

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

SEZIONE 1: identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Magicus greenTEA

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

Uso della sostanza/del preparato

fraganza, Esclusivamente per uso professionale.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo/Produttore

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Nr. telefono +43 (0)5 0456

No. Fax +43 (0)5 0456 7777

E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com

Settore che fornisce Regulatory Affairs

informazioni /

telefono

Indirizzo e-mail della regulatoryaffairs@hagleitner.com

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

Indirizzo/Fornitore

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Nr. telefono +43 (0)5 0456

No. Fax +43 (0)5 0456 7777

Indirizzo e-mail della regulatoryaffairs@hagleitner.at

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

1.4. Numero telefonico di emergenza

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 4343

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Skin Sens. 1A H317

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Aquatic Chronic 3 H412

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008
Per spiegazioni sulle abbreviazioni vedi paragrafo 16.

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Pittogrammi di pericolo



Avvertenza

Pericolo

Indicazioni di pericolo

H318 Provoca gravi lesioni oculari.
H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

P273 Non disperdere nell'ambiente.
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Componente(i) pericoloso(i) da indicare nell'etichettatura (Regolamento CE 1272/2008)

contiene 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated; Cyclamen aldehyde; citrale; di-Citronellol; Hydroxycitronellal;
4-(4-idrossi-4-metilpentil)cicloes-3-ene-1-carbaldeide;
alpha-Methyl-3,4-methylene-dioxyhydrocinnamic aldehyde;
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone;
1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl)-2-buten-1-one; (R)-p-menta-1,8-diene

Informazioni complementari

Esclusivamente per uso professionale.

2.3. Altri pericoli

L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2. Miscele

Componenti pericolosi

4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated

No. CAS	9036-19-5				
Concentrazione	>=	3	<	10	%

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Acute Tox. 4	H302
Eye Dam. 1	H318
Aquatic Chronic 2	H411

PPG-1-PEG-9 Lauryl glycol ether

No. CAS 154248-98-3

Concentrazione >= 1 < 6,6 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Skin Irrit. 2	H315
Eye Irrit. 2	H319

6-Acetyl-1,1,2,4,4,7-hexamethyltetraline

No. CAS 1506-02-1

No. EINECS 216-133-4

Concentrazione >= 1 < 1,7 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Acute Tox. 4	H302
Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

Valore limite di concentrazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	M = 1
Aquatic Chronic 1	M = 1

Cyclamen aldehyde

No. CAS 103-95-7

No. EINECS 203-161-7

Concentrazione >= 1 < 1,6 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Skin Irrit. 2	H315
Skin Sens. 1	H317
Aquatic Chronic 3	H412

3-Methyl-5-phenylpentanol

No. CAS 55066-48-3

No. EINECS 259-461-3

Concentrazione >= 1 < 1,7 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Acute Tox. 4	H302
--------------	------

citrale

No. CAS 5392-40-5

No. EINECS 226-394-6

Concentrazione >= 1 < 1,6 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Skin Irrit. 2	H315
Eye Irrit. 2	H319
Skin Sens. 1	H317

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

dl-Citronello

No. CAS	106-22-9				
No. EINECS	203-375-0				
Concentrazione	>=	0,1	<	1	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Skin Irrit. 2			H315	
	Eye Irrit. 2			H319	
	Skin Sens. 1			H317	

Hydroxycitronellal

No. CAS	107-75-5				
No. EINECS	203-518-7				
Concentrazione	>=	0,1	<	1	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Eye Irrit. 2			H319	
	Skin Sens. 1B			H317	

4-(4-idrossi-4-metilpentil)cicloes-3-ene-1-carbaldeide

No. CAS	31906-04-4				
No. EINECS	250-863-4				
Concentrazione	>=	0,1	<	1	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Skin Sens. 1A			H317	

alpha-Methyl-3,4-methylene-dioxyhydrocinnamic aldehyde

No. CAS	1205-17-0				
No. EINECS	214-881-6				
Concentrazione	>=	0,1	<	1	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Skin Sens. 1			H317	
	Aquatic Chronic 2			H411	
	Repr. 2			H361	

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone

No. CAS	54464-57-2				
No. EINECS	259-174-3				
Concentrazione	>=	0,1	<	1	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Skin Irrit. 2			H315	
	Skin Sens. 1			H317	
	Aquatic Chronic 1			H410	

1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl)-2-buten-1-one

No. CAS	23696-85-7				
No. EINECS	245-833-2				
Concentrazione	>=	0,1	<	1	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Skin Sens. 1			H317	
	Aquatic Chronic 2			H411	
	Skin Irrit. 2			H315	

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

(R)-p-menta-1,8-diene

No. CAS 5989-27-5

No. EINECS 227-813-5

Concentrazione >= 0,1 < 0,25 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Aquatic Acute 1 H400

Aquatic Chronic 1 H410

Flam. Liq. 3 H226

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1 H317

Asp. Tox. 1 H304

Valore limite di concentrazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Aquatic Acute 1 M = 1

Aquatic Chronic M = 1

1

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Notano C

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso****Informazioni generali**

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro.

