



**SCHEDA DI SICUREZZA**  
**CYANOKOLL 6 FIXOCIANO SW**  
Secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

Revisione 5 del 16.06.2015

---

## 1. Identificazione del preparato e della Società

### 1.1. Identificazione del preparato

Denominazione	CYANOKOLL FIXOCIANO SW
Denominazione ulteriore	ETIL CIANOACRILATO
Numero di registr.	REACH: 01-2119527766-29-0001
Numero CAS:	7085-85-0
Nome INCI:	ETHYL CYANOACRYLATE

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

Utilizzazione del prodotto: PC1: Adesivi, sigillanti.

### 1.3. Identificazione della Società

Ragione Sociale	EDILSIGILL Srl
Indirizzo	Via Massarenti, 3
Località e Stato	40013 Castel Maggiore BO
Recapito del Responsabile e numero telefonico	stesso indirizzo 051 / 701790

### 1.4 Numero telefonico di emergenza

Centro Antiveleni Azienda Ospedaliera "S.G.Battista" . TORINO	Tel. 011/6637637
Centro Antiveleni Ospedale Niguarda CaqGranda . MILANO	Tel. 02/66101029
Cen.Naz.Inform.Tossic.Fond. S.Maugeri . PAVIA	Tel. 0382/24444
Serv. Antiv. Università degli Studi di PADOVA	Tel. 049/8275078
Servizio Antiveleni Istituto Scientifico "G. Gaslini" . GENOVA	Tel. 010/5636245
Centro Antiveleni Azienda Ospedaliera Careggi . FIRENZE	Tel. 055/4277238
Centro Antiveleni Policlinico A.Gemelli - ROMA	Tel. 06/3054343
Centro Antiveleni Università degli Studi "La Sapienza" . ROMA	Tel. 06/49970698
Centro Antiveleni Azienda Ospedaliera A. Cardarelli . NAPOLI	Tel. 081/7472870

## 2. Indicazione dei pericoli

### 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

#### Classificazione (CLP)

STOT SE 3: H335; Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315; -: EUH202

#### Principali effetti collaterali

Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie. Cianoacrilato. Pericolo. Incolla la pelle e gli occhi in pochi secondi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

### 2.2 Elementi dell'etichetta

**Indicazioni di pericolo:** H315: Provoca irritazione cutanea.  
H319: Provoca grave irritazione oculare.  
H335: Può irritare le vie respiratorie.  
EUH202: Cianoacrilato. Pericolo. Incolla la pelle e gli occhi in pochi secondi.  
Tenere fuori dalla portata dei bambini.



**SCHEDA DI SICUREZZA**  
**CYANOKOLL 6 FIXOCIANO SW**  
Secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

Revisione 5 del 16.06.2015

**Avvertenze:** Attenzione

**Pittogrammi di pericolo:** GHS07: Punto esclamativo



**Consigli di prudenza:**

P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso.  
P302+352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua/.  
P304+340: IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infornfortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.  
P305+351+338: 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.  
P312: Contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico//in caso di malessere.  
P321: Trattamento specifico (vedere istruzioni su questa etichetta).

### 2.3 Altri pericoli

**PBT:** questa sostanza non è identificata come sostanza PBT/VPvB.

## 3. Composizione/Informazione sugli Ingredienti

### 3.2 Miscele

**Ingredienti pericolosi:**  
2-CIANOACRILATO DI ETILE

EINECS	CAS	PBT / WEL	Classificazione (CLP)	Percento
230-391-5	7085-85-0	-	Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Skin Irrit. 2: H315	70-90%

## 4. Misure di primo soccorso

### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

**Contatto con la pelle:** togliere immediatamente abiti e calzature contaminati a meno che non siano incollati alla pelle. Lavarsi immediatamente con sapone ed acqua.

**Contatto con gli occhi:** lavare abbondantemente l'occhio con acqua corrente per 15 minuti. Consultare il medico.

**Ingestione:** sciacquare la bocca con acqua. Consultare il medico.

**Inalazione:** rimuovere il ferito dall'esposizione assicurando la propria sicurezza nell'operazione. Consultare il medico.



