

## SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței / amestecului și a companiei / întreprinderii

### 1.1. Identificatorul produsului

Forma produsului	: Amestec
Nume comercial	: Adeziv pentru pardoseli 26A
SDS Ref.	: 55461gb-pt

### 1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări recomandate

#### 1.2.1. Utilizări relevante identificate

Categoria principală de utilizare	: Utilizare profesională, Utilizare consumator
Utilizarea substanței / amestecului	: adezivi

#### 1.2.2. Utilizări recomandate

Nu există informații suplimentare disponibile

### 1.3. Detalii despre furnizorul fișei cu date de securitate

Everdongenlaan 18-20 2300 Turnhout  
- Belgia  
T +32 14 42 42 31 - F +32 14 42 65 14  
[sds@soudal.com](mailto:sds@soudal.com)

### 1.4. Numărul de telefon de urgență

Număr de urgență	: +32 14 58 45 45 (BIG)	+40 21 31515804 SOUDAL RO
	24h / 24h	

## SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

### 2.1. Clasificarea substanței sau amestecului Clasificare conform

#### Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 [CLP]

Neclasificat

#### Efecte fizico-chimice adverse, asupra sănătății umane și asupra mediului

După cunoștința noastră, acest produs nu prezintă niciun risc special, cu condiția să fie tratat în conformitate cu o bună practică de igienă și securitate profesională.

### 2.2. Elemente de etichetă

#### Etichetare conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 [CLP]

Coduri EUH	: EUH208 - Conține 1,2-benzisotiazol-3 (2H) -one, masă de reacție de 5-clor-2-metil-2H-izotiazol-3-one și 2-metil-2H-izotiazol-3-one (3: 1). Poate produce o reacție alergică.
------------	--

### 2.3. Alte pericole

Produsul nu îndeplinește criteriile de clasificare PBT și vPvB

## SECȚIUNEA 3: Compoziție / informații despre ingrediente

### 3.1. substanțe

Nu se aplică

### 3.2. amestecuri

Acest amestec nu conține substanțe care trebuie menționate în conformitate cu criteriile secțiunii 3.2 din REACH Anexa II Soudal NV

# Adeziv pentru pardoseli 26A

## Fișa cu date de securitate

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) cu modificarea Regulamentului (UE) 2015/830

### SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

#### 4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Măsuri de prim ajutor general	: Dacă vă simțiți rău, solicitați sfaturi medicale.
Măsuri de prim ajutor după inhalare	: Scoateți persoana la aer curat și păstrați-o confortabil pentru respirație. Probleme respiratorii: consultați un medic / un serviciu medical.
Măsuri de prim ajutor după contactul cu pielea	: Spălați pielea cu multă apă. Dacă apar iritații sau erupții cutanate: Obțineți sfaturi / atenții medicale.
Măsuri de prim ajutor după contactul cu ochii	: Clătiți ochii cu apă, ca măsură de precauție. Scoateți lentilele de contact, dacă sunt prezente și ușor de făcut. Continuați să clătiți. Dacă iritația persistă, luați victima unui oftalmolog.
Măsuri de prim ajutor după ingestie	: Clătiți gura cu apă. Consultați un medic / un serviciu medical dacă vă simțiți rău.

#### 4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 4.3. Indicarea oricărei atenții medicale imediate și a tratamentului special necesar

Tratează simptomatic.

### SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

#### 5.1. Medii de stingere

Mijloace de stingere adecvate	: Spray de apă. Pudra uscată. Spumă. Dioxid de carbon.
Mijloace de stingere necorespunzătoare	: Nu sunt cunoscute.

#### 5.2. Pericole speciale cauzate de substanță sau amestec

Produse de descompunere periculoase în caz de incendiu	: Pot fi degajați vapori toxici.
--	----------------------------------

#### 5.3. Sfaturi pentru pompieri

Protecție în timpul incendiilor	: Nu încercați să acționați fără un echipament de protecție adecvat. Independent aparat de respirat. Îmbrăcăminte de protecție completă.
---------------------------------	---

### SECȚIUNEA 6: Măsuri de degajare accidentală

#### 6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

##### 6.1.1. Pentru personalul neemergent

Proceduri de urgență	: Ventilați zona deversată.
----------------------	-----------------------------

##### 6.1.2. Pentru respondenții de urgență

Echipament de protecție	: Nu încercați să luați măsuri fără echipament de protecție adecvat. Pentru mai multe informații consultați secțiunea 8: „Controlare de expunere / protecție personală”.
-------------------------	---

#### 6.2. precauții de mediu

Evitați eliberarea în mediu.

