

	<b>FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD</b>	Pag. 1 desde 7	
		Versión	: 1
<b>Toallitas limpiamuebles x24u ref. 4DCA00108</b> La mezcla no está clasificada, por lo que, según el artículo 31 de REACH, no es obligatorio elaborar la ficha de datos de seguridad. Elaborado de conformidad con el Reglamento REACH (R n.º 1907/2006) y sus actualizaciones (R n.º 2020/878)		Fecha:	: 27/10/2022

---

## SECCIÓN 1. Identificación de productos y empresas

---

1.1. Nombre comercial: Toallitas limpiamuebles x 24u. Referencia : 4DCA00108  
 UFI: 410T-J3NS-W30H-4DT4

1.2. Usos

tiene. Usos identificados: toallitas impregnadas. Elimina la suciedad y otros depósitos de las superficies.

b. Usos no recomendados: no utilizar para la higiene personal.

1.3. Nombre del fabricante:

OPTIMAL CARE S.A

Avda. Islas Filipinas, s/n 19210-Yunquera de Henares (Guadalajara)

Teléfono 949 33 10 55 / Fax: 949 33 13 19

[optimal@optimalcaresa.com](mailto:optimal@optimalcaresa.com)

1.4.

Número de emergencia: 0034 91 562 04 20

---

## SECCIÓN 2. Identificación de peligros

---

2.1 Clasificación de la mezcla.

2.1.1 Clasificación según el Reglamento (UE) 2016/918

Este producto no cumple los criterios de clasificación en una de las clases de peligro de conformidad con el Reglamento (CE) no 2016/918 relativa a la clasificación, etiquetado y el envasado de sustancias y mezclas. Sin embargo, una hoja de datos de Este producto se proporciona bajo demanda porque contiene un componente para que, en virtud de las disposiciones comunitarias, existen límites de exposición a el lugar de trabajo.

2.2 Elementos de etiqueta.

Etiquetado de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP]

Consejos de prudencia:

### **Clasificación (REGLAMENTO (UE) 2016/918)**

**P101:** En caso de consulta con un médico, mantenga el envase o la etiqueta disponible.

**P102:** Mantener fuera del alcance de los niños.

**P305+P351+P338:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese los lentes de contacto si la víctima los está usando y si se pueden quitar fácilmente. Continúe enjuagando.

**P301 + P310:** EN CASO DE GESTIÓN: LLAME INMEDIATAMENTE A UN CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico

	<b>FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD</b>	Pag. 2 desde 7	
		Versión	: 1
<b>Toallitas limpiamuebles x24u ref. 4DCA00108</b> La mezcla no está clasificada, por lo que, según el artículo 31 de REACH, no es obligatorio elaborar la ficha de datos de seguridad. Elaborado de conformidad con el Reglamento REACH (R n.º 1907/2006) y sus actualizaciones (R n.º 2020/878)		Fecha:	: 27/10/2022

### 2.3 Otros riesgos:

Dicha mezcla no contendrá sustancias que hayan sido incluidas en la lista establecida de conformidad con el artículo 59, apartado 1, del Reglamento REACH, debido a sus propiedades de alteración endocrina, o que se consideren sustancias con propiedades de alteración endocrina de conformidad con los criterios establecidos en el Reglamento Delegado (UE) 2017/2100 o en el Reglamento (UE) 2018/605 en una concentración igual o superior al 0,1 % en peso.

---

## SECCIÓN 3. Descripción química

---

### 3.1. Sustancias

N/A

### 3.2 Mezclas

Las sustancias que presentan un peligro para la salud o el medio ambiente de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 (Reglamento CLP y sus actualizaciones), el Reglamento 1907/2006 (REACH y sus actualizaciones), se les asigna un límite de exposición comunitario en el lugar de trabajo, se clasifican como PBT/mPmB o se incluyen en la lista de sustancias candidatas.

