

Sediu central: 107063 Corlătești 214, com. Berceni, jud. Prahova  
Tel. 0040 244 338000, fax 0040 244 338004  
Punct de lucru Oradea: 410605 Oradea, jud. Bihor, Uzinelor 3  
Tel. 0040 259 403751, fax 0040 259 403762  
Punct de lucru Roman: 617135 Cordon, jud. Neamț  
Tel. 0040 233 748855, fax 0040 233 748856



Cod fiscal RO5119976, Nr. înreg. Reg. Comerțului J29 / 1794 / 22.11.2012



UniCredit Triac Bank Oradea, Suc. Mihai Viteazul; RON... RO78 BACX 0000 0001 8328 4002  
EURO... RO51 BACX 0000 0001 8328 4003; HUF... RO24 BACX 0000 0001 8328 4004  
CAPITAL SOCIAL SUBSCRIS ȘI VÂRSAT: 3.300.000 RON

[www.adeplast.ro](http://www.adeplast.ro)

[office@adeplast.ro](mailto:office@adeplast.ro)

Conform Regulamentului 453/2010

**FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE**  
**Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX**

DP – 62; Ediția: 3

Data reviziei: 15.01.2013

Revizia: 0

Data emiterii: 07.2005

**1. IDENTIFICAREA PRODUSULUI ȘI A SOCIETĂȚII**

**1.1. Element de identificare a produsului:**

Glet de ipsos pentru plăci de gips-carton

ADEPLAST® - GLET FIX

**1.2. Utilizări relevante identificate ale produsului:**

**1.2.1. Utilizări relevante:**

La finisarea suprafețelor de gips-carton în interiorul clădirilor de locuit, pentru obținerea unor suprafețe foarte fine și netede peste care se pot aplica practic orice fel de zugrăveli.

**1.2.2. Utilizări nerercomandate:**

NU SE APLICA DECÂT PE SUPORTURI MINERALE.

NU SE APLICĂ PE SUPORTURI DE LEMN, PLATIC, METAL, ETC.

**1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate:**

**Producător: S.C. ADEPLAST S.A.**

Sediul central: 107063 Corlătești, com. Berceni, jud. Prahova  
Telefon: 0040 244 338000, fax: 0040 244 338004  
Punct de lucru Oradea: 410605 Oradea, jud. Bihor, Uzinelor 3  
Tel: 0040 259 403751, fax: 0040 259 403762  
Punct de lucru Roman: 617135 Cordon, jud. Neamț  
Tel: 0040 233 748855, fax: 0040 233 748856

**1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:**

Tel: 0040 741 096 372 E-mail: [tehnice@adeplast.ro](mailto:tehnice@adeplast.ro)

**2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR**

**2.1. Clasificarea produsului:**

**2.1.1. Clasificarea conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008:**

Clasa de pericol	Categoria de pericol	Fraza de pericol
Iritarea pielii	2	H315 – Provoacă iritarea pielii.
Lezarea gravă / iritarea ochilor	2	H319 – Provoacă o iritare gravă a

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar antiigrasie ::: adezivi polistiren ::: tencuieli decorative

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE	
Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX	
DP – 62; Ediția: 3	Data reviziei: 15.01.2013
Revizia: 0	Data emiterii: 07.2005

		ochilor.
Sensibilizarea pielii	1	H317 – Poate provoca o reacție alergică a pielii.
Toxicitatea asupra unui singur organ țintă – o singură expunere; iritarea căilor respiratorii	3	H335 – Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

### 2.1.2. Clasificarea conform Directivei 1994/45/CE:

Xi – Irritant

R36/37 – Irritant pentru ochi și sistemul respirator.

R38 – Irritant pentru piele.


R43 – Poate cauza o iritare în contact cu pielea.

### 2.2. Elemente pentru etichetă:

#### 2.2.1. Conform Regulamentului nr. 1272/2008:

P102 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.


