

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro**SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa**

1.1 Identificador de producto: **HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro**
Identificador único de fórmula: **H800-E0C6-100G-TY5K**

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

Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla: Uso dispersivo de adsorbentes por el público en general.

Usos desaconsejados: Otros usos distintos de los recomendados.

Fecha revisión: 23/05/2022 Versión: 13

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

Sociedad o Empresa: **HUMEX, S.A.**

Dirección: **HUMEX, S.A.**
Carretera La Canonja Nave 4
43110 La Canonja (Tarragona)
España.
Teléfono: +34 977549675
Fax: +(34) 977 54 97 07

Correo electrónico: eva@humydry.com

1.4 Teléfono de emergencia: +34 977549675 (8:00-16:00 CET).

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) n° 1272/2008:
Lesiones oculares graves o irritación ocular, categoría 2; H319.

2.2 Elementos de la etiqueta



GHS07

Palabra de advertencia: Atención

Indicaciones de peligro:
H319: Provoca irritación ocular grave.

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro

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.
P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
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.
P337+P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

No ingerir.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91.562.04.20.

2.3 Otros peligros

Resultados de la valoración PBT y mPmB

El producto no contiene sustancias identificadas como PBT y/o mPmB con una concentración igual o superior al 0,1% (p/p).

Propiedades de alteración endocrina para el medio ambiente.

El producto no contiene sustancias identificadas por tener propiedades de disrupción endocrina para el medio ambiente con una concentración igual o superior al 0,1% (p/p).

Propiedades de alteración endocrina para la salud humana.

El producto no contiene sustancias identificadas por tener propiedades de disrupción endocrina para la salud humana con una concentración igual o superior al 0,1% (p/p).

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

3.2 Mezclas

| Intervalo de concentración del componente (% peso/peso) | Número CE / Número de registro | Num. CAS | Denominación química | Códigos de clase y categoría de peligro; Códigos de indicaciones de peligro |
|---|---------------------------------------|------------|----------------------|---|
| ≥50% y ≤100 | 233-140-8 01- 2119494219- 28 | 10043-52-4 | Cloruro de calcio | Eye Irrit. 2;H319 |

Los textos completos de los códigos de las indicaciones de peligro aquí incluidas figuran en la sección 16.

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Ingestión:

Enjuagar la boca con agua.

Acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Mantener en reposo. No provocar el vómito.

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro

- | | |
|------------------------|--|
| Contacto con los ojos: | Quitar las lentes de contacto. Abra los párpados y aclárelos bien con agua limpia y fresca. Buscar ayuda médica. |
| Inhalación: | En caso de sobreexposición, alejar a la víctima de la zona contaminada y mantenerla en reposo. |
| Contacto con la piel: | Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundantes cantidades de agua y jabón neutro. Consulte con un médico si los síntomas persisten. |
- 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados:
Provoca irritación ocular grave.
Leer la etiqueta antes del uso. No se dispone de información adicional.
- 4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente
No disponible.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

- 5.1 Medios de extinción:
Recomendado: Utilizar dióxido de carbono (CO₂), espuma o polvo seco, teniendo en cuenta el resto de sustancias y productos almacenados.
No utilizar: chorro de agua directo.
- 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla:
No aplicable.
- 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios:
En caso de incendio en los alrededores, seguir las siguientes indicaciones:
Evitar la inhalación de los humos o vapores que se generen. Utilizar un equipo respiratorio adecuado.
No permitir que los efluentes de la extinción de incendios se viertan a desagües o cursos de agua.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

- 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia:
Manipular el producto con guantes adecuados.
Mantener fuera del área afectada al personal no esencial. Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente:
Evite que los vertidos alcancen las alcantarillas municipales y conducciones de agua corriente.
- 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza:
Recoger el material vertido utilizando un método que no genere polvo, almacenar en recipientes para su eliminación según las reglamentaciones locales
Limpiar la superficie cuidadosamente para eliminar la contaminación residual.
- 6.4 Referencia a otras secciones:
Ver también las secciones 8 y 13.

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura:

No manipule el material cerca de alimentos o agua de bebida. No fumar.