**SCHEDA DI SICUREZZA**  
**CYANOKOLL 6 FIXOCIANO SW**  
Secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

Revisione 5 del 16.06.2015

---

#### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti sia ritardati

**Contatto con la pelle:** possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

**Contatto con gli occhi:** possono verificarsi irritazione e arrossamento. Gli occhi possono lacrimare in abbondanza

**Ingestione:** possono verificarsi arrossamento e dolore alla bocca e alla gola.

**Inalazione:** può verificarsi irritazione della gola con una sensazione di tensione al petto. L'esposizione può causare tosse o dispnea.

**Effetti ritardati / immediati:** l'esposizione a breve termine provoca effetti immediati.

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

**Trattamento immediato / speciale:** all'interno dell'edificio deve essere disponibile una fontana per il lavaggio oculare.

### 5. Misure antincendio

#### 5.1 Mezzi di estinzione

**Mezzi di estinzione:** è necessario ricorrere all'uso di un agente estinguente idoneo per la zona dell'incendio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori.

#### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

**Rischi di esposizione:** nella combustione emette fumi tossici.

#### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

**Raccomandazioni per addetti:** indossare un apparato di respirazione autocontrollato. Indossare indumenti di protezione per evitare il contatto con pelle e occhi.

### 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

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

**Precauzioni personali:** si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS per dettagli sulla protezione personale. Se all'esterno, non avvicinarsi da sottovento. Se all'esterno, mantenere i passanti controvento e lontano dal punto di pericolo. Delimitare l'area contaminata con cartelli ed evitare l'accesso a personale non autorizzato. Girare il contenitore che perde in modo che non goccioli per evitare la fuoriuscita di liquidi.

#### 6.2 Precauzioni ambientali

**Precauzioni per l'ambiente:** non scaricare nelle fogne o nei fiumi. Limitare lo spandimento usando involucro protettivo.



**SCHEDA DI SICUREZZA**  
**CYANOKOLL 6 FIXOCIANO SW**  
Secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

Revisione 5 del 16.06.2015

---

### **6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

**Procedure di pulizia:** assorbire in terra secca o sabbia. Trasferire in un contenitore di recupero ermetico etichettato ed eliminare in modo appropriato.

### **6.4. Riferimenti ad altre sezioni**

**Riferimenti ad altre sezioni:** si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS.

## **7. Manipolazione e stoccaggio**

### **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

**Requisiti per manipolazione:** evitare il contatto diretto con la sostanza. Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente. Non maneggiare in ambiente chiuso. Evitare la formazione o la diffusione di nebbioline nell'aria.

### **7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

**Condizioni di stoccaggio:** conservare in ambiente fresco e ventilato. Tenere il contenitore strettamente chiuso.

### **7.3 Usi finali specifici**

**Usi finali specifici:** nessun dato disponibile.

## **8. Controllo dell'esposizione / protezione individuale**

### **8.1 Parametri di controllo**

**Valori limite per l'esposizione:** nessun dato disponibile

**DNEL / PNEC:** nessun dato disponibile.

### **8.2 Controlli dell'esposizione**

**Misure di carattere tecnico:** assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente.

**Protezione respiratoria:** apparato di respirazione autocontrollato deve essere disponibile in caso di emergenza.

**Protezione per le mani:** guanti di protezione.

**Protezione per gli occhi:** occhiali di sicurezza. Assicurarsi che una lavanda oculare sia a portata di mano.

**Protezione per la pelle:** indumenti di protezione.



**SCHEDA DI SICUREZZA**  
**CYANOKOLL 6 FIXOCIANO SW**  
Secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

Revisione 5 del 16.06.2015

---

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

<b>Stato:</b>	Liquido
<b>Colore:</b>	Incolore
<b>Odore:</b>	Odore irritante
<b>Velocità di evaporazione:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Comburente:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Solubilità in acqua:</b>	Insolubile
<b>Anche solubile in:</b>	Acetone.
<b>Viscosità:</b>	Non viscoso
<b>Punto di eb./int. °C:</b>	150
<b>Punto di fus./int. °C:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Limiti di infiam. %:</b>	
<b>inferiore:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>superiore:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Punto di infiammabilità °C:</b>	87
<b>Coef. ripart. n-octanolo/acqua:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Autoinfiammabilità °C:</b>	500
<b>Tensione di vapore:</b>	Nessun dato disponibile.
<b>Densità relativa:</b>	1.05g/cm <sup>3</sup>
<b>pH:</b>	Nessun dato disponibile.

