

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisionato il : 11.10.2023

Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

SEZIONE 1:

Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

- Nome del prodotto: Amazon Tonic
- Tipo di prodotto: Liquido
- Articolo n. 25305-002 o 25305 Contenuto 500 ml
- Articolo n. 25350-002 o 25350 Capacità 5000 ml

1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Usi rilevanti identificati

Condizionatore d'acqua

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore
Discusfood UG (a responsabilità
limitata) Loconer Weg 23
58708 Menden
Telefono: 02373/9162050
info@discusfood.com

1.4 Numero di emergenza

+4923739162050

SEZIONE 2: Possibili pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela Regolamento (CE) n. 1272/2008

La miscela non è classificata come pericolosa ai sensi del Regolamento (CE) n. 1272/2008.

2.2 Elementi di etichettatura

Non applicabile

2.3 Altri pericoli

Nessuno

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Nome dell'ingrediente	Identificazione	%	UE Classificazione	Classificazione GHS
Tabebuia impetiginosa	N. CAS 223748-85-4	0,125	Non classificato	Non classificato
Quercus Uncaria tomentosa	N. CAS 97766-28-4	0,125	Non classificato	Non classificato
Aspdosperma quebracho-blanco	N. CAS 289626-41-1	0,125	Non classificato	Non classificato
p-idrossibenzoico	N. CAS 89957-46-0	0,125	Non classificato	Non classificato
	N. CAS 99-76-3	0,125	Non classificato	Non classificato

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisionato il : 11.10.2023

Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

estere				
metilico dell'acido				
Pygeum africanum	N. CAS 85865-74-3	0,125	Non classificato	Non classificato
Acido citrico	N. CAS 7792-9	1	Non classificato	Non classificato
Sorbato di potassio	N. CAS 24634-61-5	0,25	Non classificato	Non classificato
Acqua potabile H ₂ O	N. CAS 7732-18-5 N. ECN 231-791-2	98,0	Non classificato	Non classificato

Le sostanze con valori limite di esposizione sul luogo di lavoro dell'Unione sono elencate nella sezione 8.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali:

Consultare un medico se i sintomi persistono

Dopo l'inalazione:

. Uscire all'aria aperta

Dopo il contatto con la pelle:

Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

Dopo il contatto visivo:

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare con cautela con acqua per alcuni minuti. Se possibile, rimuovere le lenti a contatto. Continuare a risciacquare.

Dopo l'ingestione:

Sciacquare accuratamente la bocca con acqua e sciacquare abbondantemente.

4.2 I sintomi e gli effetti più importanti, sia acuti che ritardati

Nessuno conosciuto

4.3 Informazioni sull'assistenza medica immediata o sul trattamento specializzato

Trattamento sintomatico

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Agente estinguente

Agenti estinguenti adatti

Acqua, polvere estinguente, anidride carbonica (CO₂)

Agenti estinguenti non idonei

Non ci sono informazioni disponibili.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non ci sono informazioni disponibili.

5.3 Istruzioni per la lotta antincendio

In caso di incendio: Indossare un autorespiratore. .

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure di emergenza

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisionato il : 11.10.2023

Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

Indossare dispositivi di protezione individuale Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

6.2 Misure di protezione ambientale

Non sono richieste particolari misure di protezione ambientale.

6.3 Metodi e materiali per la conservazione e la pulizia

Non ci sono informazioni disponibili.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Per la manipolazione sicura vedere la sezione 7; per i dispositivi di protezione individuale vedere la sezione 8 - Per le istruzioni sullo smaltimento vedere la sezione 13

SEZIONE 7: Manipolazione e stoccaggio

7.1 Misure di protezione per una manipolazione sicura

Note sulla manipolazione sicura

Indossare indumenti protettivi adeguati durante il lavoro. Garantire una ventilazione adeguata. Non inalare gas/fumi/vapori/aerosol. Evitare il contatto con gli occhi.

Note sulla protezione antincendio e antideflagrante

Il prodotto non è infiammabile/leggermente esplosivo.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro in considerazione delle incompatibilità

Requisiti dei magazzini e dei contenitori

Conservare solo nel contenitore originale.