Evitar el contacto con los ojos, piel, y ropa. Vestir prendas y llevar lentes protectoras.

Observar las normas de higiene y seguridad en el trabajo.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades:

Mantener el producto en el envase original bien cerrado, en un lugar bien ventilado, seco, alejado de fuentes de ignición y protegido de la luz. Almacenar según los reglamentos locales / nacionales, observando las precauciones indicadas en el etiquetado.

Mantener lejos de sustancias incompatibles (ver sección de incompatibilidad).

7.3 Usos específicos finales:

Uso dispersivo de adsorbentes por el público en general.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1 Parámetros de control

Límites de exposición laboral:

No se precisa la declaración de sustancias en este apartado.

8.2 Controles de la exposición

Equipos de protección individual:

Utilizar equipos de protección individual adecuados de conformidad con el Reglamento (UE) 2016/425.

Protección de los ojos:

En general, se recomienda utilizar gafas de seguridad con protectores laterales (EN 166).

Protección Respiratoria:

En caso de ventilación insuficiente, utilizar un equipo respiratorio adecuado.

Protección cutánea:

Evítese el contacto con la piel. Se recomienda el uso de guantes resistentes a productos químicos. Lave y quítese los guantes inmediatamente después de usarlos. Lávese las manos concienzudamente tras la manipulación con agua y jabón.

Ventilación

Proporcionar una ventilación adecuada, adaptándola a las condiciones de uso. Utilizar un extractor local si es necesario.

La información anterior hace referencia a los productos en el interior del envase.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas:

Aspecto:

Sólido

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro

| | |
|--|-----------------|
| Color: | Blanco |
| Olor: | Inodoro |
| Umbral olfativo: | No determinado |
| Valor de pH: | No determinado |
| Tasa de evaporación: | No determinado |
| Punto de fusión: | No determinado |
| Punto de ebullición: | No aplicable |
| Punto de inflamación: | No aplicable |
| Temperatura de auto-inflamación: | No determinado |
| Temperatura de descomposición: | No determinado |
| Presión de vapor: | No determinado |
| Densidad de vapor: | No determinado |
| Densidad: | No determinado |
| Solubilidad en agua: | No determinado |
| Coeficiente de reparto n-octanol/agua: | No determinado |
| Viscosidad: | No aplicable |
| Viscosidad cinemática: | No aplicable |
| Propiedades oxidantes: | No es oxidante |
| Propiedades explosivas: | No es explosivo |
| Límite inferior de explosividad: | No aplicable |
| Límite superior de explosividad: | No aplicable |

9.2 Otros datos:

No aplicable.

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

| | |
|--|--|
| 10.1 Reactividad: | No disponible. |
| 10.2 Estabilidad química: | Estable en las condiciones normales de uso. |
| 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas: | |
| Polimerización peligrosa: | No presenta reacciones peligrosas conocidas en condiciones normales de proceso. |
| 10.4 Condiciones que deben evitarse: | Contacto con agua. |
| 10.5 Materiales incompatibles: | Reacciona con el cinc desprendiéndose hidrógeno |
| 10.6 Productos de descomposición peligrosos: | Durante la combustión pueden formarse monóxido de carbono y compuestos orgánicos no identificados. |

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro**SECCIÓN 11. Información toxicológica**

11.1 Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008:

Ver también las secciones 2 y 3.

No se dispone de información toxicológica sobre el producto.

| | |
|---|--|
| Toxicidad aguda: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Corrosión o irritación cutáneas: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Lesiones oculares graves o irritación ocular: | Esta mezcla cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Sensibilización respiratoria o cutánea: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Mutagenicidad en células germinales: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Carcinogenicidad: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Toxicidad para la reproducción: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Toxicidad específica en determinados órganos (stot) — exposición única: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Toxicidad específica en determinados órganos (stot) — exposiciones repetidas: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Toxicidad por aspiración: | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |

11.2 Información relativa a otros peligros:

Propiedades de alteración endocrina.:

El producto no contiene sustancias identificadas por tener propiedades de disrupción endocrina para la salud humana con una concentración igual o superior al 0,1% (p/p).