#### 2.2.1.1. Iritarea pielii:

Pictogramă GHS și cuvânt de avertizare	Frază de pericol	Frază de precauție Prevenire	Frază de precauție Intervenție
GHS07  Atenție	H315 – Provoacă iritarea pielii.	P264 – Spălați-vă bine după utilizare. P280 – Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte de protecție / echipament de protecție a ochilor / echipament de protecție a feței.	P302+P361+P352+P332+P313 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Scoate-ți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Spălați cu multă apă și săpun. În caz de iritare a pielii: Consultați medicul.


#### 2.2.1.2. Lezarea gravă / Iritarea ochilor:

Pictogramă GHS și cuvânt de avertizare	Frază de pericol	Frază de precauție Prevenire	Frază de precauție Intervenție
GHS07	H319 – Provoacă o iritare gravă a	P264 – Spălați-vă bine după utilizare.	P305+P351+P338+P337+P313 ÎN CAZ DE CONTACT CU


<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3 Revizia: 0	Data reviziei: 15.01.2013 Data emiterii: 07.2005

 Atenție	ochilor.	P280 – Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte de protecție / echipament de protecție a ochilor / echipament de protecție a feței.	OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.
--	----------	---	--

### 2.2.1.3. Sensibilizarea pielii:

Pictogramă GHS și cuvânt de avertizare	Frază de pericol	Frază de precauție Prevenire	Frază de precauție Intervenție	Frază de precauție Eliminare
GHS07  Atenție	H317 – Poate provoca reacție alergică a pielii.	P272 – Nu scoateți îmbrăcăminte de lucru contaminată în afara locului P280 – Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte de protecție / echipament de protecție a ochilor / echipament de protecție a feței.	P302+P352+P333+P313 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun. În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: Consultați medicul.	P501 – Aruncați conținutul / recipientul în locuri special amenajate pentru depozitarea deșeurilor în conformitate cu reglementările locale / regionale / naționale / internaționale.

### 2.2.1.4. Toxicitatea asupra unui organ țintă specific – o singură expunere; iritarea căilor respiratorii:

Pictogramă GHS și cuvânt de avertizare	Frază de pericol	Frază de precauție Prevenire	Frază de precauție Intervenție	Frază de precauție Eliminare
GHS07  Atenție	H335 – Poate provoca iritarea căilor respiratorii.	P261 – Evitați să inspirați praful / fumul / gazul / ceața / vaporii / spray-ul.	P304+P340+P312 ÎN CAZ DE INHALARE: Transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus într-o	P501 – Aruncați conținutul / recipientul în locuri special amenajate pentru depozitarea deșeurilor în

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar anti-grasle ::: adezivi polistiren ::: tencuială decorative

<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3 Revizia: 0	Data reviziei: 15.01.2013 Data emiterii: 07.2005

Atenție			poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.	conformitate cu reglementările locale / regionale / naționale / internaționale.
---------	--	--	--	---

### 2.2.2. Conform Directivei 1999/45/CE:



Xi – Iritant

R36/37 – Iritant pentru ochi și căile respiratorii.

R38 – Iritant pentru piele.

R43 – Poate provoca sensibilizare în contact cu pielea.

S2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

S22 – A nu inspira praful.

S24/25 – A se evita contactul cu pielea și cu ochii.

S26 – La contactul cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul.

S36/37/39 – A se purta echipament de protecție și mănuși de protecție corespunzătoare, a se proteja corespunzător ochii / fața.

S51 – A se utiliza în spații bine ventilate.

### 2.3. Alte pericole:

Respectați informațiile din prezenta fișă cu date de securitate.

Nu au fost identificate alte pericole.

## 3. COMPOZIȚIA / INFORMAȚII PRIVIND COMPOZIȚII

Denumire componente	Proporția (%)	Nr. CAS	Nr. EINECS	Simbol	R
Ipsos de modelaj	> 90	7778-18-9	231-900-3	Xi	36/37, 38, 43
Făină de calcar	< 5	1317-65-3	-	-	-

\*Lista frazelor de risc se găsește în secțiunea 16.