Tenere il contenitore ben chiuso

Registratore di cassa di stoccaggio 12. Liquidi non infiammabili

7.3 Usi finali specifici

Non ci sono ulteriori raccomandazioni.

SEZIONE 8: Controlli dell'esposizione/dispositivi di protezione individuale

8.1 Parametri da monitorare

Limiti di esposizione
professionale Nessun dato
disponibile.

Specifiche: -

Valore: -

Limitazione del

picco: - Dannosa

per i frutti

8.2 Controlli dell'esposizione / Dispositivi di protezione individuale

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisionato il : 11.10.2023

Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

Apparecchiature tecniche di controllo adeguate

Non sono disponibili informazioni

Dispositivi di protezione individuale

Togliere immediatamente gli indumenti sporchi e impregnati. Elaborare e seguire un piano di protezione della pelle! Lavarsi accuratamente le mani e il viso prima delle pause e alla fine del lavoro, facendo la doccia se necessario. Non mangiare, bere, fumare o sniffare sul posto di lavoro. Chiudere sempre bene i contenitori dopo aver rimosso il prodotto.

Riempimento e decantazione: Indossare scarpe e abiti da lavoro. Protezioni adeguate per il corpo: Camice da laboratorio

Protezione per gli occhi/la faccia

Riempimento e travaso: protezione degli occhi adeguata, occhiali di sicurezza aderenti DIN EN 166.

Protezione della pelle

Indossare guanti protettivi per l'uso prolungato.

Protezione delle mani

Riempimento e travaso: Il materiale adatto per la protezione delle mani è la gomma butilica. Si raccomanda di chiarire la resistenza chimica dei guanti protettivi sopra citati per applicazioni speciali con il produttore dei guanti. Spessore del materiale: 0,5 mm o più spesso

Altre misure di protezione

Lavarsi le mani prima delle pause e alla fine del lavoro. Non mangiare, bere o fumare durante il lavoro.

Protezione delle vie respiratorie

Non sono disponibili dati.

Rischi termici

Non sono disponibili dati.

Limitare e monitorare l'esposizione ambientale

Non sono richieste particolari misure di protezione ambientale.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche di base

Parametri	Valore	Metodo	Osservazione
a) Stato aggregato	Liquido		
b) Colore	marrone		
c) Odore	Legno		
d) Punto di fusione/punto di congelamento	n.b.		
e) Punto di ebollizione o inizio dell'ebollizione e intervallo di ebollizione	n.b.		
f) Infiammabilità	Altamente infiammabile.	DSC	
g) Limite inferiore di esplosione Limite superiore di esplosione	n.b. n.b.		
h) Punto di infiammabilità	300°C.	DSC	
i) Temperatura di accensione	250°C.	DSC	
j) Temperatura di decomposizione	100°C.	DSC	
k) Valore del pH	4,5-5,0	Ph metro	
l) Viscosità cinematica	n.d.		
m) Solubilità	Acqua		
n) Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore log)	n.b.		
o) Pressione di vapore	n.b.		

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisionato il : 11.10.2023

Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

p)	Densità e/o densità relativa	n.b.		
q)	Densità di vapore relativa	n.b.		
r)	Proprietà delle particelle	n.b.		

* I valori si riferiscono a n.d. = non determinato n.d. = non applicabile

9.2 Altre informazioni

nessuno

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Nessuna decomposizione se conservato e utilizzato come previsto.

10.2 Stabilità chimica

Questo prodotto è stabile se conservato e manipolato come previsto.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non conosciuto

10.4 Condizioni da evitare

Nessuna sostanza che richieda una menzione speciale

10.5 Materiali incompatibili

Non conosciuto

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Non è noto.

SEZIONE 11: Tossicologico informazioni

11.1 Informazioni sulle classi di pericolo secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Tossicità acuta

Non sono disponibili dati ecotossicologici.