#### 6.3. Metode și material pentru conținerea și curățarea

Pentru izolare	: Colectați deversarea.
Metode de curățare	: Scoateți deversarea solidă în containerele cu închidere. Curățați suprafețele contaminate cu un exces de apă. Spălați hainele și echipamentele după manipulare.
Alte informații	: Aruncați materiale sau reziduuri solide într-un loc autorizat.

#### 6.4. Referire la alte secțiuni

Pentru informații suplimentare, consultați secțiunea 13.

# Adeziv pentru pardoseli 26A

## Fișa cu date de securitate

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) cu modificarea Regulamentului (UE) 2015/830

### SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

#### 7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

Pericole suplimentare la prelucrare	: Păstrați departe de flăcări / căldură goală.
Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță	: Asigurați o bună ventilație a stației de lucru. Purtați echipament individual de protecție.
Măsuri de igienă	: Nu mâncați, nu beți sau nu fumați atunci când utilizați acest produs. Spălați întotdeauna mâinile după manipularea produs.

#### 7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

Condiții de depozitare	: Depozitați într-un loc bine ventilat. Depozitați la temperatura camerei. Protejați-vă de îngheț.
Perioada maximă de păstrare	: 2 ani
Materiale de ambalare	: Material sintetic.

#### 7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale)

Nu există informații suplimentare disponibile

### SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii / protecție personală

#### 8.1. Parametri de control

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 8.2. Controale ale expunerii

Nu există informații suplimentare disponibile

#### Controale adecvate de inginerie:

Asigurați o bună ventilație a locului de muncă.

#### Protecția mâinilor:

Manusi de protecție

#### Protecție pentru ochi:

Ochelari de protecție

#### Protecția pielii și corpului:

Purtați haine de protecție adecvate

#### Protecție respiratorie:

În cazul unei ventilații insuficiente, purtați echipament respirator adecvat

#### Controlul expunerii mediului:

Evitați eliberarea în mediu.

### SECȚIUNEA 9: Proprietăți fizice și chimice

#### 9.1. Informații despre proprietățile fizice și chimice de bază

Stare fizică	: Lichid
Aspect	: Pasta.
Culoare	: Galben.
Miros	: Nici o informație disponibilă
Pragul de miros	: Nici o informație disponibilă
pH	: Nici o informație disponibilă
Rata de evaporare relativă (butilacetat = 1)	: Nici o informație disponibilă
Punct de topire	: Nu se aplică

# Adeziv pentru pardoseli 26A

## Fișa cu date de securitate

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) cu modificarea Regulamentului (UE) 2015/830

Temperatura de îngheț	: Nici o informație disponibilă
Punct de fierbere	: Nici o informație disponibilă
Punct de aprindere	: Nici o informație disponibilă
Temperatură de autoaprindere	: Nici o informație disponibilă
Temperatura de descompunere	: Nici o informație disponibilă
Inflamabilitate (solid, gaz)	: <b>Nu se aplică</b>
Presiunea de vapori	: Nici o informație disponibilă
Densitatea relativă a vaporilor la 20 ° C	: Nici o informație disponibilă
Densitate relativă	: Nici o informație disponibilă
Densitate	: 1.149 g / l
Solubilitate	: Nici o informație disponibilă
Coefficient de partiție n-octanol / apă (Log Pow)	: Nici o informație disponibilă
Viscozitate, cinematică	: Nici o informație disponibilă
Viscozitate, dinamică	: Nici o informație disponibilă
Proprietăți explozive	: Nici o informație disponibilă
Proprietăți oxidante	: Nici o informație disponibilă
Limite explozive	: Nici o informație disponibilă

## 9.2. Alte informații

Conținut de COV : <1% (<11,49 g / l)

## SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

### 10.1. reactivitatea

Produsul nu este reactiv în condiții normale de utilizare, depozitare și transport.

