

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisado el : 11.10.2023

Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia/mezcla y de la sociedad/empresa

1.1 Identificador del producto

- Nombre del producto: Amazon
- Tonic Tipo de producto: Líquido
- Nº de artículo 25305-002 ó 25305 Contenido 500 ml
- Nº de artículo 25350-002 ó 25350 Capacidad 5000 ml

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

Usos pertinentes identificados

Acondicionador de agua

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Proveedor
Discusfood UG (responsabilidad
limitada) Loconer Weg 23
58708 Menden
Teléfono 02373/9162050
info@discusfood.com

1.4 Número de emergencia

+4923739162050

SECCIÓN 2: Posibles peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Reglamento (CE) nº 1272/2008

La mezcla no está clasificada como peligrosa según el Reglamento (CE) nº 1272/2008.

2.2 Elementos de etiquetado

No aplicable

2.3 Otros riesgos

Ninguno

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los ingredientes

3.1 Sustancias

Nombre del ingrediente	Identificación	%	UE Clasificación	Clasificación SGA
Tabebuia impetiginosa	Nº CAS 223748-85-4	0,125	No clasificado	No clasificado
Quercus	Nº CAS 97766-28-4	0,125	No clasificado	No clasificado
Uncaria tomentosa	Nº CAS 289626-41-1	0,125	No clasificado	No clasificado
Aspdosperma quebracho-blanco	Nº CAS 89957-46-0	0,125	No clasificado	No clasificado
p-Hidroxibenzoico	Nº CAS 99-76-3	0,125	No clasificado	No clasificado

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisado el : 11.10.2023

Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

éster				
metílico de ácido				
Pygeum africanum	Nº CAS 85865-74-3	0,125	No clasificado	No clasificado
Ácido cítrico	Nº CAS 7792-9	1	No clasificado	No clasificado
Sorbato de potasio	Nº CAS 24634-61-5	0,25	No clasificado	No clasificado
Agua potable H ₂ O	Nº CAS 7732-18-5 Nº ECN 231-791-2	98,0	No clasificado	No clasificado

Las sustancias con valores límite de exposición en el lugar de trabajo de la Unión se enumeran en la sección 8

SECCIÓN 4: Medidas de primeros auxilios

4.1 Descripción de las medidas de primeros auxilios

Información general:

Consultar a un médico si los síntomas persisten

Tras inhalación:

. Sal al aire libre

En caso de contacto con la piel:

Lávese con abundante agua y jabón.

Después del contacto visual:

En caso de contacto con los ojos, aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitarse las lentes de contacto si es posible. Continuar enjuagando.

Después de la ingestión:

Enjuagar bien la boca con agua y aclarar con abundante agua.

4.2 Síntomas y efectos más importantes, tanto agudos como retardados

Ninguno conocido

4.3 Información sobre asistencia médica inmediata o tratamiento especializado

Tratamiento sintomático

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1 Agente extintor

Agentes extintores adecuados

Agua, polvo extintor, dióxido de carbono (CO₂)

Agentes extintores inadecuados

No hay información disponible.

5.2 Peligros especiales derivados de la sustancia o la mezcla

No hay información disponible.

5.3 Instrucciones para la extinción de incendios

En caso de incendio: Llevar aparato respiratorio autónomo. .

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisado el : 11.10.2023

Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

Llevar equipo de protección personal
Evitar el contacto con la piel, los ojos y la
ropa

6.2 Medidas de protección del medio ambiente

No se requieren medidas especiales de protección del medio ambiente.

6.3 Métodos y material de retención y limpieza

No hay información disponible.

6.4 Referencia a otras secciones

Para una manipulación segura, véase la sección 7; para el equipo de protección personal, véase la sección 8 - Para las instrucciones de eliminación, véase la sección 13

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1 Medidas de protección para una manipulación segura

Notas sobre la manipulación segura

Llevar ropa de protección adecuada durante el trabajo. Asegurar una ventilación adecuada. No inhalar gases/humos/vapores/aerosoles. Evitar el contacto con los ojos. .