Effetto corrosivo/irritante sulla pelle

Non ci sono informazioni disponibili

Gravi danni agli occhi/irritazione

Non ci sono informazioni disponibili

Sensibilizzazione delle vie respiratorie/della pelle

Non sono disponibili

informazioni sulla

mutagenicità delle cellule

germinali Non sono disponibili

informazioni. **Cancerogenicità**

Non ci sono informazioni disponibili.

Tossicità per la riproduzione

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml
Revisionato il : 11.10.2023
Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

Non ci sono informazioni disponibili.

Tossicità specifica per organi bersaglio in caso di esposizione singola

Non ci sono informazioni disponibili.

Tossicità specifica per organi bersaglio con esposizione ripetuta

Non ci sono informazioni disponibili

Pericolo di aspirazione

Non ci sono informazioni disponibili

11.2 Informazioni su altri pericoli

Non ci sono informazioni disponibili

11.2.1 Proprietà di interferenza endocrina

Non ci sono informazioni disponibili

11.2.2 Altre informazioni

Non ci sono informazioni disponibili

SEZIONE 12: Informazioni ambientali

12.1 Tossicità

Non ci sono informazioni disponibili

12.2 Persistenza e degradabilità

Non ci sono informazioni disponibili

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Non ci sono informazioni disponibili

12.4 Mobilità nel suolo

Non ci sono informazioni disponibili

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non ci sono informazioni disponibili.

12.6 Proprietà di interferenza endocrina

Non ci sono informazioni disponibili.

12.7 O altri effetti nocivi

Non è noto.

SEZIONE 13: Note sullo smaltimento

13.1 Processi di trattamento dei rifiuti

Codice dei rifiuti

Prodotto: Per questo prodotto non è stato definito alcun codice di rifiuto. Smaltire secondo le norme ufficiali.

Imballaggio pulito

I contenitori vuoti devono essere riciclati o recuperati a livello locale.

SEZIONE 14: Dettagli sul trasporto

14.1 Numero ONU o numero ID

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisionato il : 11.10.2023

Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

Nessuna merce pericolosa ai sensi delle presenti norme di trasporto.

14.2 Nome di spedizione appropriato dell'ONU

Nessuna merce pericolosa ai sensi delle presenti norme di trasporto.

14.3 Classi di pericolo per il trasporto

Nessuna merce pericolosa ai sensi delle presenti norme di trasporto.

14.4 Gruppo di imballaggio

Nessuna merce pericolosa ai sensi delle presenti norme di trasporto.

14.5 Pericoli ambientali

No

14.6 Precauzioni speciali per l'utente

Nota nelle sezioni da 4 a 8

14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa in conformità agli strumenti IMO

Non applicabile

SEZIONE 15: Legislazione

15.1 Normativa e legislazione in materia di sicurezza, salute e ambiente specifica per la sostanza o la miscela

Regolamenti nazionali:

Classe di pericolosità per le acque: - non pericoloso per l'acqua

Stato: Regola della miscela secondo l'allegato 4, n. 3, della VwVwS.

Direttiva UE n. 2012/18/UE (SEVESO III): 67/548/CEE e 1999/45/CE (compresi gli emendamenti):

Non applicabile

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Nessuna sostanza pericolosa - non sono disponibili ulteriori informazioni.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati nella sezione 1.

Istruzioni per la formazione

Non sono disponibili dati

Appendice con scenari di esposizione

n.d.

Le informazioni contenute nel presente documento si basano sullo stato attuale delle conoscenze. Le informazioni

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto :
25305-002 Amazon Tonic
500 ml 25350-002 Amazon
Tonic
5000 ml

Revisionato il : 11.10.2023

Numero di frame :

2Sostituisce il numero di versione :

Le informazioni contenute in questa SDS per il prodotto indicato hanno lo scopo di fornire indicazioni sulla manipolazione sicura del prodotto.

Il prodotto non è destinato allo stoccaggio, alla lavorazione, al trasporto e all'immagazzinamento. La formazione non è trasferibile ad altri prodotti. La presente SDS è stata creata solo per questo prodotto ed è destinata esclusivamente a questo scopo.