Nombre químico	CAS RN	CE n°	Nº de registro REACH	% [peso]	Clasificación/ Símbolo UE 2016/918
Etanol	64-17-5	200-578-6	01-2119457610-43-XXXX	2.88	Flam. Liq.2 H225 Irrit ocular.2 H319 

*Las clasificaciones CLP se basan en todos los datos actualmente disponibles, incluidas las organizaciones internacionales conocidas. Estas calificaciones están sujetas a revisión a medida que se disponga de más información.*

*Información adicional:*

*Para el texto completo de las indicaciones de peligro: véase la SECCIÓN 16*

---

## SECCIÓN 4. Procedimientos de primeros auxilios

---

### 4.1 Descripción de los primeros auxilios

Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua lo antes posible. Si la irritación persiste, llame a un médico.

Contacto con la piel: En caso de daño en la piel, consulte a un médico

Inhalación: No disponible

Ingestión: Lavar la boca con agua. No induzca el vómito. Consulte al médico en caso de irritación gástrica.

**Toallitas limpiamuebles x24u ref. 4DCA00108**

La mezcla no está clasificada, por lo que, según el artículo 31 de REACH, no es obligatorio elaborar la ficha de datos de seguridad.  
Elaborado de conformidad con el Reglamento REACH (R n.º 1907/2006) y sus actualizaciones (R n.º 2020/878)

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y tardíos

Contacto con los ojos: irritación.

Contacto con la piel: daño cutáneo.

Inhalación: No disponible

Ingestión: irritación gástrica.

4.3 Indicación de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial requerido

No existe un tratamiento específico.

---

**SECCIÓN 5. Métodos de lucha contra incendios.**

---

5.1 Instalaciones de extinción

En cualquier caso, si el embalaje está involucrado en un incendio, use espuma, agua nebulizada, CO2 o arena.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o mezcla

Este producto no es inflamable y no se puede quemar.

5.3 Consejos para bomberos

No especificado

---

**SECCIÓN 6. Medidas que deben adoptarse en caso de liberación accidental**

---

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y medidas de emergencia

Usar el equipo de protección adecuado: Usar guantes, para prevenir la contaminación de la piel

6.2/6.3 Precauciones de protección del medio ambiente y métodos y materiales para la contención y la limpieza

Las fugas pequeñas, de hasta un litro, se pueden limpiar con una escoba de esponja o tejido absorbente.

Promedio de fugas. Hasta aproximadamente 5 litros, deben absorberse con arena, serrín u otras materias inertes y transferidos a recipientes adecuados para su posterior eliminación.

Las fugas importantes deben contenerse con arena, tierra, aserrín o otros materiales inertes. No bombee ni drene por el desagüe. No contaminar curso de agua ni la tierra. Si es necesario, bombee a un lugar seguro. Consulte el autoridades locales del agua, la Agencia de Protección Ambiental, el Consejo Local o un experto para recibir recomendaciones sobre la eliminación.

---

**SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento**

---

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Manipulación: Manipule el producto de acuerdo con las instrucciones de uso:

- Levante la etiqueta adhesiva de la bolsa para sacar la toallita y cerrar Cuidado la langette después de cada uso para mantener la eficacia del Toallitas.

**Toallitas limpiamuebles x24u ref. 4DCA00108**

La mezcla no está clasificada, por lo que, según el artículo 31 de REACH, no es obligatorio elaborar la ficha de datos de seguridad.  
Elaborado de conformidad con el Reglamento REACH (R n.º 1907/2006) y sus actualizaciones (R n.º 2020/878)

- Limpie la superficie lavable con una o más toallitas.
- Dejar actuar sin enjuagar.
- Para superficies en contacto directo con productos alimenticios, enjuagar con agua potable
- No utilizar en alfombras, tapicería y textiles.

7.2 Condiciones para un almacenamiento seguro, incluidas las posibles incompatibilidades  
Almacene en un lugar fresco, seco y libre de heladas fuera del alcance de los niños. Evite la luz solar directa.