## 4. DESCRIEREA MĂSURILOR DE PRIM AJUTOR

### 4.1. Informații generale:

#### 4.1.1. După contactul cu pielea:

Scoateți îmbrăcămintea contaminată, încălțăminte, ceasurile, etc. și curățați-le complet înainte de a le reutiliza. Spălați zona afectată cu foarte multă apă. Dacă este necesar cereți sfatul medicului.

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar anti-grasle ::: adezivi polistiren ::: tencuile decorative

<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3 Revizia: 0	Data reviziei: 15.01.2013 Data emiterii: 07.2005

#### **4.1.2. După contactul cu ochii:**

Clătiți imediat ochii cu apă din abundență cel puțin 20 de minute pentru a îndepărta toate particulele și cereți sfatul medicului.

#### **4.1.3. După inhalare:**

Scoateți persoane la aer curat. Dacă iritarea sau disconfortul, tusea sau alte simptome persistă, contactați un medic.

#### **4.1.4. După înghițire:**

Curățați gura cu apă și apoi beți foarte multă apă. NU vă induceți voma. Cereți sfatul medicului.

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

**4.2.1. Ochii:** Contactul ochilor cu produsul poate induce o iritare a ochilor.

**4.2.2. Pielea:** Produsul poate avea efect iritant asupra pielii umede - datorită transpirației sau umidității, după contactul prelungit.

**4.2.3. Inhalarea:** Inhalarea repetată a prafului pentru o perioadă lungă de timp crește riscul dezvoltării bolilor de plămâni.

**4.2.4. Mediu:** La utilizarea normală, produsul nu este periculos pentru mediu.

### **4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare:**

Când contactați un medic, luați această fișă cu date de securitate cu dumneavoastră.

## **5. MĂSURI DE STINGERE A INCENDIILOR**

### **5.1. Mijloace de stingere a incendiilor:**

Produsul nu este inflamabil.

În cazul incendiilor a se utiliza agenți de stingere adecvați – stingătoare de praf, spumă sau CO<sub>2</sub>.

### **5.2. Pericole speciale:**

Produsul este neinflamabil și neexploziv și nu va facilita sau menține arderea altor materiale.

### **5.3. Recomandări destinate pompierilor:**

Fiind material necombustibil, nu este necesar echipament de protecție special pentru pompieri.

## **6. MĂSURI DE LUAT ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALĂ**

### **6.1. Precauții personale, echipament de protecție și procedurile de urgență:**

#### **6.1.1. Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență:**

Purtați echipament de protecție după cum este descris în Secțiunea 8 și urmați sfaturile pentru manipulare și utilizare descrise în Secțiunea 7.

#### **6.1.2. Pentru personalul care intervine în situații de urgență:**

Asigurați-vă că aerisirea se face în mod adecvat. Îndepărtați persoanele neprotejate.

Evitați contactul cu pielea, ochii și hainele – purtați echipament adecvat de protecție (vezi Secțiunea 8).

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar anti-grasle ::: adezivi polistiren ::: tencuile decorative

<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3	Data reviziei: 15.01.2013
Revizia: 0	Data emiterii: 07.2005

Evitați inhalarea prafului – asigurați-vă că încăperea se poate aerisi suficient sau că se folosește echipament de protecție respirator adecvat, purtați echipament de protecție adecvat (vezi Secțiunea 8).

## **6.2. Precauții pentru mediul înconjurător:**

A se evita formarea norilor de praf și poluarea aerului.

A se avea grijă ca spălarea să nu se deverseze în canale sau cursuri de apă. Orice scurgere importantă în cursurile de apă trebuie să fie adusă la cunoștiința Agenției de Mediu sau a altui organism de reglementare.

## **6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie:**

Dacă se împrăștie în stare uscată, atunci se va aduna. Păstrați materialul uscat. Utilizați o instalație de aspirație sau adunați cu lopata în saci.

## **6.4. Trimiteri către alte secțiuni:**

Pentru mai multe informații cu privire la controlarea expunerii / protecția personală sau considerații legate de eliminare, vă rugăm să analizați Secțiunile 8 și 13 al prezentei fișe cu date de securitate.

# **7. MANIPULAREA ȘI DEPOZITAREA**

\* Nu manipulați sau depozitați lângă alimente, băuturi sau tutun.

## **7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate:**

### **7.1.1. Măsuri de protecție:**

Evitați contactul cu pielea și cu ochii. Purtați echipament de protecție (analizați Secțiunea 8 din această fișă cu date de securitate). Nu purtați lentile de contact atunci când manevrați acest produs. Nivelurile de praf trebuie să fie minime. Minimalizați crearea de praf. Izolați sursele de praf, folosiți un sistem de aerisire cu evacuare (colector de praf în punctele de manevrare).

### **7.1.2. Informații despre igiena profesională:**

Evitați inhalarea, înghițirea sau contactul cu pielea sau cu ochii. Trebuie asigurate măsuri generale pentru igiena profesională pentru a asigura o manevrare sigură a substanței. Aceste măsuri implică un personal bine pregătit și practici de economie domestică (de exemplu curățarea regulată cu dispozitive de curățat adecvate), fără a se consuma băuturi alcoolice, mâncare și fără a se fuma la locul muncă. Se va face duș și se vor schimba hainele numai la sfârșitul schimbului de lucru. Nu purtați haine contaminate acasă.

## **7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități:**

Produsul trebuie depozitat în silozuri uscate, curate și protejate împotriva pătrunderii apei și împotriva contaminării.

Produsele împachetate trebuie depozitate în saci închiși fără contact cu solul, în locuri uscate, ferite de umezeală, pe paleți de lemn. Sacii trebuie stivuiți într-o manieră stabilă.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

## **7.3. Utilizare finală specifică:**

Nu există informații suplimentare pentru utilizări finale specifice (vezi Secțiunea 1.2).

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE	
Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX	
DP – 62; Ediția: 3	Data reviziei: 15.01.2013
Revizia: 0	Data emiterii: 07.2005

## 8. CONTROALE ALE EXPUNERII / PROTECȚIA PERSONALĂ

### 8.1. Parametrii de control:

#### 8.1.1. Limite de expunere ocupațională:

Nu sunt reglementate.

#### 8.1.2. Valori biologice limită:

Niciuna.

#### 8.1.3. Limite de expunere suplimentare în condițiile de utilizare:

##### Valori DNEL:

Inhalare: 1,5 mg/m<sup>3</sup>

Dermatologică: nu se aplică

Orală: nu este relevant

\*DNEL se referă la praful respirabil. În schimb, instrumentul folosit pentru evaluarea riscurilor (MEASE) lucrează cu fracțiunea inhalabilă. Prin urmare, o marjă de siguranță suplimentară este în mod inerent inclusă în rezultatele evaluării și măsurile de management derivate din risc.

Pentru lucrători, nu este disponibil DNEL pentru expunerea dermică, nici din studii de pericol, nici din experiența oamenilor. Deoarece produsul este clasificat ca iritant pentru piele și ochi, expunerea pielii trebuie să fie minimizată atât cât este tehnic posibil.

##### Valori PNEC:

Mediul acvatic: nu are efect toxic pentru pești, nevertebrate, alge și microorganisme

Sedimente: nu este cazul

Sol: nu este cazul

\*Evaluarea compartimentelor de risc pentru mediu se bazează pe impactul pH-ului rezultat la apă.