Se inalato

Far affluire aria fresca. Nessuna misura particolare.

In caso di contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle lavare con acqua calda. Nessuna misura particolare.

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti. Trattamento medico oculistico.

Se ingerito

Pulire a fondo la bocca con acqua. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Fino ad oggi non è noto alcun sintomo.

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**Note per il medico / Trattamento**

Trattamento dei sintomi

SEZIONE 5: Misure antincendio**5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei**

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Compatibile con tutti i comuni mezzi di estinzione.

Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua pieno

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuna conosciuta

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

In caso di incendio indossare una maschera di protezione adeguata.

Indicazioni particolari

Nel rispetto della normativa vigente smaltire sia le acque contaminate di spegnimento che i residui d'incendio.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato. Utilizzare indumenti protettivi personali.

6.2. Precauzioni ambientali

Non lasciar disperdere nel terreno/sottosuolo. Non immettere nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, legante universale). Lavare i residui con molta acqua.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei Sezioni 7 e 8.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Avvertenze per un impiego sicuro**

Conservare il recipiente ben chiuso. Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**Temperatura di stoccaggio consigliata**

Valore >= 5 <= 25 °C

Stabilità di magazzinaggio

Durata di magazzinaggio: 3 anni

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Conservare soltanto nell'imballaggio originale. Ventilare adeguatamente i locali di magazzinaggio.

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Tenere i contenitori ermeticamente chiusi, aprire e manipolare con cautela.

7.3. Usi finali particolari

Esclusivamente per uso professionale.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.1. Parametri di controllo****Indicazioni particolari**

Non siamo a conoscenza di limiti nazionali di esposizione.

8.2. Controlli dell'esposizione**Dati di progetto / Misure di igiene**

Evitare il contatto prolungato e intenso con la pelle. Protezione preventiva della pelle mediante crema adeguata. Non fumare, nè mangiare nè bere durante il lavoro. Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.

Protezione respiratoria - Nota

Non necessario, evitare però l'aspirazione di vapori.

Protezione delle mani

Nel caso di contatto prolungato indossare guanti di protezione.

Materiale idoneo		butile		
Spessore del guanto	=	0,5	mm	
Tempo di penetrazione	>=	120	min	
Materiale idoneo		nitrile		
Spessore del guanto		0,4	mm	
Tempo di penetrazione	>=	480	min	

z.B.: BRILLANT nitrilX-TREME, Art.-Nr. 4451001000 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

Protezione fisica

Indumenti da lavoro consueti per l'industria chimica.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Forma		liquido leggermente viscoso		
Colore		incolore		
Odore		caratteristico		
valore pH				
Valore	circa	5	a	7
Concentrazione/H ₂ O	=	100	%	
Temperatura	=	20	°C	

Punto di congelamento

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Valore	circa -4 a 4	°C
Punto di sublimazione		
Osservazioni	non determinato	
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione		
Valore	circa 100	°C
Punto di infiammabilità		
Valore	> 61	°C
Tasso di evaporazione		
Osservazioni	non determinato	
Coefficiente di evaporazione		
Osservazioni	non determinato	
Tensione di vapore		
Osservazioni	non determinato	
Densità di vapore		
Osservazioni	non determinato	
Densità		
Valore	circa 1	g/cm ³
Temperatura	= 20 °C	
Idrosolubilità		
Osservazioni	completamente miscibile	
La solubilità/le solubilità		
Osservazioni	non determinato	
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua		
Osservazioni	non determinato	
Temperatura di autoaccensione		
Osservazioni	non determinato	
numero burning		
Osservazioni	non determinato	
Temperatura di decomposizione		
Osservazioni	Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.	
Viscosità		
Osservazioni	non determinato	
Proprietà ossidanti		
Valutazione	Nessuna conosciuta.	
9.2. Altre informazioni		
Densità apparente		
Osservazioni	non determinato	
Densità totale		
Osservazioni	non determinato	

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Contenuto di solidi

Osservazioni non determinato

Concentrazione di saturazione

Osservazioni non determinato

Critico punto

Osservazioni non determinato

Costante di dissociazione

Osservazioni non determinato

Tensione superficiale

Osservazioni non determinato

Indicazioni particolari

Nessuna conosciuta.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività**10.1. Reattività**

Reazioni con impurità.

10.2. Stabilità chimica

Proteggere da caldo e freddo molto intensi.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non sono note reazioni pericolose.

10.4. Condizioni da evitare

Conservare a temperatura non superiore a 30 °C.

