


| | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|--------------|
|  | FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ | Pag. 1 de 7 | |
| | | Version | : 0 |
| Toallitas Limpia muebles x24 4DCA00108 La mezcla no está clasificada, por lo que según el Artículo 31 del REACH no es obligatorio elaborar la ficha de datos seguridad. Elaborada según Reglamento nº 2016/918 | | Date: | : 18/10/2021 |

1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

- 1.1. Nombre Comercial : Toallitas Limpia muebles x 24- Dia
 Identificador Único de la Fórmula (UFI): 410T-J3NS-W30H-4DT4
- 1.2. Usos
 a. Usos identificados: Toallitas impregnadas. Eliminan la suciedad de los muebles.
 b. Usos desaconsejados: Uso para la higiene personal.
- 1.3. Nombre de 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
- 1.4.
 Teléfono de Emergencia 24h: 0034 91 562 04 20

2. Identificación de peligros

2.1 Clasificación de la mezcla:

2.1.1. Clasificación con arreglo al Reglamento (UE) nº 2016/918.
 Este producto no cumple los criterios para clasificarse en una clase de peligro con arreglo al Reglamento (UE) nº 2016/918 sobre la clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y preparados. Sin embargo, se facilitará una ficha de seguridad previa solicitud, ya que contiene algún componente sujeto a un límite de exposición profesional en la comunidad.

2.2 Elementos de la etiqueta

Etiquetado conforme al reglamento (CR) nº 1272/2008 [CLP]

Consejos de prudencia:

Clasificación (REGLAMENTO (UE) No 2016/918)

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P262 : Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.


P301+P310: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/ médico/...

P332+ P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.


P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

3. Composición/ Información sobre los componentes

| | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|--------------|
|  | FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ | Pag. 2 de 7 | |
| | | Version | : 0 |
| Toallitas Limpia muebles x24 4DCA00108 La mezcla no está clasificada, por lo que según el Artículo 31 del REACH no es obligatorio elaborar la ficha de datos seguridad. Elaborada según Reglamento nº 2016/918 | | Date: | : 18/10/2021 |

La loción de impregnación contiene:

| Chemical name | Nº Cas | Nº CE | Numéro d'enregistrement REACH | Weight % content (or range) | Classification/ Symbol EC/ 1272/2008 |
|---------------|---------|-----------|-------------------------------|-----------------------------|--|
| Ethanol | 64-17-5 | 200-578-6 | 01-2119457610-43-XXXX | 3,168-2,592 | Flam. Liq.2 H225, Eye irrit.2 H319  |

Las clasificaciones según CLP se basan en todos los datos actuales disponibles, incluyendo las de conocidas organizaciones internacionales. Estas clasificaciones están sujetas a revisión a medida que más información está disponible. Véase el texto completo de las indicaciones de peligro y frases R en la SECCIÓN 16

4. Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Contacto ocular: Aclarar abundantemente con agua lo antes posible.

Contacto con la piel: En caso de observar daño o irritación en la piel, consultar a un médico.

Inhalación: No aplicable

Ingestión: Aclarar la boca abundantemente con agua; no provocar el vómito.

4.2 Principales síntomas y efectos, tanto agudos como retardados

Contacto ocular: posible irritación ocular

Contacto con la piel: posible irritación cutánea

Inhalación: No aplicable

Ingestión: Consultar a un médico en caso de irritación gástrica

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

no hay requisitos especiales.

5. Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Usar espuma acuosa, niebla acuosa, dióxido de carbono o tierra o arena.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

El líquido de impregnación no es inflamable.


5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

No especificado

6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Utilización de equipos de protección adecuados: uso de guantes con el fin de evitar toda posible contaminación de la piel, los ojos y la ropa.

| | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|--------------|
|  | FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ | Pag. 3 de 7 | |
| | | Version | : 0 |
| Toallitas Limpia muebles x24 4DCA00108 La mezcla no está clasificada, por lo que según el Artículo 31 del REACH no es obligatorio elaborar la ficha de datos seguridad. Elaborada según Reglamento nº 2016/918 | | Date: | : 18/10/2021 |

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente y Métodos y material para la contención y limpieza

Los vertidos pequeños, hasta un litro, deben ser limpiados con una fregona o un paño absorbente.

Los vertidos intermedios, hasta cinco litros, deberían ser absorbidos con arena, tierra, serrín u otro material inerte, y transferidos a un contenedor adecuado para su eliminación.

Los vertidos abundantes deberían ser contenidos con arena, tierra, serrín u otro material inerte. No se debe eliminar por sumideros ni alcantarillas. No se debe mezclar ni contaminar fuentes de agua. Si fuese necesario, conducir el vertido hacia un lugar seguro. Consultar a las autoridades locales, agencias de protección medioambiental u otro experto para poder eliminar o tratar el vertido de forma adecuada.

7. Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Manipular el producto de acuerdo a las Instrucciones de Uso:

- Despegar la lengüeta autoadhesiva de la bolsa y extraer la toallita.
- Pasar la toallita por la superficie a limpiar.
- Para superficies en contacto con productos alimenticios, aclarar después del uso.
- Para una buena conservación del producto, cerrar el envase después de cada uso.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenar en un lugar ventilado, fresco, seco y alejado del alcance de los Niños. Proteger de la luz directa del Sol.

7.3 Usos específicos finales

Ver sección 1.2

8. Controles de exposición / protección personal

8.1. Parámetros de control

Ver también el punto 7.

Instrucciones de uso: Utilice el producto en superficies limpias. De uso cotidiano.

8.2. Controles de la exposición

Precauciones: Interrumpir el uso en caso de irritación.

9. Propiedades físico-químicas

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Esta información hace referencia al líquido de impregnación y no al producto terminado.

| Característica | Valor |
|----------------|----------------------|
| Aspecto | Líquido opaco blanco |
| Olor | Olor característico |
| pH | 6 – 8,0 |
| Extracto seco | 1.0 +/-0.5% |

Toallitas Limpia muebles x24 4DCA00108

La mezcla no está clasificada, por lo que según el Artículo 31 del REACH no es obligatorio elaborar la ficha de datos seguridad.

Elaborada según Reglamento nº 2016/918

| | |
|---|-------------------------------|
| Densidad | 1.000 +/- 0,007 g/ml |
| Punto de fusión/punto de congelación | No hay información disponible |
| Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición | No hay información disponible |
| Punto de inflamación | No hay información disponible |
| Tasa de evaporación | No hay información disponible |
| Inflamabilidad(sólido, gas) | > 65°C |
| Límite superior/inferior de inflamabilidad o explosividad | No hay información disponible |
| Presión de vapor | No hay información disponible |
| Densidad de vapor | No hay información disponible |

9.2 Otra información

Sin más información

10. Estabilidad y reactividad
10.1 Reactividad

Condiciones que deben evitarse: Almacenar como se indica en el punto 7

10.2 Estabilidad química

Este producto es estable y no reactivo en las condiciones normales de uso

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Este producto es estable y no reactivo en las condiciones normales de uso

10.4 Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse: Almacenar como se indica en el punto 7

En caso de daño o decoloración del producto no dejar en contacto con ningún otro material. Si el producto está en contacto con algún producto de detergencia limpiar inmediatamente

10.5 Materiales incompatibles

No hay información disponible

10.6 Productos de descomposición peligrosos


Este producto es estable y no reactivo en las condiciones normales de uso.

11. Información toxicológica
11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

Véase también la sección 2 y 3

| IDENTIFICATION | Acute Tox | |
|----------------|----------------------|-----------------|
| | ETANOL (64-17-5) | DL50 ORAL (Rat) |
| | DL50 DERMAL (Rabbit) | 20000 mg/kg |
| | CL50 INHALATION(Rat) | 124.7 mg/L |

En este producto no se conocen riesgos toxicológicos cuando se utiliza según las indicaciones y siguiendo todas las precauciones dadas.

| | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|--------------|
|  | FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ | Pag. 6 de 7 | |
| | | Version | : 0 |
| Toallitas Limpia muebles x24 4DCA00108 La mezcla no está clasificada, por lo que según el Artículo 31 del REACH no es obligatorio elaborar la ficha de datos seguridad. Elaborada según Reglamento nº 2016/918 | | Date: | : 18/10/2021 |

Este producto no está clasificado como peligroso para el transporte internacional por tierra, mar o aire. Las regulaciones nacionales de transporte se pueden aplicar.

15. Información reglamentaria

15.1. Aunque este producto no está clasificado como peligroso para el suministro en la UE de acuerdo con la EU 1907/2006. Todas las sustancias se registran en la UE.

Composición: Contiene: Perfumes: Benzyl Benzoate, Coumarin. Conservantes: Sorbate, Phenoxyethanol, Formic Acid.

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

16. Otras informaciones

Clasificación REGLAMENTO (UE) No 2016/918

H225: Líquido y vapores muy inflamables.
 H319: Provoca irritación ocular grave.
 H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

i) Las frases de seguridad siguientes aparecen en el etiquetado del producto.

Contiene Iodopropynyl Butylcarbamate. Puede producir una reacción alérgica.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P262 : Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P301+P310: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/ médico/...

P332+ P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

ii) Las fuentes de datos utilizadas en la preparación de esta Hoja de Datos de Seguridad de los Productos: proveedor de materia prima de las Fichas de Seguridad.

Este producto no requiere formación especial antes de su uso. Su uso y manejo aparecen mencionadas en el envase y en esta Hoja de datos de seguridad.

Esta información está basada en nuestros conocimientos actuales. Sin embargo, no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual