

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



Nome commerciale del prodotto : decomur Sigillante ultraleggero L 10
(decomur Leichtfüller L 10)
Articolo numero : 0346..001 **Versione (Revisione) :** 2.0.0 (1.1.0)
Data di redazione : 09.03.2017 **Data di stampa :** 09.03.2017

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/del preparato e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

decomur Sigillante ultraleggero L 10
(decomur Leichtfüller L 10) (0346..001)

1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Usi rilevanti individuati

Categorie di prodotti [PC]

PC9b - Additivi, stucchi, intonaci, argilla da modellare

Settori d'uso [SU]

SU22 - Usi professionali: settore pubblico (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato)

SU21 - Usi di consumo: nuclei familiari (= popolazione in generale = consumatori)

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore (produttore/importatore/rappresentante/utilizzatore a valle/commerciante)

decotric GmbH

Strada : Im Schedetal 1

Codice di avviamento postale/Luogo : 34346 Hann. Münden

Telefono : +49 (0)5541 7003-02

Telefax : +49 (0)5541 7003-50

Contatto per le informazioni :

E-mail (persona esperta) : sds@pufas.de

Pagina web : www.pufas.de

1.4 Numero telefonico di emergenza

+49 (0)5541 7003-41/-64

Questo numero è disponibile soltanto durante l'orario di ufficio.

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo la normativa (CE) n. 1272/2008 [CLP]

Nessuno

2.2 Elementi dell'etichetta

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

Disposizioni particolari relative agli elementi supplementari dell'etichetta per talune miscele

EUH208

Contiene 1,2-BENZISOTIAZOL-3(2H)-ONE ; MISCELA DI: 5-CLORO-2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE : 2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE (3:1). Può provocare una reazione allergica.

2.3 Altri pericoli

Nessuno

SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti

3.2 Miscela

Descrizione

Base di: Dispersione acrilico-stirolica, inorganici cariche di leggeri, acqua, conservanti e additivi.

Ingredienti pericolosi

Nessuno

Nome commerciale del prodotto :	decomur Sigillante ultraleggero L 10 (decomur Leichtfüller L 10)		
Articolo numero :	0346..001	Versione (Revisione) :	2.0.0 (1.1.0)
Data di redazione :	09.03.2017	Data di stampa :	09.03.2017

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

Osservare le istruzioni per l'uso sull'etichetta. In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico.
Cambiare gli indumenti sporchi o impregnati.

In caso di inalazione

Provvedere all' apporto di aria fresca. Se le vie respiratorie presentano irritazioni, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

Dopo contatto con gli occhi

in caso di contatto con gli occhi, sciacquare a lungo con acqua tenendo le palpebre aperte, poi consultare immediatamente il medico.

In caso di ingestione

Sciacquare subito la bocca e bere abbondante acqua. Assolutamente consultare un medico!

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Non ci sono informazioni disponibili.

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

Nessuno

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Agente estinguente adeguato

Il prodotto stesso non è infiammabile. Coordinare le misure di sicurezza per lo spegnimento delle fiamme nell'ambiente.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Prodotti di combustione pericolosi

Non ci sono informazioni disponibili.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Equipaggiamento per la protezione antincendio

non inalare i fumi dell'esplosione e della combustione. usare un respiratore adeguato.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

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

Non richiede alcuna misura particolare.

6.2 Precauzioni ambientali

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Per contenimento

Rimuovere con un assorbente inerte e conservare come rifiuto da custodire con particolare attenzione. non lasciar seccare il prodotto.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Manipolazione in sicurezza: vedi parte 7 Protezione individuale: vedi parte 8 Smaltimento: vedi parte 13

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



Nome commerciale del prodotto :	decomur Sigillante ultraleggero L 10 (decomur Leichtfüller L 10)		
Articolo numero :	0346..001	Versione (Revisione) :	2.0.0 (1.1.0)
Data di redazione :	09.03.2017	Data di stampa :	09.03.2017

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Misure di protezione

Evitare contatto cutaneo e agli occhi. Tener lontano da alimentari, bevande, foraggi.

