SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

#### 13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

#### Recomendación:

Elimine los productos usados con la basura doméstica; Elimine los productos sin usar en un lugar de recogida de residuos especiales o peligrosos.

#### Catálogo europeo de residuos

El código de residuos 20 03 01 se aplica a los productos usados. El código de residuos 16 03 05 \* o 16 03 06 se aplica a los productos sin usar.

20 03 01	Mezclas de residuos municipales
16 03 05*	Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas

#### Embalajes sin limpiar:

Recomendación: Pequeñas cantidades pueden ser desechadas con la basura doméstica.

## SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

14.1 Número ONU

ADR, ADN, IMDG, IATA suprimido

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

ADR, ADN, IMDG, IATA suprimido

(se continua en página 8)

página: 8/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

(se continua en página 7) 14.3 Clase(s) de peligro para el transporte ADR, ADN, IMDG, IATA Clase suprimido 14.4 Grupo de embalaje ADR, IMDG, IATA suprimido 14.5 Peligros para el medio ambiente: No aplicable. 14.6 Precauciones particulares para los usuarios No aplicable. 14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo Il del Convenio MARPOL y el Código IBC No aplicable. "Reglamentación Modelo" de la UNECE: suprimido

## SECCIÓN 15: Información reglamentaria

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

Directiva 2012/18/UE

Sustancias peligrosas nominadas - ANEXO I ninguno de los componentes está incluido en una lista

Disposiciones nacionales:

Indicaciones sobre las limitaciones de trabajo: Tener en cuenta las limitaciones de empleo para los jóvenes.

#### 15.2 Evaluación de la seguridad química:

Una evaluación de la seguridad química no se ha llevado a cabo.

#### **SECCIÓN 16: Otra información**

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contratual.

#### Indicación de cambios:

SECCIÓN 2, SECCIÓN 3: Actualización de la información sobre clasificación y etiquetado del producto debida a:

- Actualización de las clasificaciones de ingredientes según la versión más reciente del Manual de Etiquetado de IFRA (Asociación Internacional de Fragancias, por sus siglas en inglés) y el Anexo VI del Reglamento CLP SECCIÓN 11:
- Cambios menores (texto, formato)
- Actualización de contenido basada en la nueva clasificación del producto
- SECCIÓN 13: Actualización de contenido basada en la nueva información disponible
- SECCIÓN 15: Actualización de contenido basada en la nueva información disponible
- SECCIÓN 16: Actualización de contenido basada en la nueva información disponible

#### Frases relevantes

- H226 Líquidos y vapores inflamables.
- H301 Tóxico en caso de ingestión.
- H302 Nocivo en caso de ingestión.
- H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
- H312 Nocivo en contacto con la piel.
- H315 Provoca irritación cutánea.
- H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- H318 Provoca lesiones oculares graves.

( se continua en página 9 )

página: 9/9

# Ficha de datos de seguridad

según 1907/2006/CE, Artículo 31

fecha de impresión 23.07.2018 Revisión: 12.07.2018

# Nombre comercial: ARBRE MAGIQUE New Car Scent Clip

( se continua en página 8 )

H319 Provoca irritación ocular grave.

H361 Se sospecha que puede perjudicar la fertilidad o dañar el feto.

H400 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

#### Abreviaturas y acrónimos:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 3: Líquidos inflamables — Categoría 3 Acute Tox. 3: Toxicidad aguda — Categoría 3

Acute Tox. 4: Toxicidad aguda – Categoría 4

Skin Irrit. 2: Corrosión o irritación cutáneas - Categoría 2

Eye Dam. 1: Lesiones oculares graves o irritación ocular - Categoría 1

Eye Irrit. 2: Lesiones oculares graves o irritación ocular – Categoría 2

Skin Sens. 1: Sensibilización cutánea - Categoría 1

Skin Sens. 1A: Sensibilización cutánea – Categoría 1A

Skin Sens. 1B: Sensibilización cutánea - Categoría 1B

Repr. 2: Toxicidad para la reproducción – Categoría 2 Asp. Tox. 1: Peligro por aspiración – Categoría 1

Aquatic Acute 1: Peligroso para el medio ambiente acuático - peligro acuático agudo – Categoría 1

Aquatic Chronic 1: Peligroso para el medio ambiente acuático - peligro acuático a largo plazo – Categoría 1

Aquatic Chronic 2: Peligroso para el medio ambiente acuático - peligro acuático a largo plazo – Categoría 2

Aquatic Chronic 3: Peligroso para el medio ambiente acuático - peligro acuático a largo plazo – Categoría 3

SP