Notas sobre la protección contra incendios y explosiones

El producto no es inflamable/ligeramente explosivo.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro teniendo en cuenta las incompatibilidades

Requisitos para almacenes y contenedores

Conservar/almacenar sólo en el envase original. Mantener el envase bien cerrado
Caja registradora 12. Líquidos no inflamables

7.3 Usos finales específicos

No hay más recomendaciones.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/equipos de protección individual

8.1 Parámetros que deben controlarse

Límites de exposición
profesional No hay datos
disponibles.

Especificación: -

Valor: -

Limitación del

pico: - Dañino

para la fruta: -

8.2 Controles de exposición / Equipos de protección individual

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
 25305-002 Amazon Tonic
 500 ml 25350-002 Amazon
 Tonic
 5000 ml

Revisado el : 11.10.2023

Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

Equipos técnicos de control adecuados

No hay información disponible

Equipos de protección individual

Quítese inmediatamente la ropa sucia y empapada. Elabore y siga un plan de protección de la piel. Lavarse bien las manos y la cara antes de las pausas y al final del trabajo, ducharse si es necesario. No comer, beber, fumar o aspirar tabaco en el lugar de trabajo. Cerrar siempre bien los recipientes después de retirar el producto.

Llenado y decantación: Llevar calzado y ropa de trabajo. Protección corporal adecuada: Bata de laboratorio

Protección ocular/facial

Llenado y trasiego: protección ocular adecuada gafas de protección ajustadas DIN EN 166.

Protección de la piel

Llevar guantes de protección para un uso prolongado.

Protección de las manos

Llenado y decantación: El material adecuado para la protección de las manos es el caucho butílico. Se recomienda aclarar la resistencia química de los guantes de protección mencionados para aplicaciones especiales con el fabricante de guantes. espesor del material: 0,5 mm o más grueso.

Otras medidas de protección

Lávese las manos antes de las pausas y al final del trabajo. No coma, beba ni fume mientras trabaja.

Protección respiratoria

No se dispone de datos.

Riesgos térmicos

No se dispone de datos.

Limitación y control de la exposición ambiental

No se requieren medidas especiales de protección del medio ambiente.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1 Información sobre las propiedades físicas y químicas básicas

Parámetros	Valor	Método	Observación
a) Estado agregado	Líquido		
b) Color	marrón		
c) Olor	Woody		
d) Punto de fusión/punto de congelación	n.b.		
e) Punto de ebullición o inicio de ebullición y rango de ebullición	n.b.		
f) Inflamabilidad	Altamente inflamable.	DSC	
g) Límite inferior de explosividad Límite superior de explosividad	n.b. n.b.		
h) Punto de inflamación	300°C.	DSC	
i) Temperatura de ignición	250°C.	DSC	
j) Temperatura de descomposición	100°C.	DSC	
k) Valor pH	4,5-5,0	Ph metro	
l) Viscosidad cinemática	n.d.		
m) Solubilidad	Agua		
n) Coeficiente de reparto n-octanol/agua (valor logarítmico)	n.b.		
o) Presión de vapor	n.b.		

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisado el : 11.10.2023

Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

p)	Densidad y/o densidad relativa	n.b.		
q)	Densidad relativa del vapor	n.b.		
r)	Propiedades de las partículas	n.b.		

* Valores referidos a n.d. = no determinado n.d. = no aplicable

9.2 Información adicional

ninguno

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad

No se descompone si se almacena y utiliza según lo previsto.

10.2 Estabilidad química

Este producto es estable si se almacena y manipula de la forma prevista.

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

No se conoce

10.4 Condiciones que deben evitarse

No hay sustancias que requieran una mención especial

10.5 Materiales incompatibles

No se conoce

10.6 Productos de descomposición peligrosos

No se sabe.