10.5. Materiali incompatibili

Nessuna reazione pericolosa se immagazzinato e usato adeguatamente.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta per via orale**

ATE	6.250	mg/kg
Metodo	Valore calcolato (Regolamento CE 1272/2008)	

Corrosione/irritazione cutanea

Valutazione irritante

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Valutazione irritante - pericolo di gravi lesioni oculari

sensibilizzazione

Valutazione non sensibilizzante

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Tossicità subacuta, subcronica e a lungo termine

Osservazioni non determinato

Mutagenicità

Osservazioni non determinato

Tossicità per la riproduzione

Osservazioni non determinato

Cancerogenicità

Osservazioni non determinato

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)

Osservazioni non determinato

Esperienze pratiche

L'aspirazione di polveri può provocare irritazioni delle vie respiratorie.

Indicazioni particolari

Non sono note indicazioni tossicologiche specifiche del prodotto.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Informazioni generali**

non determinato

12.2. Persistenza e degradabilità**Informazioni generali**

non determinato

12.3. Potenziale di bioaccumulo**Informazioni generali**

non determinato

Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua

Osservazioni non determinato

12.4. Mobilità nel suolo**Informazioni generali**

non determinato

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**Informazioni generali**

non determinato

12.6. Altri effetti avversi**Informazioni generali**

non determinato

Informazioni supplementari sull'ecologia

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detersivi. Tutti i dati di supporto sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati Membri e saranno forniti ,su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato, alle suddette autorità.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Rifiuto da scarto di prodotto

Codice rifiuto CEE 20 01 29* detersivi contenenti sostanze pericolose

I numeri di codice identificativo de refluò qui citati in conformità con la Catalogazione Europea die Rifiuti assumono il ruolo de parametri raccomandati. Una determinazione dovrà aver luogo di concerto con lo smaltitore avente competenza regionale.

Contenitori contaminati

Gli imballaggi completamente svuotati possono essere riciclati.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000







Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

	Trasporto via terra ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG/GGVSee	Trasporto aereo
Codice di limitazione di accesso alle gallerie	-		
14.1. Numero ONU	3082	3082	3082
14.2. Nome di spedizione dell'ONU	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated)
14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto	9	9	9
Contrassegno di pericolo			
14.4. Gruppo di imballaggio	III	III	III
Quantità limitata	5 l		
Categoria di trasporto	3		
14.5. Pericoli per l'ambiente	 ambiente	Inquinante marino 	 Environment

Informazioni per tutti i modi di trasporto**14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Il prodotto non è una merce di pericolo per il trasporto terrestre.

Altre informazioni**14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC**
non determinato**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione****15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

VOC

VOC (CH)	=	20	%
VOC (EC)	=	20	%

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Per questo preparato non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Modifiche / aggiunte al testo: Modifiche apportate al testo sono indicate a margine con un asterisco (*).

FraSI H del capitolo 3

H226	Liquido e vapori infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.
H304	Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H317	Può provocare una reazione allergica cutanea.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H361	Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H411	Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H412	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Categorie CLP del capitolo 3

Acute Tox. 4	Tossicità acuta, Categoria 4
Aquatic Acute 1	Pericoloso per l'ambiente acquatico, acute, Categoria 1
Aquatic Chronic 1	Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico, Categoria 1
Aquatic Chronic 2	Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico, Categoria 2
Aquatic Chronic 3	Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico, Categoria 3
Asp. Tox. 1	Pericolo in caso di aspirazione, Categoria 1
Eye Dam. 1	Lesioni oculari gravi oculare, Categoria 1
Eye Irrit. 2	Irritazione oculare, Categoria 2
Flam. Liq. 3	Liquido infiammabile, Categoria 3
Repr. 2	Tossicità per la riproduzione, Categoria 2
Skin Irrit. 2	Irritazione cutanea, Categoria 2
Skin Sens. 1	Sensibilizzazione cutanea, Categoria 1
Skin Sens. 1A	Sensibilizzazione cutanea, Categoria 1A
Skin Sens. 1B	Sensibilizzazione cutanea, Categoria 1B

Abbreviazioni

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Air Transport Association
 CAS: Chemical Abstracts Service
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
 VOC: Volatile Organic Compound
 NOEL: No observable effect level
 NOEC: No observable effect concentration
 LD: Lethal dose
 LC: Lethal concentration

Nome commerciale: Magicus greenTEA

Numero della sostanza:
SUB302022230000

Versione: 6 / EU

Data di revisione: 28.03.2022

Data di rilascio: 27.05.15

Sostituisce la versione: 5 / EU

Data di stampa 01.07.2022

REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals

IMO: International Maritime Organization

DNEL: Derived no effect level

PNEC: Predicted no effect concentration

RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

EC: European Community

EU: European Union

GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals

MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration

INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients

UN: United Nations

Informazioni complementari

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : ***

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi

