

**SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31 anche 2015/830

Data di emissione:  
05.01.2018

Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto

Data di aggiornamento:

**Sezione 1: Identificazione della sostanza/ miscela e della società/impresa****1.1 Identificatore del prodotto**

Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto

**1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**Usi identificati: Colla per carte da parati.Usi sconsigliati: sconosciute.**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**Unicell Poland Sp. z o.o.,  
ul. Suprańska 25, 16-010 Wasilków  
tel. (85) 7336641, 71 86 860  
fax. (85) 71 86 862  
unicell@unicell.com.pl**1.4 Numero telefonico di emergenza**

85 7336641 dal lunedì al venerdì, dalle ore 8:00 alle 16:00

**Sezione 2: Identificazione dei pericoli****2.1 Classificazione della sostanza o della miscela***Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP):*

Il prodotto non è classificato come pericoloso.

Rischi per l'uomo: non è classificato come pericoloso.

Rischi per l'ambiente: non è classificato come pericoloso.

Rischi derivanti dalle proprietà fisico-chimiche : non è classificato come pericoloso.

**2.2 Elementi dell'etichetta**I pittogrammi di pericolo e le avvertenze

Nessuno.

*Le indicazioni di pericolo*

Non riguarda.

*I consigli di prudenza*

Non riguarda.

**2.3 Altri pericoli**

Nessuno.

**Sezione 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti****3.1 Sostanze**

Non applicabile.

**3.2 Miscele**

Il prodotto non contiene sostanze/miscele classificate come pericolose, a concentrazioni tali da essere considerate nella scheda dati di sicurezza.

**SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31 anche 2015/830

Data di emissione:  
05.01.2018

Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto

Data di aggiornamento:

**Sezione 4: Misure di primo soccorso****4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**Inalazione:

Portare l'infortunato all'aria aperta, calmarlo e garantirgli una temperatura sufficientemente alta.

Ingestione:

Non provocare il vomito. Sciacquare la bocca con acqua. Non dare mai nulla per via orale ad una persona incosciente. Consultare un medico, mostrare la confezione o l'etichetta.

Contatto con gli occhi:

Sciacquare gli occhi contaminati con acqua pulita e abbondante. Evitare forti getti d'acqua – rischio di danneggiare la cornea. In caso di sintomi allarmanti, consultare un medico. Proteggere l'occhio non irritato, rimuovere le lenti a contatto.

Contatto con la pelle:

In caso di contatto con la pelle, togliere gli indumenti e lavare la pelle con acqua abbondante. Non usare solventi.

**4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati**

Non sono noti.

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

La decisione relativa al tipo di azione di soccorso da adottare sarà presa dal medico, una volta valutate le condizioni dell'infortunato.

**Sezione 5: Misure antincendio****5.1 Mezzi di estinzione**Mezzi di estinzione idonei:

Il prodotto non è infiammabile. Per questo motivo sarà necessario utilizzare mezzi di estinzione adeguati per l'ambiente interessato – ad es.: estintore a polvere, schiuma o neve, CO<sub>2</sub>, acqua o altro. In caso di incendio, può essere mescolato con acqua. Sono ammissibili tutti i mezzi di estinzione generalmente disponibili.

Mezzi di estinzione non idonei:

Non sono conosciuti.

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

Il prodotto non brucia. Avvisare le persone presenti nelle vicinanze in merito all'incendio, se necessario avvisare i Vigili del Fuoco.

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

Il prodotto, in sé, non è infiammabile. Raffreddare i contenitori esposti alle fiamme con getti d'acqua nebulizzati da una distanza di sicurezza. Non consentire l'immissione in scarichi o corsi d'acqua. Il prodotto, a contatto con l'acqua, crea una miscela scivolosa – rischio di scivolamento.

**Sezione 6: Misure in caso di rilascio accidentale****6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza****6.1.1 Per chi non interviene direttamente**

Limitare l'accesso degli estranei alle aree soggette a guasti sino alla conclusione delle operazioni di depurazione richieste. In caso di grosse perdite, isolare l'area a rischio. Evitare il contatto diretto con gli occhi e con la pelle. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale. Garantire che l'eliminazione delle conseguenze delle avarie sia eseguita dal personale autorizzato e qualificato. Le misure di controllo del rischio e il metodo da adottare per la manipolazione del prodotto sono descritte nelle sezioni 7 e 8.

<b>SCHEDA DATI DI SICUREZZA</b> ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31 anche 2015/830	Data di emissione: 05.01.2018
Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto	Data di aggiornamento:

#### 6.1.2 Per chi interviene direttamente

Adottare i dispositivi di protezione individuale: guanti protettivi, occhiali protettivi, indumenti protettivi

#### 6.2 Precauzioni ambientali

In caso di rilascio di notevoli quantità di prodotto, mettere in sicurezza la zona interessata, in modo tale da ridurre al minimo la contaminazione del suolo e delle acque superficiali/sotterranee. Avvisare i servizi di soccorso competenti.

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

Il prodotto versato andrà raccolto con una pala o con altri utensili e andrà collocato in un recipiente contrassegnato. Trattare il materiale raccolto come rifiuti. Sciacquare con acqua piccole quantità di prodotto.

#### 6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Le misure di controllo del rischio e il metodo da adottare per la manipolazione del prodotto sono descritte nelle sezioni 7 e 8. Il procedimento da adottare con i rifiuti è riportato nella sezione 13.

---

### Sezione 7: Manipolazione e immagazzinamento

#### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Rispettare le norme generali di sicurezza ed igiene. Evitare la contaminazione di occhi e pelle. Prima della pausa e dopo la conclusione del lavoro, lavare le mani. Tenere il contenitore ben chiuso.

#### 7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare solo nelle confezioni originali chiuse ermeticamente, in ambienti coperti, asciutti e ventilati. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. I recipienti già aperti dovranno essere nuovamente sigillati e conservati in posizione verticale, in modo tale da impedire rilasci.

#### 7.3 Usi finali particolari

Nessuno.

---

### Sezione 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

#### 8.1 Parametri di controllo

**Massime concentrazioni ammissibili:** non segnalato

#### 8.2 Controlli dell'esposizione

##### 8.2.1 Controlli tecnici idonei

Applicare il prodotto in presenza di una ventilazione adeguata. Durante le attività svolte con la miscela, si consiglia di utilizzare i dispositivi di protezione individuale menzionati al punto 8.2.2.

##### 8.2.2 Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

###### Protezioni per occhi/volto

Utilizzare occhiali protettivi.

###### Protezione della pelle

È richiesto l'uso di guanti protettivi.

È richiesto l'uso di indumenti protettivi tipici.

Attenzione! I dispositivi di protezione raccomandati sono soggetti all'obbligo di certificazione con riferimento al marchio di sicurezza. Il datore di lavoro è tenuto a garantire che i dispositivi di protezione individuale, gli indumenti e le calzature da lavoro abbiano le proprietà protettive e operative richieste. Garantire il loro lavaggio, la manutenzione e la disinfezione adeguata.

###### Protezione respiratoria

Non è richiesto. Garantire la corretta ventilazione.

<b>SCHEDA DATI DI SICUREZZA</b> ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31 anche 2015/830	Data di emissione: 05.01.2018
Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto	Data di aggiornamento:

**Pericoli termici**

Nessun dato.

**Controlli dell'esposizione ambientale**

Non permettere a grandi quantità del prodotto di raggiungere le acque sotterranee, la rete fognaria, i reflui o il terreno.

**Sezione 9: Proprietà fisiche e chimiche****9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

stato fisico:	polvere
odore:	delicato, specifico
soglia olfattiva:	non segnalato
pH:	9,5-11,5 (in soluzione acquosa)
punto di fusione/punto di congelamento:	non segnalato
punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:	non segnalato
punto di infiammabilità:	non segnalato
tasso di evaporazione:	non segnalato
infiammabilità (solidi, gas):	il prodotto non è infiammabile
limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività:	non riguarda
tensione di vapore:	non riguarda
densità di vapore:	non segnalato
densità relativa:	non segnalato
la solubilità/le solubilità:	in soluzione acquosa
coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua:	non segnalato
temperatura di autoaccensione:	non segnalato
temperatura di decomposizione:	non segnalato
proprietà esplosive:	prodotto non esplosivo
proprietà ossidanti:	non dimostra
viscosità:	non segnalato

**9.2 Altre informazioni**

Aggiuntivi dati non disponibili.

**Sezione 10: Stabilità e reattività****10.1 Reattività**

Prodotto non è reattivo.

**10.2 Stabilità chimica**

Il prodotto è stabile rispettando le condizioni di manipolazione e stoccaggio.

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose**

Nessun dato.

**10.4 Condizioni da evitare**

Nessun dato.

**10.5 Materiali incompatibili**

Nessun dato.

**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi**

Nessun dato.

**SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31 anche 2015/830

Data di emissione:  
05.01.2018

Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto

Data di aggiornamento:

**Sezione 11: Informazioni tossicologiche****11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici****Miscele**

Non sono state effettuate analisi tossicologiche per questo prodotto.

Durante l'uso conforme alle indicazioni del fabbricante, il prodotto non è tossico per l'uomo né per l'ambiente.

Tossicità acuta

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Gravi danni oculari/irritazione oculare

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Sensibilizzazione respiratoria o cutanea

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Mutagenicità sulle cellule germinali

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Cancerogenicità

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità per la riproduzione

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio (stot) — esposizione ripetuta

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Pericolo in caso di aspirazione

In base ai dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

**Sostanze**

Non riguarda.

**Sezione 12: Informazioni ecologiche****12.1 Tossicità****Miscele**

Non sono state effettuate analisi tossicologiche per questo prodotto.

Non permettere al prodotto di raggiungere le acque sotterranee, i serbatoi, i corsi d'acqua e la rete fognaria.

**Sostanze**

Non riguarda.

**12.2 Persistenza e degradabilità**

Nessun dato.

**12.3 Potenziale di bioaccumulo**

Nessun dato.

**12.4 Mobilità nel suolo**

Nessun dato.

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

La miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.

<b>SCHEDA DATI DI SICUREZZA</b> ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31 anche 2015/830	Data di emissione: 05.01.2018
Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto	Data di aggiornamento:

## 12.6 Altri effetti avversi

Nessun dato.

---

### Sezione 13: Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

##### Trattamento dei rifiuti:

Smaltire in conformità con le norme vigenti. I rifiuti devono essere immagazzinati in contenitori originali.

##### Imballaggi contaminati:

Trattare le confezioni contaminate da residui del prodotto come il prodotto stesso. Recupero / riciclaggio / liquidazione di rifiuti di imballaggio bisogna effettuare in conformità alle norme vigenti. Solo imballaggi completamente svuotati possono essere riciclati.

Direttiva: 2008/98/CE e 94/62/CE.

---

### Sezione 14: Informazioni sul trasporto

#### 14.1 Numero ONU

Non applicabile.

#### 14.2 Nome di spedizione dell'ONU

Non applicabile.

#### 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

Non applicabile.

#### 14.4 Gruppo di imballaggio

Non applicabile.

#### 14.5 Pericoli per l'ambiente

Non applicabile.

#### 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non applicabile.

#### 14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC

Non applicabile.

---

### Sezione 15: Informazioni sulla regolamentazione

- 15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela 1907/2006/CE** Regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE.
- 1272/2008/CE** Il Regolamento 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.
- 2015/830/CE** Regolamento della Commissione, del 28 maggio 2015, recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

**SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31 anche 2015/830

Data di emissione:  
05.01.2018

Colla per carta da parati – supporto in tessuto non tessuto

Data di aggiornamento:

**2008/98/CE** Direttiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo e del consiglio del 19 novembre 2008 relativa ai rifiuti e che abroga alcune direttive.

**94/62/CE** Direttiva 94/62/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 20 dicembre 1994, sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio.

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

Nessuna valutazione della sicurezza chimica per la miscela

---

**Sezione 16: Altre informazioni****Testo completo delle frasi H alla sezione 3**

Non applicabile.

**Spiegazione delle abbreviazioni e degli acronimi**

PBT Sostanze persistenti, bioaccumulabili e tossiche

vPvB sostanze molto persistenti e molto bioaccumulabili

ADR Accordo europeo relativo ai trasporti internazionali di merci pericolose su strada

**Modifiche:**

Generale.

**Formazione**

Prima di iniziare i lavori con il prodotto, l'utente dovrà prendere conoscenza delle norme di sicurezza ed igiene del lavoro relative alla manipolazione dei prodotti chimici. Inoltre, dovrà superare un addestramento specifico.

**Informazioni aggiuntive**

Il prodotto descritto nella scheda dati di sicurezza dovrà essere conservato e applicato secondo la buona pratica industriale, nel rispetto di tutte le norme di legge.

Le informazioni contenute nella scheda dati di sicurezza, basate sullo stato di conoscenze attuale, hanno il compito di descrivere il prodotto dal punto di vista delle norme vigenti in materia di sicurezza, salute e protezione ambientale. Non possono essere intese come una garanzia di particolari proprietà.

L'utente risponderà della creazione di condizioni di utilizzo sicure e sarà responsabile degli effetti dovuti all'uso non conforme del prodotto.