



CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) e la sua modifica Regolamento (UE) 2015/830 Data di revisione: 18/02/2020 Sostituisce: 27/02/2017 Versione: 6.1

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

1.1. Identificatore del prodotto

Forma del prodotto : Miscela
Nome prodotto : CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H
Gruppo di prodotti : Polvere

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

1.2.1. Usi rilevanti identificati

Non sono disponibili ulteriori informazioni

1.2.2. Usi sconsigliati

Non sono disponibili ulteriori informazioni

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

SEMIN
1A RUE DE LA GARE
F-57920 KEDANGE-SUR-CANNER - FRANCIA
T + 33 (0) 3 82 83 53 57 - F + 33 (0) 3 82 83 93 33
ludivine.wininger@semin.com - www.semin.com

1.4. Numero di telefono di emergenza

Paese	Organizzazione/Società	Indirizzo	Numero di emergenza	Commento
Regno Unito	Unità veleni di Guy's e St Thomas Unità di tossicologia medica, Guy's & St Thomas' Hospital Trust	Avonley Road SE14 5ER Londra	+44 20 7188 7188	

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP].

Non classificato

Effetti avversi fisico-chimici, sulla salute umana e sull'ambiente

Non sono disponibili ulteriori informazioni

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP].

Nessuna etichettatura applicabile

2.3. Altri pericoli

Non sono disponibili ulteriori informazioni

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1. Sostanze

Non applicabile

3.2. Miscele

Nome	Identificatore del prodotto	%	Classificazione in base al Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]
CARBONATO DI CALCIO	(N. CAS) 471-34-1 (N. CE) 215-279-6	20 - 60	Non classificato

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Misure di primo soccorso generali : Non sono necessarie misure speciali.
Misure di primo soccorso dopo l'inalazione : Consentire alla persona colpita di respirare aria fresca.
Misure di primo soccorso dopo il contatto con la pelle : Non sono necessarie misure speciali.
Misure di primo soccorso dopo il contatto con gli occhi : Sciacquare con cautela con acqua per alcuni minuti.
Misure di primo soccorso dopo l'ingestione : Sciacquare la bocca. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

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

Sintomi/effetti : Nessun dato disponibile.

CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) e la sua modifica Regolamento (UE) 2015/830

Sintomi/effetti dopo l'inalazione	: Nessun dato disponibile.
Sintomi/effetti dopo il contatto con la pelle	: Nessuno in condizioni di uso normale
Sintomi/effetti dopo il contatto con gli occhi	: Nessun dato disponibile.
Sintomi/effetti dopo l'ingestione	: Nessun dato disponibile.

Vedere la sezione "Primo soccorso" di questa scheda di sicurezza dei materiali.

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di assistenza medica immediata e di trattamenti speciali.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei	: Possono essere utilizzati tutti gli agenti estinguenti.
Mezzi di estinzione inadatti	: Nessuno, a nostra conoscenza.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericolo di incendio	: Non infiammabile.
Prodotti di decomposizione pericolosi in caso di incendio	: Anidride carbonica. Monossido di carbonio.

5.3. Consigli per i vigili del fuoco

Istruzioni antincendio	: Prestare attenzione quando si combatte un incendio chimico.
Protezione durante la lotta antincendio	: Non tentare di intervenire senza un adeguato equipaggiamento protettivo.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure di emergenza

Misure generali	: Garantire una ventilazione adeguata.
-----------------	--

6.1.1. Per il personale non di emergenza

Equipaggiamento protettivo	: Per quanto riguarda i dispositivi di protezione personale da utilizzare, vedere la sezione 8.
----------------------------	---

6.1.2. Per i soccorritori di emergenza

Equipaggiamento protettivo	: Per quanto riguarda i dispositivi di protezione personale da utilizzare, vedere la sezione 8.
----------------------------	---

6.2. Precauzioni ambientali

Impedire l'ingresso nelle fognature e nelle acque pubbliche. Avvisare le autorità se il prodotto penetra nelle fognature o nelle acque pubbliche.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica

Metodi di pulizia	: A terra, spazzare o spalare in contenitori adeguati.
-------------------	--

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Vedere la sezione 8. Per quanto riguarda l'eliminazione dello smaltimento dopo la pulizia, vedere la sezione 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e stoccaggio

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Precauzioni per la manipolazione sicura	: Evitare la formazione di polvere. Misure igieniche: Non mangiare, bere o fumare durante l'uso di questo prodotto. Lavare le mani e le altre aree esposte con acqua e sapone neutro prima di mangiare, bere o fumare e quando si lascia il lavoro.
---	--

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Condizioni di conservazione	: Conservare in luogo asciutto e protetto per evitare il contatto con l'umidità.
-----------------------------	--

7.3. Uso finale specifico

Non sono disponibili ulteriori informazioni

SEZIONE 8: Controlli dell'esposizione/protezione personale

8.1. Parametri di controllo

Non sono disponibili ulteriori informazioni

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici appropriati:

Assicurare una buona ventilazione della postazione di lavoro.

Protezione degli occhi:

In caso di produzione di polvere: occhiali protettivi.

Protezione delle vie respiratorie:

In condizioni d'uso normali, con una ventilazione adeguata, non è raccomandato alcun dispositivo speciale di protezione delle vie respiratorie.

Altre informazioni:

Non mangiare, bere o fumare durante l'uso.

CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) e la sua modifica Regolamento (UE) 2015/830

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche di base

Stato fisico	: Solido
Aspetto	: Polvere.
Colore	: bianco.
Odore	: Trascurabile.
Soglia di odore	: Nessun dato disponibile
Tasso d'evaporazione relativo (butilacetato=1)	: Nessun dato disponibile
pH	: 7
Punto di fusione	: Nessun dato disponibile
Punto di congelamento	: Nessun dato disponibile
Punto di ebollizione	: Nessun dato disponibile
Punto di infiammabilità	: Nessun dato disponibile
Temperatura di autoaccensione	: Nessun dato disponibile
Temperatura di decomposizione	: Nessun dato disponibile
Infiammabilità (solido, gas)	: Nessun dato disponibile
Pressione di vapore	: Nessun dato disponibile
Densità di vapore relativa a 20 °C	: Nessun dato disponibile
Densità relativa	: 0,8
Solubilità	: Nessun dato disponibile
Log Pow	: Nessun dato disponibile
Viscosità cinematica	: Nessun dato disponibile
Viscosità, dinamica	: Nessun dato disponibile
Proprietà esplosive	: Nessun dato disponibile
Proprietà ossidanti	: Nessun dato disponibile
Limiti di esplosività	: Nessun dato disponibile

9.2. Altre informazioni

Contenuto di VOC : < 1 g/l

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Nessuna in condizioni di utilizzo normale.

10.2. Stabilità chimica

Non sono disponibili ulteriori informazioni

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna in condizioni di utilizzo normale.

10.4. Condizioni da evitare

Umidità.

10.5. Materiali incompatibili

Non sono disponibili ulteriori informazioni

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

In condizioni normali di stoccaggio e utilizzo, non si producono prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta (orale)	: Non classificato
Tossicità acuta (cutanea)	: Non classificato
Tossicità acuta (inalazione)	: Non classificato

CARBONATO DI CALCIO (471-34-1)

LD50 orale ratto : > 5000 mg/kg

Corrosione/irritazione cutanea	: contatto ripetuto o prolungato può causare irritazione cutanea pH: 7 pH: 7
Gravi danni agli occhi/irritazione	: Può causare lieve irritazione agli occhi pH: 7
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea accessiva.	: La polvere del prodotto, se presente, può causare irritazione respiratoria dopo un' eccessiva esposizione e inalazione
Mutagenicità delle cellule germinali	: Non classificato (Dati non disponibili).
Cancerogenicità	: Non classificato (nessun dato disponibile).
Tossicità per la riproduzione	: Non classificato (Dati non disponibili)

CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) e la sua modifica Regolamento (UE) 2015/830