7.3 Usos finales específicos  
*Ver Sección 1.2*

---

**SECCIÓN 8. Control de exposición / Protección personal**

---

8.1. Parámetros de control

Etanol (CAS 64-17-5)	VLA-EC	1000 ppm	1910 mg/m <sup>3</sup>
----------------------	--------	----------	------------------------

Modo de empleo: Utilice el producto para limpiar superficies. Uso diario

8.2 Controles de exposición

Precauciones. Suspenda su uso si se produce irritación.

---

**SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas**

---

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas esenciales

Esta información se aplica al líquido de impregnación y no al producto terminado.

<b>Designación</b>	<b>Valor</b>
Aspecto	líquido transparente
Oler	olor característico
pH	7,0+/-1,0
Extracto seco	1.0+/-0.5%
Punto de fusión	No disponible
Punto de ebullición inicial	No disponible
Punto de inflamabilidad	No disponible
Tasa de evaporación	No disponible
Inflamabilidad	45°C
Presión de vapor	No disponible
Densidad de vapor	1.000+/-0,007g/ml
Solubilidad	No disponible
Coefficiente de participación	No disponible
Temperatura de descomposición	No disponible
Viscosidad	No disponible
Propiedades explosivas	No disponible
Propiedades oxidantes	No disponible

*Los resultados negativos se obtienen durante la prueba de combustibilidad. De acuerdo con el Reglamento 1272/2008, no es necesario clasificar los líquidos con un punto de inflamación entre 35 ° C y 60 ° C si se han obtenido resultados negativos en la prueba de combustibilidad sostenida L.2 de las Recomendaciones de la ONU.*

	<b>FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD</b>	Pag. 5 desde 7	
		Versión	: 1
<b>Toallitas limpiamuebles x24u ref. 4DCA00108</b> La mezcla no está clasificada, por lo que, según el artículo 31 de REACH, no es obligatorio elaborar la ficha de datos de seguridad. Elaborado de conformidad con el Reglamento REACH (R n.º 1907/2006) y sus actualizaciones (R n.º 2020/878)		Fecha:	: 27/10/2022

## 9.2. Otra información

No más información

## SECCIÓN 10 Estabilidad y reactividad

### 10.1 Capacidad de respuesta

Almacenar como se indica en la sección 7

### 10.2 Estabilidad química

Este producto es estable en condiciones normales de uso.

### 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Este producto es estable en condiciones normales de uso.

### 10.4 Condiciones a evitar

Almacenar como se indica en la sección 7

En caso de daño o decoloración del producto, no dejar en contacto con ningún otro material. Si el producto está en contacto con un detergente, límpielo inmediatamente.

### 10.5 Materiales incompatibles

No hay datos 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

IDENTIFICACIÓN	TOXINA AGUDA	
ETANOL (64-17-5)	DL50 ORAL (Ratón)	6200 mg/kg
	LD50 DÉRMICO (Conejo)	20000 mg/kg
	LC50 INHALACIÓN(Ratón)	124.7 mg/L

Este producto no tiene ningún riesgo toxicológico conocido cuando se usa de acuerdo con las instrucciones de uso y las precauciones dadas.

### 11.2 Información sobre otros peligros

#### 11.2.1 Propiedades de los disruptores endocrinos

Dicha mezcla no contendrá sustancias que hayan sido incluidas en la lista establecida de conformidad con el artículo 59, apartado 1, del Reglamento REACH, debido a sus propiedades de alteración endocrina, o que se consideren sustancias con propiedades de alteración endocrina de conformidad con los criterios establecidos en el Reglamento Delegado (UE) 2017/2100 o en el Reglamento (UE) 2018/605 en una concentración igual o superior al 0,1 % en peso.

#### 11.2.2 Otros datos

No se dispone de información sobre otros efectos adversos para la salud

**Toallitas limpiamuebles x24u ref. 4DCA00108**

La mezcla no está clasificada, por lo que, según el artículo 31 de REACH, no es obligatorio elaborar la ficha de datos de seguridad.  
Elaborado de conformidad con el Reglamento REACH (R n.º 1907/2006) y sus actualizaciones (R n.º 2020/878)

---

## SECCIÓN 12 Información ecológica

---

### 12.1 Toxicidad

Ver también las secciones 6, 7, 13 y 15.