SECCIÓN 11: Toxicología información

11.1 Información sobre las clases de peligro según el Reglamento (CE) nº

1272/2008 Toxicidad aguda

No se dispone de datos ecotoxicológicos.

Efecto corrosivo/irritante sobre la piel

No hay información disponible

Lesiones o irritación ocular graves

No hay información disponible

Sensibilización de las vías respiratorias/piel

No hay información disponible

Mutagenicidad en células

germinales No hay información disponible.

Carcinogenicidad

No hay información disponible.

Toxicidad para la reproducción

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml
Revisado el : 11.10.2023
Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

No hay información disponible.

Toxicidad específica en órganos diana en exposición única

No hay información disponible.

Toxicidad específica en órganos diana con exposición repetida

No hay información disponible

Peligro de aspiración

No hay información disponible

11.2 Información sobre otros peligros

No hay información disponible

11.2.1 Propiedades de alteración endocrina

No hay información disponible

11.2.2 Información adicional

No hay información disponible

SECCIÓN 12: Información medioambiental

12.1 Toxicidad

No hay información disponible

12.2 Persistencia y degradabilidad

No hay información disponible

12.3 Potencial de bioacumulación

No hay información disponible

12.4 Movilidad en el suelo

No hay información disponible

12.5 Resultados de la evaluación PBT y mPmB

No hay información disponible.

12.6 Propiedades de alteración endocrina

No hay información disponible.

12.7 Otros efectos nocivos

No se sabe.

SECCIÓN 13: Notas sobre la eliminación

13.1 Procesos de tratamiento de residuos

Código de residuos

Producto: No se ha definido ningún código de residuo para este producto. Eliminación de acuerdo con la normativa oficial.

Embalaje limpio

Los envases vacíos deben reciclarse o recuperarse localmente

SECCIÓN 14: Datos de transporte

14.1 Número ONU o número de identificación

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml
Revisado el : 11.10.2023
Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

No hay mercancías peligrosas en el sentido de esta normativa de transporte.

14.2 Nombre propio de envío de la ONU

Ninguna mercancía peligrosa en el sentido de estas normas de transporte

14.3 Clases de riesgo para el transporte

Ninguna mercancía peligrosa en el sentido de estas normas de transporte

14.4 Grupo de envasado

Ninguna mercancía peligrosa en el sentido de estas normas de transporte

14.5 Riesgos medioambientales

No

14.6 Precauciones especiales para el usuario

Nota en las secciones 4 a 8

14.7 Transporte marítimo a granel conforme a los instrumentos de la OMI

No aplicable

SECCIÓN 15: Legislación

15.1 Normativa/legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específica para la sustancia o la mezcla

Normativa nacional:

Clase de peligro para el agua: - no peligroso para el agua
Situación: Regla de la mezcla según VwVwS Anexo 4, nº 3

Directiva UE nº 2012/18/UE (SEVESO III) : 67/548/CEE y 1999/45/CE (incl. modificaciones):

No aplicable

15.2 Evaluación de la seguridad química

Ninguna sustancia peligrosa - no hay más información disponible.

SECCIÓN 16: Otra información

El producto no debe utilizarse para fines distintos de los especificados en la sección 1.

Instrucciones de formación

No hay datos disponibles

Apéndice con escenarios de exposición

n.d.

La información aquí contenida se basa en el estado actual de los conocimientos. La información

Ficha de datos de seguridad

de conformidad con el Reglamento (CE) nº 1907/2006

Nombre del producto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisado el : 11.10.2023

Número de bastidor :

2Sustituye al número de versión :

en esta FDS para el producto mencionado tienen por objeto orientarle sobre la manipulación segura del oducto.

El producto no está destinado a ser almacenado, procesado, transportado y almacenado. La formación no es transferible a otros productos. Esta FDS sólo se ha creado para este producto y está destinada exclusivamente a este fin.