### 8.2. Controale ale expunerii:

Pentru a controla posibilele expuneri trebuie evitată producerea de praf. În plus, se recomandă folosirea echipamentului de protecție adecvat. A se purta echipament de protecție pentru ochi (ex.: ochelari de protecție sau vizieră de protecție), în afara cazului în care un posibil contact cu ochii este exclus în mod automat prin natură și tipul aplicației (ex.: procesele închise). A se purta echipament de protecție pentru față, haine de protecție și încălțăminte speciale de protecție.

#### 8.3. Controale tehnice corespunzătoare:

Dacă operațiunile efectuate de către utilizator produc praf, izolați zonele unde acestea au loc, folosind o aerisire cu evacuare sau alte controale tehnice pentru a menține nivelurile de praf purtat de aer sub limitele de expunere recomandate.

#### 8.4. Măsuri de protecție individuală, precum echipamentul de protecție personală:



a) Protecția ochilor / feței: Ochelari de protecție laterale etanșe



**FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE**  
**Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX**

DP – 62; Ediția: 3  
 Revizia: 0

Data reviziei: 15.01.2013  
 Data emiterii: 07.2005



**b) Protecția pielii:** îmbrăcăminte care acoperă complet pielea (pantaloni lungi, halate cu mâneci lungi, încheiate), încălțăminte care împiedică intrarea prafului, mănuși de protecție



**c) Protecția respirației:** în cazul lipsei de ventilație se recomandă a se purta mască de protecție contra prafului aprobate de EN 149

**d) Pericole termice:** produsul nu reprezintă pericol din punct de vedere termic

### 8.5. Controlul expunerii mediului:

A se evita degajările în mediul înconjurător. Opriti pierderile prin scurgere. Orice scurgere importantă în cursurile de apă trebuie să fie adusă la cunoștința autorității de reglementare responsabilă pentru protecția mediului sau a altui organism de reglementare.

## 9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

### 9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază:

- a) **Aspect:** solid, sub formă de pulbere
- b) **Miros:** neutru
- c) **Pragul de acceptare a mirosului:** nici o limită de miros, neutru
- d) **pH:**
  - în stare de livrare: nu este cazul
  - în soluție apoasă: pH 9.5 - 13
- e) **Punctul de topire:** >1 250°C
- f) **Punctul de inițial de fierbere și intervalul de fierbere:** neaplicabil în condiții atmosferice normale
- g) **Punctul de aprindere:** nu se aplică
- h) **Viteza de evaporare:** nu se aplică
- i) **Inflamabilitatea:** solid neinflamabil
- j) **Limita superioară / inferioară de inflamabilitate sau de explozie:** nu se aplică pentru că nu este un gaz inflamabil
- k) **Presiune de vapori:** nu se aplică
- l) **Densitatea vaporilor:** nu se aplică
- m) **Densitatea relativă:** 1 000 – 1 200 kg/m<sup>3</sup>
- n) **Solubilitatea:** până la 2.3 g/l
- o) **Coeficientul de partiție: n-octanol/apă:** nu se aplică
- p) **Temperatura de autoprindere:** nu se aplică (nu are componenți piroforici în compoziție)
- q) **Temperatura de descompunere:** nu se aplică pentru că nu este prezent nici un peroxid organic
- r) **Vâscozitatea:** nu se aplică pentru că nu este un lichid



**FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE**  
**Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX**

DP – 62; Ediția: 3  
 Revizia: 0

Data reviziei: 15.01.2013  
 Data emiterii: 07.2005

- s) **Proprietăți explozive:** nu se aplică pentru că nu este exploziv sau pirotehnic. Singur nu este capabil să producă gaz prin reacție chimică la temperatură și presiune și la o viteză care să provoace distrugerii.
- t) **Proprietăți oxidante:** nu se aplică pentru că nu provoacă sau contribuie la arderea altor materiale.

**9.2. Alte informații:**

Nu se aplică.

**10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE**

**10.1. Reactivitatea:**

Când este amestecat cu apă, produsul se întărește într-o masă stabilă care nu este reactivă în medii normale.

