

Sediul 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 Cordun, jud. Neamț
Tel. 0040 233 748855, fax 0040 233 748856



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

UniCredit Tiriac 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 VĂRSAT: 3.300.000 RON

www.adeplast.ro

office@adeplast.ro

Conform Regulamentului 453/2010

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGL0

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

1. IDENTIFICAREA PRODUSULUI ȘI A SOCIETĂȚII

1.1. Element de identificare a produsului:

Gletul meseriașului pastă
Cod: SAGL0

1.2. Utilizări relevante identificate ale produsului:

1.2.1. Utilizări relevante:

Utilizată pentru finisarea interioarelor.

1.2.2. Utilizări nerecomandate:

-

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 Cordun, 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: tehnic@adeplast.ro

2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR

2.1. Clasificarea produsului:

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

Glet pastă pentru interioare, nu este clasificată ca și produs periculos.

2.1.2. Clasificarea conform Directivei 1994/45/CE:

Glet pastă pentru interioare, nu este clasificată ca și produs periculos.

2.2. Elemente pentru etichetă:

2.2.1. Conform Regulamentului nr. 1272/2008:

P102 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

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

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

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGL0

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

2.2.1.1. Iritarea pielii:

-

2.2.1.2. Lezarea gravă / Iritarea ochilor:

-

2.2.1.3. Sensibilizarea pielii:

-

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

-

2.2.2. Conform Directivei 1999/45/CE:

S2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

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

S26 – În cazul contactului cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă un specialist.

S29 – A nu se arunca la canalizare.

S62 – În caz de înghițire, a nu se provoca vomă; se consultă imediat medicul și i se arată ambalajul (recipientul) sau eticheta.

S7/47 – Păstrați ambalajul închis ermetic și la o temperatură care să nu depășească +30°C.

2.3. Alte pericole:

Respectați informațiile din prezenta fișă cu date de securitate.

Nu au fost identificate alte pericole.

3. COMPOZIȚIA / INFORMAȚII PRIVIND COMPOZIȚII

APĂ	> 27%
MATERIALE DE UMPLUTURĂ	> 65%
LIANT	< 5%
ADITIVI	< 3%

Denumirea componentei	Concentrația [%]	Nr. CAS	Nr. EINECS	Simbol de pericol	Fraze R
Apă	> 27	7732-18-5	215-185-5		
Carbonat de calciu	> 60	1317-65-3	215-279-6	-	-
Talc	< 5	14807-96-6	238-877-9	-	-
Clorit		1318-59-8	215-285-9		
Dolomită		16389-88-1	240-440-2		
Cuarț		14808-60-7	238-878-4		
Dispersie apoasă a unui copolimerizat din stiren și n-butilacrilat	< 5	-	-	-	-
Celuloză	< 1,5	9004-58-4	-	-	-

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

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

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

		9004-34-6	232-674-9		
--	--	-----------	-----------	--	--

*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:

Spălați zona afectată cu foarte multă apă și săpun, după care se aplică o cremă sau unguent de protecție. Dacă este necesar cereți sfatul medicului.

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:

Nu apar efecte negative în urma inhalării.

4.1.4. După înghițire:

NU vă induceți voma. Cereți sfatul medicului.

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

4.2.1. Ochii: Produsul poate produce iritații ușoare.

4.2.2. Pielea: La expunere prelungită, produsul poate provoca uscarea și crăparea pielii.

4.2.3. Inhalarea: -

4.2.4. Ingerare: Produsul poate provoca senzație de vomă, iritarea mucoasei bucale și a tractului digestiv.

4.2.5. 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 exploziv și nu este inflamabil.

În cazul incendiilor a se utiliza agenți de stingere adecvați – stingătoare de praf, spumă sau CO₂.

5.2. Pericole speciale:

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

5.3. Recomandări destinate pompierilor:

Măști de protecție a căilor respiratorii împotriva fumului.

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

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. Purtați echipament adecvat de protecție (vezi Secțiunea 8).

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător:

A se avea grijă ca spălarea să nu se deverse 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:

Produsul poate fi tratat ca un deșeu oarecare, așadar dacă se împrăștie se îndepărtează cu un absorbant inert.