### 10.2. Stabilitatea chimică

Stabil în condiții normale.

### 10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu se cunosc reacții periculoase în condiții normale de utilizare.

### 10.4. Condiții de evitat

Niciuna în condițiile recomandate de depozitare și manipulare (vezi pct. 7)

### 10.5. Materiale incompatibile

Nu există informații suplimentare disponibile

### 10.6. Produse de descompunere periculoase

În condiții normale de depozitare și utilizare, nu trebuie produse de descompunere periculoase.

## SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

### 11.1. Informații despre efectele toxicologice

Toxicitate acută (orală)	: Neclasificat
Toxicitate acută (dermic)	: Neclasificat
Toxicitate acută (inhalație)	: Neclasificat
Coroziunea / iritarea pielii	: Neclasificat
Leziuni / iritații grave ale ochilor	: Neclasificat
Sensibilizarea respiratorie sau a pielii	: Neclasificat
Mutagenitatea celulelor germinale	: Neclasificat
Efecte cancerigene	: Neclasificat
Toxicitate reproductivă	: Neclasificat
Expunere unică STOT	: Neclasificat

# Adeziv pentru pardoseli 26A

## Fișa cu date de securitate

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) cu modificarea Regulamentului (UE) 2015/830

Expunere repetată STOT : Neclasificat

Pericol de aspirație : Neclasificat

## SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

### 12.1. Toxicitate

Ecologie - generală : Produsul nu este considerat dăunător organismelor acvatice și nici nu provoacă efecte adverse pe termen lung efecte în mediu.

Periculos pentru mediul acvatic, pe termen scurt (acut) : Neclasificat

Periculos pentru mediul acvatic, pe termen lung (cronic) : Neclasificat

Nu este degradabil rapid

### 12.2. Persistență și degradabilitate

Nu există informații suplimentare disponibile

### 12.3. potential bioacumulativ

Nu există informații suplimentare disponibile

### 12.4. Mobilitate în sol

Nu există informații suplimentare disponibile

### 12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB Adezivul

#### adeziv 26A

Produsul nu îndeplinește criteriile de clasificare PBT și vPvB

### 12.6. Alte efecte adverse

Nu există informații suplimentare disponibile

## SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

### 13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Legislație regională (deșeuri) : Deșeuri nepericuloase.  
Metode de tratare a deșeurilor : Eliminați conținutul / containerul în conformitate cu instrucțiunile de sortare ale colecționarului autorizat.  
Recomandări privind eliminarea apelor uzate : Nu aruncați în drenaje sau în mediu.  
Ecologie - materiale reziduale : Evitați eliberarea în mediu.  
Codul european al deșeurilor (LoW) : 08 04 10 - adezivi și substanțe de etanșare, altele decât cele menționate la 08 04 09  
15 01 02 - ambalaje din plastic

## SECȚIUNEA 14: Informații despre transport

În conformitate cu RID / IMDG / IATA / ADR / ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	SCĂPA
<b>14.1. Numărul ONU</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
<b>14.2. Numele de transport maritim al ONU</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
<b>14.3. Clasa (categoriile) de pericol de transport</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică

# Adeziv pentru pardoseli 26A

## Fișa cu date de securitate

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) cu modificarea Regulamentului (UE) 2015/830

### 14.4. Grupa de ambalare

Nu se aplică

Nu se aplică

Nu se aplică

Nu se aplică

Nu se aplică

### 14.5. Pericole pentru mediu

Nu se aplică

Nu se aplică

Nu se aplică

Nu se aplică

Nu se aplică

Nu există informații suplimentare disponibile

### 14.6. Precauții speciale pentru utilizator

#### Transporturi terestre

Nu se aplică

#### Transport pe mare

Nu se aplică

#### Transport aerian

Nu se aplică

#### Transport pe căi navigabile interioare

Nu se aplică

#### Transport feroviar

Nu se aplică

### 14.7. Transport în vrac în conformitate cu anexa II la Marpol și Codul IBC

Nu se aplică

## SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

### 15.1. Reglementări / legislații de securitate, sănătate și mediu specifice pentru substanța sau amestecul

#### 15.1.1. UE-Regulamentele

Nu conține substanțe REACH cu restricții din anexa XVII Nu conține nicio substanță pe lista de candidați REACH Nu conține substanțe REACH din anexa XIV

Nu conține substanțe care fac obiectul Regulamentului (UE) nr. 649/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iulie 2012 privind exportul și importul de substanțe chimice periculoase.