SECCIÓN 12. Información ecológica

12.1 Toxicidad

Toxicidad acuática:

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro

No se dispone información ecotoxicológica sobre el producto.

| | |
|---|--|
| Peligro acuático a corto plazo (agudo): | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |
| Peligro acuático a largo plazo (crónico): | Esta mezcla no cumple los criterios de clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) no 1272/2008. |

12.2 Persistencia y degradabilidad:

No disponible.

12.3 Potencial de bioacumulación:

No determinado

12.4 Movilidad en el suelo:

No disponible.

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB:

El producto no contiene sustancias identificadas como PBT y/o mPmB con una concentración igual o superior al 0,1% (p/p).

12.6 Propiedades de alteración endocrina.:

El producto no contiene sustancias identificadas por tener propiedades de disrupción endocrina para el medio ambiente con una concentración igual o superior al 0,1% (p/p).

12.7 Otros efectos adversos:

No disponible.

Evitar la contaminación del suelo, aguas subterráneas y superficiales.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación**13.1 Métodos para el tratamiento de residuos**

Envases/contenedores:

No reutilizar los envases vacíos.

Condiciones de eliminación:

Eliminense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles y en conformidad con las disposiciones locales y nacionales vigentes.

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte**Transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera (ADR)**

| | |
|---|--------------------|
| 14.1 Número ONU: | No aplicable |
| 14.2 Denominación de envío: | No sometido a ADR. |
| 14.3 Clase: | - |
| 14.4 Grupo Embalaje: | - |
| 14.6 Precauciones particulares para los usuarios: | |
| Código de restricción en túneles: | - |

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro

| | |
|---|-----------------|
| Etiqueta: | - |
| Transporte Marítimo (IMDG) | |
| 14.1 Número ONU: | No aplicable |
| 14.2 Denominación de envío: | No restringido. |
| 14.3 Clase: | - |
| 14.4 Grupo Embalaje: | - |
| 14.5 Contaminante del mar: | No |
| 14.6 Precauciones particulares para los usuarios: | |
| IMDG-Código de grupo de segregación: | - |
| FEm: | |
| Etiqueta: | - |
| 14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC: | No aplicable |
| Transporte aéreo (ICAO/IATA) | |
| 14.1 Número ONU: | No aplicable |
| 14.2 Denominación de envío: | No restringido. |
| 14.3 Clase: | - |
| 14.4 Grupo Embalaje: | - |
| 14.6 Precauciones particulares para los usuarios: | |
| Aeronave de pasajeros: | PERMITIDO |
| Aeronave de carga: | PERMITIDO |
| Etiqueta: | |

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

- 15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla:
- No hay datos disponibles
- Sustancias altamente preocupantes:
El producto no contiene sustancias incluidas en la lista de Sustancias de Alta Preocupación (> 0,1 % p/p).
- 15.2 Evaluación de la seguridad química:
- No disponible.

SECCIÓN 16. Otra información

Texto de los códigos de las indicaciones de peligro mencionadas en la sección 3:

H319: Provoca irritación ocular grave.

Sustancias/mezclas destinadas a ser suministradas al público en general o a ser utilizados por éste.

HUMYDRY Antihumedad Tab Neutro

Principales referencias bibliográficas y las fuentes de datos:

1. REGLAMENTO (CE) No 1272/2008 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 16 de diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) no 1907/2006.
2. REGLAMENTO (CE) no 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de diciembre de 2006, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) no 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) no 1488/94 de la Comisión así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión.
3. Real Decreto 770/1999, de 7 de mayo, por el que se aprueba la Reglamentación técnico-sanitaria para la elaboración, circulación y comercio de detergentes y limpiadores
4. Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos adoptados por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST).

Reemplaza la versión:12 (30/04/2021)

Motivo de la Revisión: Adaptación al Reglamento (UE) 2020/878.

La información que figura en este documento se ofrece en base a los conocimientos disponibles sobre el producto en el momento de su edición. Cualquier uso del producto que no sea el indicado en la sección 1 o bien su combinación con otros es responsabilidad del usuario. Las especificaciones de esta ficha de datos de seguridad describen los requisitos de seguridad de nuestro producto y no representan una garantía de las características del mismo.