La loción no se considera dañina para los organismos acuáticos, ni causa efectos adversos en el medio ambiente.

### 12.2 Persistencia y degradabilidad

Los tensioactivos utilizados en esta preparación cumplen con los criterios biodegradables establecido en el Reglamento (CE) n.º 648/2004 sobre detergentes

### 12.3 Potencial de bioacumulación

No disponible

### 12.4 Movilidad en el suelo

No disponible

### 12.5 Resultados de las evaluaciones PBT y mPmB

Esta mezcla no contiene una sustancia evaluada como PBT o mPmB

### 12.6 Propiedades disruptoras endocrinas.

Dicha mezcla no contendrá sustancias que hayan sido incluidas en la lista establecida de conformidad con el artículo 59, apartado 1, del Reglamento REACH, debido a sus propiedades de alteración endocrina, o que se consideren sustancias con propiedades de alteración endocrina de conformidad con los criterios establecidos en el Reglamento Delegado (UE) 2017/2100 o en el Reglamento (UE) 2018/605 en una concentración igual o superior al 0,1 % en peso.

### 12.7 Otros efectos adversos

Desconocido

---

## SECCIÓN 13. Consideraciones sobre la eliminación

---

### 13.1 Métodos de tratamiento de residuos

Instrucciones para los consumidores: El producto y el embalaje deben desecharse con la basura doméstica

Cantidades a granel: eliminadas según las autoridades locales, regionales o nacionales

Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local de residuos.

---

## SECCIÓN 14. Información de transporte

---

**Toallitas limpiamuebles x24u ref. 4DCA00108**

La mezcla no está clasificada, por lo que, según el artículo 31 de REACH, no es obligatorio elaborar la ficha de datos de seguridad.  
Elaborado de conformidad con el Reglamento REACH (R n.º 1907/2006) y sus actualizaciones (R n.º 2020/878)

14.1. Número ONU	14.2. Nombre del buque de las Naciones Unidas	14.3. Clase(s) de peligro para el transporte	14.4. Grupo de embalaje	14.5. Riesgos medioambientales	14.6. Precauciones especiales para los usuarios	14.7. Transporte a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI
Desregulado	Desregulado	Desregulado	Desregulado	Desregulado	Desregulado	datos faltantes

Este producto no está clasificado como peligroso para el transporte internacional por tierra, mar o aire. Se pueden aplicar las normas nacionales de transporte.

**SECCIÓN 15. Información reglamentaria**

15.1. Aunque este producto no está clasificado como peligroso para el suministro en la UE de acuerdo con la UE 1907/2006/CE, todas las sustancias están registradas en la UE.

15.2. Evaluación de la seguridad química:  
No hay datos disponibles

**SECCIÓN 16 Otra información**

i) Indicación de los cambios:

Adaptación al Reglamento (CE) n.º 2016/918 (CLP).

ii) Indicaciones de peligro:

**Clasificación REGLAMENTO (CE) No 2016/918**

**H225:** Líquidos y vapores muy inflamables

**H319:** Causa irritación ocular severa.

**H336:** Puede causar somnolencia o mareos.

iii) Abreviaturas y siglas

- ADR: Acuerdo europeo sobre el transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera

-IMDG: Código marítimo internacional de mercancías peligrosas

-IATA: Asociación Internacional de Transporte Aéreo

iv) Fuentes de datos utilizadas en la elaboración de esta ficha de datos de seguridad del producto: fichas de datos de seguridad del proveedor del material premium.

Este producto no necesita ninguna preparación especial antes de su uso. Las instrucciones de uso y manipulación figuran en el embalaje y en esta ficha de datos de seguridad.

Esta información se basa en el estado actual de nuestro conocimiento. Sin embargo, no constituye una garantía en cuanto a las propiedades específicas del producto y no da lugar a una relación contractual legalmente válida.