Nu conține substanțe care fac obiectul Regulamentului (UE) nr. 2019/1021 al Parlamentului European și al Consiliului din 20 iunie 2019 privind poluanții organici persistenți

Conținut de COV : <1% (<11,49 g / l)

#### 15.1.2. Reglementări naționale

##### Germania

Restricții de muncă : Respectați restricțiile conform Legii privind protecția mamelor care lucrează (MuSchG)  
Respectați restricțiile conform Legii privind protecția tinerilor în ocuparea forței de muncă (JArbSchG)

Clasa de pericol de apă (WGK) : WGK 1, Ușor periculos pentru apă (Clasificare conform AwSV, Anexa 1)

Ordonanță de incident periculos (12. BImSchV) : Nu face obiectul Ordonanței de incident periculos (12. BImSchV)

##### Olanda

SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen : Niciuna dintre componente nu este listată

SZW-lijst van mutagene stoffen : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : Niciuna dintre componente nu este listată

# Adeziv pentru pardoseli 26A

## Fișa cu date de securitate

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) cu modificarea Regulamentului (UE) 2015/830

### 15.2. Evaluarea securității chimice

Nu a fost efectuată nicio evaluare a siguranței chimice

### SECȚIUNEA 16: Alte informații

#### Indicarea modificărilor:

Secțiune	Articol modificat	Schimbare	Comentarii
2.2		Modificat	

#### Abrevieri și acronime:

ADN	Acordul european privind transportul internațional de mărfuri periculoase pe căile navigabile interioare
ADR	Acordul european privind transportul rutier internațional de mărfuri periculoase
A MANCAT	Estimarea toxicității acute
BLV	Valoarea limită biologică
CAS-Nr.	Numărul serviciului abstract chimic
CLP	Regulamentul privind ambalarea etichetei de clasificare; Regulamentul (CE) nr. 1272/2008
DMEL	Nivel efect minim
DNEL	Nivel de efect derivat
EC50	Concentrație eficientă mediană
CE-nr.	Numărul Comunității Europene
RO	Standard european
IATA	Asociația Internațională de Transport Aerian
IMDG	Mărfuri periculoase maritime internaționale
LC50	Concentrație letală mediană
LD50	Doza letală medie
LOAEL	Cel mai mic nivel de efect advers observat
NOAEC	Concentrația efectelor adverse neobservate
NOAEL	Nivelul efectelor adverse neobservate
NOEC	Concentrația efectelor neobservate
OEL	Limita expunerii profesionale
PBT	Toxic bioacumulativ persistent
PNEC	Concentrația fără efect previzionată
A AJUNGE	Înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 privind substanțele chimice
SCĂPA	Reglementări privind transportul feroviar internațional de mărfuri periculoase
SDS	Fișa cu date de securitate
vPvB	Foarte persistent și foarte bioacumulativ
WGK	Clasa pericol de apă

#### Textul complet al declarațiilor H și EUH:

EUH208	Conține 1,2-benzisotiazol-3 (2H) -one, masă de reacție de 5-clor-2-metil-2H-izotiazol-3-onă și 2-metil-2H-izotiazol-3-onă (3: 1). Poate produce o reacție alergică.
--------	---

# Adeziv pentru pardoseli 26A

## Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH) cu modificarea Regulamentului (UE) 2015/830

---

Aceste informații se bazează pe cunoștințele noastre actuale și sunt destinate să descrie produsul doar în scopuri de sănătate, siguranță și mediu. Prin urmare, acesta nu trebuie să fie interpretat ca garantând o proprietate specifică a produsului.