### 9.2 Altre informazioni

**Altre informazioni:** nessun dato disponibile.

## 10. Stabilità e reattività

### 10.1 Reattività

**Reattività:** stabile nelle condizioni raccomandate per il trasporto e lo stoccaggio.

### 10.2 Stabilità chimica

**Stabilità chimica:** stabile in condizioni normali.

### 10.3 Possibilità di reazioni pericolose

**Reazioni pericolose:** nelle normali condizioni di trasporto e stoccaggio non si verificheranno reazioni pericolose. L'esposizione alle condizioni e ai materiali sotto elencati potrebbe causare la decomposizione.

### 10.4 Condizioni da evitare

**Condizioni da evitare:** calore.

### 10.5 Materiali incompatibili

**Materiali da evitare:** ossidanti forti. Acidi forti.

### 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

**Prod. di decomp. pericolosi:** nella combustione emette fumi tossici.



**SCHEDA DI SICUREZZA**  
**CYANOKOLL 6 FIXOCIANO SW**  
Secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

Revisione 5 del 16.06.2015

## 11. Informazioni tossicologiche

### 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

**Tossicità:**

Via	Specie	Prova	Valore	Unità
DERMAL	RBT	LD50	2000	mg/kg
ORAL	RAT	LD50	5000	mg/kg

**Ingredienti pericolosi:**

#### 2-CIANOACRILATO DI ETILE

ORAL	RAT	LD50	>5	mg/kg
------	-----	------	----	-------

**Pericoli legati alla sostanza:**

Pericolo	Via	Base
Corrosione/irritazione cutanea	DRM	Pericoloso: calcolato
Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi	OPT	Pericoloso: calcolato
Tossicità specifica per organi bersaglio (stot) - esposizione singola	INH	Pericoloso: calcolato

### Sintomi / vie di esposizione

**Contatto con la pelle:** possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

**Contatto con gli occhi:** possono verificarsi irritazione e arrossamento. Gli occhi possono lacrimare in abbondanza

**Ingestione:** possono verificarsi arrossamento e dolore alla bocca e alla gola.

**Inalazione:** può verificarsi irritazione della gola con una sensazione di tensione al petto. L'esposizione può causare tosse o dispnea.

**Effetti ritardati / immediati:** l'esposizione a breve termine provoca effetti immediati.

## 12. Informazioni ecologiche

### 12.1 Tossicità

**Ecotossicità:** nessun dato disponibile.

### 12.2 Persistenza e degradabilità

**Persistenza e degradabilità:** biodegradabile.

### 12.3 Potenziale di bioaccumulo

**Potenziale di bioaccumulo:** nessun potenziale di bioaccumulazione.

### 12.4 Mobilità nel suolo

**Mobilità:** facilmente assorbibile nel terreno.



**SCHEDA DI SICUREZZA**  
**CYANOKOLL 6 FIXOCIANO SW**  
Secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

Revisione 5 del 16.06.2015

---

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

**PBT:** questa sostanza non è identificata come sostanza PBT/vPvB.

**12.6 Altri effetti avversi**

**Altri effetti avversi:** ecotossicità trascurabile.

**13. Considerazioni sullo smaltimento**

**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

**Operazioni di smaltimento:** trasferire in un contenitore adatto ed incaricare dell'eliminazione una società specializzata.

**Nota:** l'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di prescrizioni regionali o nazionali riguardanti l'eliminazione.

**14. Informazioni sul trasporto**

**Classe di trasporto:** questo prodotto non è classificato pericoloso per il trasporto.

**15. Informazioni sulla regolamentazione**

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

**Normative specifiche:** Non applicabile.

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

N.D.

**16. Altre informazioni**

**Altre informazioni:** scheda dati di sicurezza secondo Regolamento n. 453/2010.

\*indica il testo della Scheda di sicurezza dei materiali che è cambiato rispetto alla precedente revisione.

**Frase di sezione 2 e 3:**

EUH202: Cianoacrilato. Pericolo. Incolla la pelle e gli occhi in pochi secondi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

H315: Provoca irritazione cutanea.

H319: Provoca grave irritazione oculare.

H335: Può irritare le vie respiratorie.

**Rinuncia legale:** le informazioni sopra riportate sono in buona fede ma non intendono essere comprensive e devono essere usate solamente come guida. Questa società non si rende responsabile per i danni causati dalla manipolazione o dal contatto con il prodotto sopra riportato.