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:

Țineți recipientul închis atunci când nu folosiți produsul. Transportați numai în recipiente corespunzătoare, etichetate. Nu deversați în canalizare. Se va purta echipament individual de protecție (vezi Secțiunea 8).

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 spații acoperite, ventilate corespunzător, la o temperatură cuprinsă în intervalul +5°C și +30°C. Recipientele se păstrează închise ermetic. Nu prezintă incompatibilitate cu alte materiale.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

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

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse
mortare de zidărie ::: mortar antifligrasie ::: adezivl polistiren ::: tenculeli decorative

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

7.3. Utilizare finală specifică:

Utilizată pentru finisarea tuturor suprafețelor interioare pe bază minerală: tencuieli uzuale de var-ciment, ciment-var, gleturi de var și de ipsos inclusiv plăci de ipsos, plăci de gips-carton, atât pereți cât și plafoane rezistente conform Fișei tehnice a produsului. Recomandat a fi utilizat în spații bine aerisite.

8. CONTROALE ALE EXPUNERII / PROTECȚIA PERSONALĂ

Nu se mănâncă, nu se bea și nu se fumează în timpul lucrului. Înainte de pauze și după lucru a se spăla pe mâini. A se evita contactul cu ochii și pielea. Orice urmă de produs pe piele se spală cu multă apă curată și săpun. Se va folosi cremă de protecție pentru piele.

8.1. Valori limită de expunere (conform NGPM):

Conform legii 319/2006 pentru produse sau substanțe limita legală de expunere este de 15 mg/m³.

8.2. Măsuri de protecție individuală, precum echipamentul de protecție personală:



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



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

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

8.3. Controlul expunerii mediului:

A se evita degajările în mediul înconjurător. Oprii 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:** pastă, rozalie
- b) **Miros:** specific
- c) **Pragul de acceptare a mirosului:** nici o limită de miros
- d) **pH:** max. 9
- e) **Punctul de topire:** nu se aplică
- f) **Punctul de inițial de fierbere și intervalul de fierbere:** nu se aplică
- g) **Punctul de aprindere:** nu se aplică

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

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse
mortare de zidărie ::: mortar antiîgrasie ::: adezivi polistiren ::: tencuilei decorative

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

- h) **Viteza de evaporare:** nu se aplică
- i) **Inflamabilitatea:** neinflamabil
- j) **Limita superioară / inferioară de inflamabilitate sau de explozie:** nu se aplică
- k) **Presiune de vapori:** nu se aplică
- l) **Densitatea vaporilor:** nu se aplică
- m) **Densitatea relativă:** $1,60 \pm 0,10 \text{g/cm}^3$
- n) **Solubilitatea:** nu se aplică
- o) **Coeficientul de partiție: n-octanol/apă:** nu se aplică
- p) **Temperatura de autoprandere:** nu se aplică
- q) **Temperatura de descompunere:** nu se aplică
- r) **Vâscozitatea(Brookfield, 20°C, SP. 07, 100 rot/min):** min. 20000 cP
- s) **Proprietăți explozive:** nu se aplică
- t) **Proprietăți oxidante:** nu se aplică
- u) **Conținut de substanțe nevolatile, 105°C(1g/100cm²):** $70,0 \pm 5,0\%$
- v) **Conținut de compuși organici volatili:** nu se aplică

9.2. Alte informații:

Nu se aplică.

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

10.1. Reactivitatea:

Nu se aplică.

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:

A se evita expunerea directă a produsului la radiații solare sau depozitarea la temperaturi sub +5°C și peste +30°C.

10.5. Materiale incompatibile:

Nu se aplică.

10.6. Produși de descompunere periculoși:

Produsul nu se descompune în produși periculoși.

11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE

11.1. Informații privind toxicitatea produsului:

11.1.1. Toxicitate acută (efecte pe termen scurt):

LD50 oral(mg/kg)- nu se cunosc.

LD50 dermal(mg/kg)- nu se cunosc.

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

mortare de tencuială aplicare manuală, mecanizată ::: polistiren ::: amorse
mortare de zidărie ::: mortar antiflgrasie ::: adezivi polistiren ::: tenculeli decorative

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

LD50 inhalant(mg/kg)- nu se cunosc.