**10.2. Stabilitate chimică:**

Produsul este stabil în condiții normale de temperatură și presiune.

**10.3. Posibilitatea de reacții periculoase:**

Produsul nu cauzează reacții periculoase.

**10.4. Condiții de evitat:**

Depozitarea produsului în condiții umede poate cauza formarea de bulgări și pierderea calității ale acesteia.

**10.5. Materiale incompatibile:**

Acizi, săruri de amoniu, aluminiu sau alte materiale ne-nobile.

**10.6. Produși de descompunere periculoși:**

Produsul nu se descompune în produși periculoși.

**11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE**

**11.1. Informații privind toxicitatea produsului:**

Clase de pericole		Categorie	Efect
Toxicitate acută	Inhalare	-	Inhalarea prafului poate cauza discomfort tractului respirator superior. Irită tractul respirator în concentrații ridicate de praf. Nu s-a observat toxicitatea acută prin inhalare. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
	Dermică	-	Nu se preconizează nici un efect de toxicitate dermică din cauza potențialului scăzut de absorbție. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

adeziv plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
 adeziv marmură și gresu-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
 mortare de zidărie ::: mortar anti-grasle ::: adeziv polistiren ::: tencuile decorative

**FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE**  
**Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX**

DP – 62; Ediția: 3  
 Revizia: 0

Data reviziei: 15.01.2013  
 Data emiterii: 07.2005

	Orală	-	Nu s-a observat toxicitate orală. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
Corodarea / iritarea pielii		2	Produsul în contact cu pielea umedă poate cauza îngroșarea, crăparea sau fisurarea pielii. Efectul iritant se manifestă mai accentuat în contact cu apa, când dă reacție alcalină. Dehidratare.
Lezarea gravă / iritarea ochilor		2	Produsul în contact cu ochiul poate provoca iritarea sau inflamarea irisului, înroșirea conjunctivei.
Sensibilizarea căilor respiratorii		-	Nu există nici o indicație de sensibilizare a sistemului respirator. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
Sensibilizarea pielii		1	Unele persoane pot dezvolta eczeme la expunerea la praful umed sau dermatite de contact prin iritarea după contact prelungit. Reacția poate apărea într-o varietate de forme de la urticarie moderată, până la o dermatită severă.
Mutagenitatea celulelor germinative		-	Nu există nici o indicație. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
Cancerogenitatea		-	Nu a fost stabilită nici o asociere între expunerea la produs și cancer. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
Toxicitatea pentru reproducere		-	Nu există nici o indicație. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică		3	Produsul poate irita gâtul și căile respiratorii. În cazul expunerilor în exces la limitele de expunere profesională, pot apărea tusea, strănutul, și respirația slabă.
STOT (toxicitatea organelor țintă specifice) – expunere repetată		-	Nu există nici o indicație. Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
Pericol prin aspirație		-	Nu există nici o indicație. Pe baza datelor disponibile, criteriile de

adezivl plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
 adezivl marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gipscarton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
 mortare de zidărie ::: mortar antiigrasle ::: adezivl polistiren ::: tencuile decorative

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE	
Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX	
DP – 62; Ediția: 3	Data reviziei: 15.01.2013
Revizia: 0	Data emiterii: 07.2005

		clasificare nu sunt îndeplinite.
--	--	----------------------------------

## 12. INFORMAȚII ECOLOGICE

### 12.1. Toxicitate:

A se evita deversarea produsului în apele naturale, deoarece în contact cu apa îi ridică pH-ul la maxim 12.

### 12.2. Persistența și degradabilitatea:

Nu are relevanță, deoarece după întărire produsul nu prezintă riscuri de toxicitate.

### 12.3. Potențialul de bioacumulare:

Nu are relevanță, deoarece după întărire produsul nu prezintă riscuri de toxicitate.