Misure antincendio

non è richiesta alcuna misura speciale.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Requisiti per aree di stoccaggio e contenitori

Conservare/stoccare soltanto nel contenitore originale. Conservare il recipiente ben chiuso.

Indicazioni per lo stoccaggio comune

Non sono necessarie misure speciali.

Ulteriori indicazioni per le condizioni di conservazione

Non lasciare in giacenza all'aperto. Tenere sempre in contenitori dello stesso tipo di quello originale. L'istruzione su l'etichetta sono da eseguire. Proteggere dal calore e raggi solari. Osservare le avvertenze di sicurezza e le istruzioni per l'uso riportate sul fusto.

Non conservare a temperature al di sotto di : Evitare raffreddamento al di sotto di 0°C.

7.3 Usi finali specifici

Raccomandazione

Consulta la scheda tecnica.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Nessuno

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione individuale

Protezione occhi/viso

Adatta protezione per gli occhi

occhiali a maschera

Protezione della pelle

Protezione della mano

In caso di frequente contatto con la mano : guanti di lattice. PVC (cloruro di polivinile)

Protezione per il corpo

Indossare indumenti protettivi. rimuovere i vestiti contaminati.

Protezione respiratoria

Respiratore adatto

Non è richiesto alcun equipaggiamento personale protettivo delle vie respiratorie.

Misure igieniche e di sicurezza generali

Attenersi alle solite misure precauzionali valide per il trattamento di materie chimiche. Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione. Non mangiare, bere, fumare o fiutare tabacco sul posto di lavoro.

Controlli dell'esposizione ambientale

Vedasi anche paragrafi 6 e 12.

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



Nome commerciale del prodotto : decomur Sigillante ultraleggero L 10
(decomur Leichtfüller L 10)
Articolo numero : 0346..001 **Versione (Revisione) :** 2.0.0 (1.1.0)
Data di redazione : 09.03.2017 **Data di stampa :** 09.03.2017

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Forma : liquido: Pasta

Colore : bianco

Odore

caratteristico

Dati di base rilevanti di sicurezza

Punto/ambito di fusione :	(1013 hPa)	ca.	0	°C	
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione :	(1013 hPa)	ca.	100	°C	
Punto d'infiammabilità :			trascurabile		Brookfield
Temperatura di accensione :			nessuni/nessuno		
Limite inferiore di esplosività :			Nessun dato disponibile		
Limite superiore di esplosività :			Nessun dato disponibile		
Densità :	(20 °C)	ca.	0,57	g/cm ³	
Test di separazione di solventi :	(20 °C)		nessuni/nessuno		
Solubilità in acqua :	(20 °C)		dispersabile		
pH :			7 - 9		
Tempo di efflusso :	(23 °C)		non applicabile		Bicchiere DIN 4 mm
Valore dei composti organici volatili (VOC) :			7,1	g/l	

9.2 Altre informazioni

Nessuno

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Non ci sono informazioni disponibili.

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Possibilità di reazione con acidi. Sviluppo CO₂

10.4 Condizioni da evitare

Evitare raffreddamento al di sotto di 0°C.

10.5 Materiali incompatibili

Non necessario se l'impiego è conforme alle istruzioni

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Non necessario se l'impiego è conforme alle istruzioni

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Effetti acuti

Nessun dato disponibile

Irritazione e ustione

Nessun dato disponibile

Scheda di dati di sicurezza

conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)



Nome commerciale del prodotto :	decomur Sigillante ultraleggero L 10 (decomur Leichtfüller L 10)		
Articolo numero :	0346..001	Versione (Revisione) :	2.0.0 (1.1.0)
Data di redazione :	09.03.2017	Data di stampa :	09.03.2017

Sensibilizzazione

Il prodotto contiene quantità ridotte di conservanti (isotiazolinoni) per la protezione contro le aggressioni microbiche (ad es., muffa) durante il periodo di conservazione nel contenitore. Tali conservanti possono causare allergie; si veda a tal proposito il capitolo 2.

