



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Test ph del suolo

Data di stampa 02.03.2023
Data di redazione 15.12.2022
Versione 1.1 (it,CH)
sostituisce la versione di 22.06.2020 (1.0)

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Nome commerciale del prodotto/identificazione Test ph del suolo
Prod-Nr. 4005240158418
CPID 668782-03

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

Uso della sostanza/miscela

Determinazione del valore di pH dei terreni

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore

W. Neudorff GmbH KG (CH)
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Telefono +49 5155 624-0
Telefax +49 5155 6010
E-mail msds@neudorff.de
Pagina web www.neudorff.ch

1.4 Numero telefonico di emergenza

CH: Tox Info Suisse 145
info@toxinfo.ch

* SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

* 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

* Annotazione

Questa miscela non contiene sostanze pericolose secondo il Regolamento (CE) 1272/2008 [GHS].

2.2 Elementi dell'etichetta

etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP]

* Annotazione

Non necessario

2.3 Altri pericoli

Possibili effetti nocivi sull'uomo e possibili sintomi

Se utilizzato debitamente, non ne sono noti pericoli.

SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

non applicabile

3.2 Miscele

Altre informazioni

La formulazione granulare contiene solfato di bario, una miscela indicatrice e sostanze ausiliari.



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Test ph del suolo

Data di stampa 02.03.2023
Data di redazione 15.12.2022
Versione 1.1 (it,CH)
sostituisce la versione di 22.06.2020 (1.0)

* SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

* 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

In caso di disturbi persistenti consultare un medico.

In caso di inalazione

Provvedere all' apporto di aria fresca.

In seguito a un contatto cutaneo

Lavarsi immediatamente con:
Acqua

* Dopo contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.

In caso di ingestione

Se si verificano disturbi, rivolgersi al medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Sintomi

Non sono noti sintomi specifici causati dal prodotto.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Avvertenze per il medico

Trattamento sintomatico.

* SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Acqua
Schiuma
Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO₂)
Sabbia

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessun dato disponibile

* 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Nessun dato disponibile

* Indicazioni aggiuntive

Non respirare i gas di combustione.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Nessun dato disponibile

6.2 Precauzioni ambientali

Trattenere l'acqua /acqua di spegnimento contaminata.
Non disperdere nell'ambiente in modo incontrollato.



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Test ph del suolo

Data di stampa 02.03.2023
Data di redazione 15.12.2022
Versione 1.1 (it,CH)
sostituisce la versione di 22.06.2020 (1.0)

6.3 Metodi e materiale per il contenimento e la bonifica

Per la pulizia

Raccogliere meccanicamente.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Nessun dato disponibile

* SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

* 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

* Misure di protezione

Osservare le istruzioni per l'uso!

Istruzioni per igiene industriale generale

Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Requisiti per aree di stoccaggio e contenitori

Non sono necessarie misure particolari.

Classe di deposito

11 Solidi combustibili non attribuibili a una delle classe di stoccaggio menzionate in alto

7.3 Usi finali particolari

Nessun dato disponibile

* SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

* 8.1 Parametri di controllo

Nessun dato disponibile

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione individuale

Protezione occhi/viso

Non necessario

Protezione della mano

Non necessario

Protezione per il corpo:

Non necessario

Protezione respiratoria

Non necessario

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico

cristallino



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Test ph del suolo

Data di stampa 02.03.2023
Data di redazione 15.12.2022
Versione 1.1 (it,CH)
sostituisce la versione di 22.06.2020 (1.0)

Colore

bianco

Odore

inodore

Dati di base rilevanti di sicurezza

	Valore	Metodo	Fonte, Annotazione
Soglia olfattiva:	non determinato		
Punto di fusione/punto di congelamento	non determinato		
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione	non determinato		
infiammabilità	non determinato		
Limite inferiore e superiore di esplosività	non determinato		
Punto d'infiammabilità	non determinato		
Temperatura di autoaccensione	non determinato		
Temperatura di decomposizione			a temperature molto elevate (<1.400°C)
pH	non determinato		
Viscosità	non determinato		
La solubilità/le solubilità	Solubilità in acqua		miscibile in tutte le proporzioni
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)	non determinato		
Tensione di vapore	non determinato		
Densità e/o densità relativa	Densità apparente 0.91 g/mL		
Densità di vapore relativa	non determinato		
caratteristiche delle particelle	non determinato		

9.2 Altre informazioni

Nessun dato disponibile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Nessun dato disponibile

10.2 Stabilità chimica

Nessun dato disponibile

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Agente ossidante

10.4 Condizioni da evitare

Nessun dato disponibile



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Test ph del suolo

Data di stampa 02.03.2023
Data di redazione 15.12.2022
Versione 1.1 (it,CH)
sostituisce la versione di 22.06.2020 (1.0)

10.5 Materiali incompatibili

Nessun dato disponibile

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Biossido di carbonio (anidride carbonica)
Anidride solforosa (SO₂)
Vapore di ossido di bario

Altre informazioni

Con debito stoccaggio e debita utilizzazione, non si verifica scomposizione di sorta.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

Tossicità acuta

Dati relativi agli animali

	dosi efficace	Metodo, Valutazione	Fonte, Annotazione
Tossicità orale acuta	non determinato		
Tossicità dermale acuta	non determinato		
Tossicità per inalazione acuta	non determinato		

Corrosione/irritazione cutanea

non determinato

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

non determinato

Sensibilizzazione delle vie respiratorie

non determinato

Sensibilizzazione della pelle

non determinato

Mutagenicità delle cellule germinali

non determinato

Cancerogenicità

non determinato

Tossicità per la riproduzione

non determinato

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

non determinato

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

non determinato

Pericolo in caso di aspirazione

non determinato

11.2 Informazioni su altri pericoli

Altre informazioni

Il prodotto non è stato testato. I dati si riferiscono alle caratteristiche dei singoli componenti.



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Test ph del suolo

Data di stampa 02.03.2023
Data di redazione 15.12.2022
Versione 1.1 (it,CH)
sostituisce la versione di 22.06.2020 (1.0)

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Tossicità per le acque

	dosi efficace	Metodo, Valutazione	Fonte, Annotazione
Tossicità acuta (a breve termine) su pesci	non determinato		
Tossicità cronica (a lungo termine) su pesci	non determinato		
Tossicità acuta (a breve termine) per crostacei	non determinato		
Tossicità cronica (a lungo termine) per gli invertebrati acquatici	non determinato		
Tossicità acuta (a breve termine) per alghe e cianobatteri	non determinato		
Tossicità cronica (a lungo termine) per alghe e cianobatteri	non determinato		
Tossicità per altre piante/altri organismi acquatici	non determinato		
Tossicità sui microorganismi	non determinato		

12.2 Persistenza e degradabilità

Nessun dato disponibile

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Nessun dato disponibile

12.4 Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessun dato disponibile

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nessun dato disponibile

12.7 Altri effetti nocivi

Nessun dato disponibile

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Codice smaltimento rifiuti/denominazione rifiuti in base all'EAK/AVV

Codice dei rifiuti prodotto	Denominazione dei rifiuti
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03

Smaltimento adatto / Prodotto

Quantità minime domestiche, possono essere consegnate ai punti di raccolta delle sostanze tossiche.

Smaltimento adatto / Imballo

Imballaggio completamente svuotati possono essere destinati al riciclaggio.



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Test ph del suolo

Data di stampa 02.03.2023
Data di redazione 15.12.2022
Versione 1.1 (it,CH)
sostituisce la versione di 22.06.2020 (1.0)

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

	Trasporto via terra (ADR/RID)	Trasporto via mare (IMDG)	Trasporto aereo (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 Numero ONU o numero ID	-	-	-
14.2 Nome di spedizione dell'ONU	-	-	-
14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto	-	-	-
14.4 Gruppo d'imballaggio	-	-	-
14.5 Pericoli per l'ambiente	No	No	No

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessun dato disponibile

14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Nessun dato disponibile

Tutti i mezzi di trasporto

La sostanza non è un prodotto pericoloso.

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Nessun dato disponibile

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Nessun dato disponibile

* SEZIONE 16: Altre informazioni

* Abbreviazioni ed acronimi

REACH: Registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche
GHS: Sistema mondiale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche
CLP: Classificazione, etichettatura e imballaggio
WGK: classe di pericolo per le acque
AVV: Ordinanza sulla spedizione di rifiuti (DE)

Altre informazioni

Osservare le istruzioni per l'uso!

Le informazioni riportate in questa scheda di sicurezza sono il più possibile accurate ed affidabili in base alle nostre conoscenze ma gli usi del prodotto variano e possono sussistere situazioni non previste dal produttore. L'utilizzatore del prodotto deve controllare la validità delle informazioni in circostanze specifiche.

Indicazioni di modifiche

* I dati sono stati modificati rispetto alla versione precedente