### 12.4. Mobilitate în sol:

Nu are relevanță, deoarece după întărire produsul nu prezintă riscuri de toxicitate.

### 12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvb:

Nu are relevanță, deoarece după întărire produsul nu prezintă riscuri de toxicitate.

### 12.6. Alte efecte adverse:

Nu sunt relevante.

## 13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA

### 13.1. Metode de tratare a deșeurilor:

Conform Legii 211/2011 privind gestionarea deșeurilor, OUG 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, HG 621/2005 modificată și completată de HG 1872/2006, HG 247/2011 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor decurge în următorul fel:

Rezidurile și deșeurile se vor depozita în locurile destinate pentru depozitarea materialelor de construcții, sortate pe deșeuri reutilizabile și nereutilizabile. Cele reutilizabile se vor valorifica ca atare (de exemplu adeziv rămas neutilizat, deșeuri de ambalaj etc.). Nu se vor face deversări în canale sau cursuri de apă.

## 14. INFORMAȚII REFERITOARE LA TRANSPORT

### 14.1. Numărul ONU:

Nu este relevant.

### 14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție:

Nu este relevant.

### 14.3. Clasa de pericol pentru transport:

Nu este relevant.

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar antiigrasie ::: adezivi polistiren ::: tencuieli decorative

<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3 Revizia: 0	Data reviziei: 15.01.2013 Data emiterii: 07.2005

#### **14.4. Precauții speciale pentru utilizatori:**

Nu este relevant.

#### **14.5. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC:**

Nu este relevant.

### **15. INFORMAȚII DE REGLEMENTARE**

#### **15.1. Regulamente / legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice pentru substanța sau amestecul în cauză:**

##### **15.1.1. Reglementări naționale:**

Regulamentul (UE) nr. 453/2010 – de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)

Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006

Directiva 67/548/CEE – privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative referitoare la clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase

Directiva 1999/45/CE - privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative ale statelor membre referitoare la clasificarea, ambalarea și etichetarea preparatelor periculoase

OUG 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare

HG 1408/2008-clasificarea, ambalarea și etichetarea preparatelor chimice

HG 937/2010-clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor chimice

Legea nr.211/2012 privind gestionarea deșeurilor

HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

SR 13253/1996 - Ambalaje Etichetarea substanțelor și produșilor chimici periculoși

Ordinul Ministerului - Normativ cadru pentru acordarea și utilizarea echipamentului individual de protecție

Legea 319/2006 privind sănătatea și securitatea în muncă și HG 1425/2006 Normele de aplicare ale L 319/2006

Hotărâre 955/2010 pentru modificarea și completarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1.425/2006

HG 1218/2006 – privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenta agenților chimici, cu modificările și completările ulterioare;

HG 1093/2006 – privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de muncă;

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și gresu-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar anti-grasle ::: adezivi polistiren ::: tencuile decorative

<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3	Data reviziei: 15.01.2013
Revizia: 0	Data emiterii: 07.2005

HG 355/2007 – privind supravegherea stării de sănătate a lucrătorilor cu modificările și completările ulterioare;

HG 1048/2006 – privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă;

HG 1051/2006 – cerințe minime de securitate și sănătate pentru manipularea manuală a maselor care prezintă riscuri pentru lucrători.

Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;

OMAI nr.163/2007 de aprobare a Normelor generale de prevenire și stingere a incendiilor

#### **15.1.2. Alte reglementări:**

Acest produs nu este clasificat ca fiind periculos în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008.

Acest produs nu este clasificat ca fiind periculos în conformitatea cu Directiva 67/548/CEE.

#### **15.2. Evaluarea securității chimice:**

Nu au fost realizate evaluări de securitate chimică.