STOT-esposizione singola	: Non classificato (Dati non disponibili)
Esposizione ripetuta STOT	: Non classificato (Dati non disponibili)
Pericolo di aspirazione	: Non classificato (Dati non disponibili)
Potenziati effetti avversi sulla salute umana e sintomi	: Nessun dato disponibile.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Ecologia - generale	: Nessun dato disponibile.
Pericoloso per l'ambiente acquatico, a breve termine (acuto)	: Non classificato
Pericoloso per l'ambiente acquatico, a lungo termine (cronico)	: Non classificato

12.2. Persistenza e degradabilità

CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Persistenza e degradabilità	Nessun dato disponibile.
-----------------------------	--------------------------

12.3. Potenziale di bioaccumulo

CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Potenziale di bioaccumulo	Nessun dato disponibile.
---------------------------	--------------------------

12.4. Mobilità nel suolo

CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Ecologia - suolo	Nessun dato disponibile.
------------------	--------------------------

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non sono disponibili ulteriori informazioni

12.6. Altri effetti avversi

Altri effetti avversi	: Nessun dato disponibile.
-----------------------	----------------------------

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Metodi di trattamento dei rifiuti	: Evitare lo scarico nell'ambiente.
Raccomandazioni per lo smaltimento delle acque reflue	: Non immettere nelle fognature o nei corsi d'acqua.
Raccomandazioni per lo smaltimento di prodotti/imballaggi	: Smaltire in modo sicuro in conformità alle normative locali/nazionali.
Codice dell'elenco europeo dei rifiuti (LoW)	: 08 02 01 - polveri di scarto per rivestimenti

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

In conformità con ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. Numero ONU				
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.2. Nome di spedizione appropriato dell'ONU				
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.3. Classi di pericolo per il trasporto				
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.4. Gruppo di imballaggio				
Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile
14.5. Pericoli ambientali				
Pericoloso per l'ambiente : No	Pericoloso per l'ambiente : No Inquinante marino : No	Pericoloso per l'ambiente : No	Pericoloso per l'ambiente : No	Pericoloso per l'ambiente : No
Non sono disponibili informazioni supplementari				

14.6. Precauzioni speciali per l'utente

Trasporto via terra

CE 78 TRES RAPIDE 2H-1H-1/2H

Scheda di sicurezza

secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) con la sua modifica Regolamento (UE) 2015/830

Trasporto via mare

Nessun dato disponibile

Trasporto aereo

Nessun dato disponibile

Trasporto fluviale

Nessun dato disponibile

Trasporto ferroviario

Nessun dato disponibile

14.7. Trasporto alla rinfusa secondo l'Allegato II di Marpol e il Codice IBC

Non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni normative

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

15.1.1. Regolamenti UE

Non contiene sostanze REACH con restrizioni nell'allegato

XVII Non contiene sostanze nell'elenco dei candidati

REACH Non contiene sostanze REACH nell'allegato XIV

Non contiene sostanze soggette al Regolamento (UE) n. 649/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 4 luglio 2012, sull'esportazione e importazione di sostanze chimiche pericolose.

Non contiene sostanze soggette al regolamento (UE) n. 2019/1021 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 20 giugno 2019, relativo agli inquinanti organici persistenti.

Contenuto di VOC : < 1 g/l

15.1.2. Regolamenti nazionali

Non sono disponibili ulteriori informazioni

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica

SEZIONE 16: Altre informazioni

Indicazione delle modifiche:

Revisione - Vedere : *.

Fonti dei dati : REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 16 dicembre 2008, relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele, che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006.

Altre informazioni: Le informazioni contenute in questa SDS sono state ottenute da fonti che riteniamo affidabili. Tuttavia, le informazioni sono fornite senza alcuna garanzia, esplicita o implicita, sulla loro correttezza.

SDS UE (REACH Allegato II)

Queste informazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e hanno lo scopo di descrivere il prodotto solo ai fini dei requisiti di salute, sicurezza e ambiente. Non devono pertanto essere interpretate come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.