11.1.2. Efecte periculoase pentru sănătate în urma expunerii:

Prin inhalare:

-efecte imediate: nu prezintă efecte negative.

-efecte întârziate: nu se cunosc.

Prin ingerare:

-efecte imediate: senzație de vomă, iritarea mucoasei bucale și a tractului digestiv.

-efecte întârziate: nu se cunosc.

La contactul cu ochii:

-efecte imediate: poate produce iritări ușoare.

-efecte întârziate: nu se cunosc.

La contactul cu pielea:

-efecte imediate: nu prezintă efecte negative.

-efecte întârziate: uscarea și crăparea pielii la expunere prelungită.

11.1.3. Toxicitate cronică (efecte pe termen lung)

Efecte carcinogene: nu este desemnat ca fiind cancerigen.

Efecte mutagene: nu este desemnat ca fiind mutagen.

Efecte toxice pentru reproducere: nu este desemnat ca fiind toxic pentru reproducere.

11.2. Alte informații:

Nu se menționează.

12. INFORMAȚII ECOLOGICE

* Produsul nu a fost încă testat din punct de vedere ecotoxicologic.

12.1. Ecotoxicitatea

- | | |
|--|--------------|
| - acvatică: LC50, pești(mg/l): | nu se cunosc |
| EC50, daphnia(mg/l): | nu se cunosc |
| IC50, alge (mg/l): | nu se cunosc |
| - pentru micro și macro organismele din sol: | nu se cunosc |
| - alte organisme(iepure, șoarece, cobai,etc.): | nu se cunosc |
| - efecte inhibitoare asupra organismelor: | nu se cunosc |

12.2. Mobilitate:

Miscibil cu apă în orice proporție.

12.3. Persistența și degradabilitatea:

Produsul nu este biodegradabil.

12.4. Bioacumulare

Date privind potențialul de a se acumula în masa biotică și de a trece prin lanțul trofic:

-coeficientul de partiție n-octanol/apă: nu s-a determinat

-factorul de concentrație biologică: nu s-a determinat

12.5. Emisii de compuși organici volatili:

Nu există.

adezivl plăci ceramice ::: kituri de rostul ::: 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 antiflgrasie ::: adezivi polistiren ::: tenculei decorative

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

12.6. Alte efecte adverse:

Nu se cunosc.

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.

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.

14.1. Alte informații:

Nerestricționat de la nici un tip de transport național sau internațional. Produsul este ambalat, etichetat corespunzător, așezat pe paleți și înfoliat pentru ca transportul lui să se facă în bune condiții, evitând astfel deversarea produsului în urma șocurilor mecanice. Sensibil la îngheț, se degradează microbiologic la temperaturi mai mari de 30°C.

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE
Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2
Revizia: 1

Data reviziei: 05.02.2013
Data emiterii: 30.07.2008

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 piață 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

Hotărârea 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 prezența 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;

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.

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Gletul meseriașului pastă - SAGLO

DP – 62; Ediția: 2

Data reviziei: 05.02.2013

Revizia: 1

Data emiterii: 30.07.2008

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:

Produsul este clasificat conform HG 1408/2008 și HG 937/2010.

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 05.02.2013, 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, evaluare și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

16.2. Abrevieri:

NGPM – Norme generale de protecția muncii-2002

REACH - înregistrarea, evaluarea și autorizarea substanțelor chimice

16.3. Literatura de specialitate și surse de date:

-

16.4. Lista frazelor R:

-

16.5. Lista frazelor S:

S2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

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.

S29 – A nu se arunca la canalizare.

S62 – În caz de înghițire, a nu se provoca vomă, a se consulta imediat un medic și a i se arăta ambalajul sau eticheta.

S7/47 – Păstrați ambalajul închis ermetic și la o temperatură care să nu depășească +30°C.

16.6. Lista frazelor de pericol:

-

16.7. Lista frazelor de prevenție:

-

16.8.Informații suplimentare:

Informațiile conținute în această fișă de securitate sunt corecte și bazate pe datele de care dispunem în momentul de față. Aceste informații sunt numai orientative pentru manipularea, utilizarea, procesarea, depozitarea, transportul, distrugerea și deversarea în condiții de securitate și nu constituie o responsabilitate juridică contractuală.