### **16. ALTE INFORMAȚII**

#### **16.1.Indicarea modificărilor:**

Această versiune a fost actualizată în 15.01.2013, pentru a fi conformă cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 453/2010 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

#### **16.2. Abrevieri:**

DNEL: nivelurile determinate cu efect zero (derived no-effect level)

MEASE: Estimarea metalelor și evaluarea expunerii la substanțe

PBT: persistent, biocumulativ și toxic

PNEC: concentrație fără efect prevăzut

vPvB: substanță chimică foarte persistentă, foarte bioacumulativă

REACH: înregistrarea, evaluarea și autorizarea substanțelor chimice

STOT: toxicitate asupra organelor țintă specifice

#### **16.3. Literatura de specialitate și surse de date:**

-

#### **16.4. Lista frazelor R:**

R36/37: Iritant pentru ochi și sistemul respirator.

R38: Iritant pentru piele.

R43: Poate cauza o iritare în contact cu pielea.

#### **16.5. Lista frazelor S:**

S2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

S22 – A nu inspira praful.

S24/25 – A se evita contactul cu pielea și cu ochii.

S26 – La contactul cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul.

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și greso-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar antiîgrasle ::: adezivi polistiren ::: tencuile decorative

<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3	Data reviziei: 15.01.2013
Revizia: 0	Data emiterii: 07.2005

S36/37/39 – A se purta echipament de protecție și mănuși de protecție corespunzătoare, a se proteja corespunzător ochii / fața.

S51 – A se utiliza în spații bine ventilate.

#### **16.6. Lista frazelor de pericol:**

H315: Provoacă iritații ale pielii.

H317: Poate provoca o reacție alergică a pielii.

H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H335: Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

#### **16.7. Lista frazelor de prevenție:**

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P261: Evitați inhalarea de praf / fum / gaz / pulverizări / vapori / spray.

P264: Spălați-vă bine după utilizare.

P272: Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă.

P280: Purtați mănuși de protecție / haine de protecție / echipament de protecție pentru ochi / echipament pentru protecția feței.

P302+P361+P352+P332+P313: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Spălați-vă cu multă apă și săpun. În caz de iritarea a pielii. Consultați medicul.

P305+P351+P338+P337+P313: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Dacă iritarea ochilor persistă. Consultați medicul.

P302+P352+P333+P313: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun. În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: Consultați medicul.

P304+P340+P312: ÎN CAZ DE INHALARE: Transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un centru de informare toxicologic sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.

P501: Aruncați conținutul / recipientul în locuri special amenajate pentru depozitarea deșeurilor în conformitate cu reglementările locale / regionale / naționale / internaționale.

#### **16.8. Informații suplimentare:**

Informațiile existente în prezenta fișă de date sunt bazate pe cunoștințele noastre cu privire la acest produs. Atenția utilizatorului este cerută asupra eventualelor riscuri care pot apărea în momentul în care produsul este utilizat în alte scopuri, decât pentru care este conceput.

Se recomandă ca informațiile existente în fișa de siguranță să fie transmise utilizatorului, eventual într-o formă adecvată. Aceste informații sunt cele mai bune și demne de încredere conform stadiului actual al științei. Utilizatorului răspunde pentru luarea tuturor măsurilor de precauție care să corespundă legislației.

Limitări:

Aceste informații sunt specifice produsului și nu trebuie să fie valabile pentru alte produse similare. Aceste dispoziții sunt valabile pentru produsul livrat și nu mai este valabilă în cazul când se face amestec nerecomandat cu alte produse sau materii prime.

adezivi plăci ceramice ::: kituri de rostuit ::: schele ::: adeziv BCA ::: gleturi  
adeziv marmură și gresu-granit ::: adeziv, kit, glet gips-carton ::: vopsele

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse  
mortare de zidărie ::: mortar antiigrasle ::: adezivi polistiren ::: tencuile decorative

<b>FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE</b> <b>Glet pentru gletuirea plăcilor de gips-carton - GLET FIX</b>	
DP – 62; Ediția: 3 Revizia: 0	Data reviziei: 15.01.2013 Data emiterii: 07.2005