

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 24.01.2008

Revisione: 24.10.2007

1 Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

- **Dati del prodotto**
- **Denominazione commerciale:** combo.lign
- **Articolo numero:**
CO2x4A10, CO2x4A20, CO2x4A30, CO2x4A35, CO2x4A40, CO2x4B10, CO2x4B20, CO2x4B30, CO2x4B40, CO2x4C10, CO2x4C20, CO2x4C30, CO2x4C40, CO2x4D20, CO2x4D30, CO2x4D40
- **Utilizzazione della Sostanza / del Preparato** Composito per fi ssaggio auto e foto polimerizzabile
- **Produttore/fornitore:**
bredent GmbH & Co.KG
Weißenhorners Straße 2
89250 Senden
Tel: +49 (0) 7309/872-0
Fax: +49 (0) 7309/872-24
- **Informazioni fornite da:**
R & D
e-mail: R.D@bredent.com
- **Informazioni di primo soccorso:** Tel.: +49 (0) 6132-84436 (24 h)

2 Identificazione dei pericoli

- **Classificazione di pericolosità:** Viene meno.
- **Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:** Viene meno.

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

- **Caratteristiche chimiche**
- **Descrizione:** Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.

- **Sostanze pericolose:**

CAS: 72869-86-4 EINECS: 276-957-5	7,7,9-(bzw. 7,9,9)Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diaza-hexadecan-1,16-diol-dimethacrylat R 52/53	10-25%
CAS: 1565-94-2	Bisphenol-A-Diglycidyl-Methacrylate ☒ Xi; R 36/38	2,5-10%
CAS: 42594-17-2	Tricyclodecane Dimethanol Diacrylate ☒ Xi; R 36/38	2,5-10%

4 Misure di pronto soccorso

- **Inalazione:** Assicurare l'apporto di aria fresca.
- **Contatto con gli occhi:** Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.
- **Ingestione:**
Chiedere immediatamente un consiglio medico.
Risciacquare la bocca e bere molta acqua.

5 Misure antincendio

- **Mezzi di estinzione idonei:**
Schiuma
Polvere per estintore
Anidride carbonica
- **Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza:** Getti d'acqua

(continua a pagina 2)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 24.01.2008

Revisione: 24.10.2007

Denominazione commerciale: combo.lign

(Segue da pagina 1)

- **Mezzi protettivi specifici:** Portare un respiratore ad alimentazione autonoma.

6 Misure in caso di rilascio accidentale

- **Misure cautelari rivolte alle persone:**
Garantire una ventilazione sufficiente.
Indossare abbigliamento protettivo personale.
- **Misure di protezione ambientale:**
Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.
- **Metodi di pulitura/assorbimento:**
Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).
Smaltire il materiale raccolto come previsto dalla legge.
- **Ulteriori indicazioni:** Non vengono emesse sostanze pericolose.

7 Manipolazione e immagazzinamento

- **Manipolazione:**
- **Indicazioni per una manipolazione sicura:** Accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro.
- **Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:** Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.
- **Stoccaggio:**
- **Requisiti dei magazzini e dei recipienti:** Conservare solo all'interno dei fusti originali ancora chiusi.
- **Indicazioni sullo stoccaggio misto:** Non conservare a contatto con alimenti.
- **Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:** Proteggere dagli effetti della luce.

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- **Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:**
Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.
- **Mezzi protettivi individuali:**
- **Norme generali protettive e di igiene del lavoro:**
Al termine del lavoro e prima delle pause pulire accuratamente la pelle.
Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.
- **Maschera protettiva:** Non necessario.
- **Guanti protettivi:** Guanti / resistenti ai solventi
- **Occhiali protettivi:** Occhiali protettivi
- **Tuta protettiva:** Indumenti protettivi leggeri

9 Proprietà fisiche e chimiche· **Indicazioni generali**

Forma:	Pastoso
Colore:	Tinto
Odore:	Caratteristico

- **Cambiamento di stato**
Temperatura di fusione/ambito di fusione: Non definito.

- **Punto di infiammabilità:** > 150°C

- **Temperatura di accensione:** nicht bestimmt

- **Pericolo di esplosione:** Prodotto non esplosivo.

(continua a pagina 3)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 24.01.2008

Revisione: 24.10.2007

Denominazione commerciale: combo.lign

(Segue da pagina 2)

· Densità:	1,87 g/cm ³
· Solubilità in/Miscibilità con acqua:	Insolubile.
· Viscosità: Dinamica:	2000 Pa*s
· Tenore del solvente:	
· Contenuto solido:	> 50,0 %

10 Stabilità e reattività

- **Reazioni pericolose**
Reazioni con perossidi.
Reazioni con luce.
Pericolo di polimerizzazione.
- **Prodotti di decomposizione pericolosi:** Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

11 Informazioni tossicologiche· **Tossicità acuta:**· **Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:**

72869-86-4 7,7,9-(bzw. 7,9,9)Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diaza-hexadecan-1,16-diol-dimethacrylat

Orale	LD50	> 2000 mg/kg (rat)
	LC50 / 96 h	10,1 mg/l (brachidanio rerio)

- **Irritabilità primaria:**
- **sulla pelle:** Non ha effetti irritanti.
- **sugli occhi:** Non irritante.
- **Sensibilizzazione:** Nessun dato disponibile.

12 Informazioni ecologiche· **Effetti tossici per l'ambiente:**· **Tossicità acquatica:**

72869-86-4 7,7,9-(bzw. 7,9,9)Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diaza-hexadecan-1,16-diol-dimethacrylat

LC50 / 96 h	10,1 mg/l (brachidanio rerio)
-------------	-------------------------------

- **Ulteriori indicazioni:** Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature.

13 Considerazioni sullo smaltimento

- **Prodotto:**
- **Consigli:**

Può essere smaltito, in seguito a solidificazione, tenendo conto delle norme tecniche necessarie, dopo aver conferito con il servizio di raccolta e smaltimento e l'autorità competente insieme ai rifiuti domestici.

(continua a pagina 4)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 24.01.2008

Revisione: 24.10.2007

Denominazione commerciale: combo.lign

(Segue da pagina 3)

- **Imballaggi non puliti:**
- **Consigli:**
Gli imballaggi contaminati devono essere ben svuotati, possono essere poi riutilizzati dopo aver subito appropriato trattamento di pulitura.

14 Informazioni sul trasporto

- **Trasporto marittimo IMDG:**
- **Marine pollutant:** No

15 Informazioni sulla regolamentazione

- **Classificazione secondo le direttive CEE:**
Conformemente alle direttive CEE il prodotto non è soggetto all'obbligo di codifica.
- **Classificazione specifica di determinati preparati:**
Contiene perossido di dibenzoile: può provocare una reazione allergica.
Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

16 Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- **Fraasi R rilevanti**
36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.
52/53 Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
- **Scheda rilasciata da:** F & E
- **Interlocutore:** R & D

1