In caso di inalazione

Tossicità dopo assunzione ripetuta (subacuta, subcronica, cronica)

Nessun dato disponibile

Effetti CMR (cancerogeni, mutageni, tossici per la riproduzione)

Cancerogenicità

Nessun dato disponibile

Mutagenicità delle cellule germinali

Nessun dato disponibile

Tossicità per la riproduzione

Nessun dato disponibile

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Nessun dato disponibile

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Nessun dato disponibile

Pericolo in caso di aspirazione

Nessun dato disponibile

11.5 Indicazioni aggiuntive

Effetti nocivi alla salute usando questo prodotto, con rispetto delle misure igieniche adottate sul lavoro a regola d'arte, non sono da aspett.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Non ci sono informazioni disponibili.

Comportamento in impianti di depurazione

non ci si aspettano disturbi della biodegradabilità dei fanghi attivi in caso di immissione regolamentata di concentrazioni minime in impianti biologici di depurazione adattati.

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 Altri effetti avversi

Non ci sono informazioni disponibili.

12.7 Ulteriori informazioni ecotossicologiche

Indicazioni aggiuntive

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

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



Nome commerciale del prodotto : decomur Sigillante ultraleggero L 10
(decomur Leichtfüller L 10)

Articolo numero : 0346..001 **Versione (Revisione) :** 2.0.0 (1.1.0)

Data di redazione : 09.03.2017 **Data di stampa :** 09.03.2017

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Smaltimento del prodotto/imballo

Smaltire rispettando la normativa vigente.

Od prima indurire, poi deporre assieme alle immondizie. Le confezioni contaminate vanno trattate come le sostanze in esse contenute.

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

Codice dei rifiuti prodotto

08 04 10

o

17 09 04

Denominazione dei rifiuti

rifiuti di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09

o

rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03

Codice dei rifiuti imballaggio

15 01 02

Denominazione dei rifiuti

imballaggi in plastica

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

14.2 Nome di spedizione dell'ONU

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

14.4 Gruppo d'imballaggio

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

14.5 Pericoli per l'ambiente

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessuno

14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC

non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Normative UE

Altre normative UE

Contrassegno delle sostanze contenute conformemente alla disposizione UE n. 648/2004

Questo prodotto non è oggetto di CE Detergenti Regolamento n. 648/2004.

Direttiva 2004/42/CE relativa alla limitazione delle emissioni di composti organici volatili da pitture e vernici

EC-Direttiva 2004/42/EEC: - non è soggetto a questa Direttiva

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



Nome commerciale del prodotto : decomur Sigillante ultraleggero L 10
(decomur Leichtfüller L 10)

Articolo numero : 0346..001 **Versione (Revisione) :** 2.0.0 (1.1.0)

Data di redazione : 09.03.2017 **Data di stampa :** 09.03.2017

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 16: Altre informazioni

16.1 Indicazioni di modifiche

02. Etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP] · 02. Disposizioni particolari relative agli elementi supplementari dell'etichetta per talune miscele

16.2 Abbreviazioni ed acronimi

Nessuno

16.3 Importanti indicazioni di letteratura e fonti di dati

Nessuno

16.4 Classificazione di miscele e metodi di valutazione adottati conformemente al regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]

Non ci sono informazioni disponibili.

16.5 Testo delle H- e EUH - frasi (Numero e testo completo)

Nessuno

16.6 Indicazione per l'istruzione

Nessuno

16.7 Indicazioni aggiuntive

Nessuno

Le indicazioni contenute in questa scheda corrispondono alle nostre conoscenze al momento della messa in stampa. Le informazioni servono per darvi indicazioni circa l'uso sicuro del prodotto indicato sul foglio con i dati di sicurezza, per quanto riguarda la conservazione, la lavorazione, il trasporto e lo smaltimento. Le indicazioni non hanno valore per altri prodotti. Se il prodotto è miscelato con altri materiali o viene lavorato, le indicazioni contenute nel foglio dei dati di sicurezza hanno solo valore indicativo per il nuovo materiale.
