

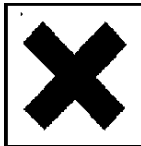
S.C. GABBRO S.R.L Utvin nr. 431 jud. Timis RO-307382

Telefon: 0256 227 939 Fax: 0256 290 417

E-mail: office@ceradez.rowww.ceradez.ro

FISA CU DATE DE SECURITATE

(conform Regulamentul (CE) 1907/2006 - Anexa II)

1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI /PREPARATULUI ȘI A SOCIETĂȚII / INTREPRINDERII:					
1.1 Identificarea substanței sau a preparatului		CERADEZ AD 15 Profesional			
1.2.Utilizarea preparatului /substanței		adeziv pe baza de ciment utilizat pentru placări cu placi ceramice la interiorul și exteriorul clădirilor , semiflexibil , cu intarire normala , alunecare redusa si timp deschis extins clasa C1TE.			
1.3 Identificarea societății / intreprinderii		S.C. GABBRO S.R.L Utvin nr. 431 jud. Timis RO-307382 Telefon: 0256 227 939 Fax: 0256 290 417 www.ceradez.ro E-mail: office@ceradez.ro			
1.4 Linie telefonica de urgenta		Laborator : 0730 270 317 office@ceradez.ro			
2. IDENTIFICAREA PERICOLELOR					
2.1.Clasificare și simboluri de risc		 Xi – Iritant			
2.2.Fraze de risc		R 36/37/38/ 43			
2.3.Informații privind riscuri speciale pentru oameni și mediul înconjurător		Produsul nu are efecte negative asupra mediului sau oamenilor.			
3. COMPOZIȚIE CHIMICA/ INFORMAȚII DESPRE INGREDIENTE:					
Denumire Componenti	Concentrație % masa	Nr.CAS	Nr.EINECS	Simboluri	Coduri de risc RR
Ciment portland	25 - 40	65997-15-1	266-043-4	X ⁱ	36/ 37, 38, 43
Filer de calcar	5 - 15	1 3 17-65-3	215-279-6	-	-
Nisip cuarțos uscat	> 15	-	-	-	-
Lista frazelor de risc se găsește în secțiunea 16.					
4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR					
4.1. Informații generale		Scoateți hainele contaminate cu produs.			
4.2. În cazul inhalării		Mutați persoana afectata la aer curat.			
4.3. În cazul contactului cu pielea		Spălați zona afectata cu apa și săpun. Se va aplica crema calmanta/hidratanta pe zona afectata.			
4.4. În cazul contactului cu ochii		Poate produce iritări . Se vor spăla ochii cu multă apă timp de 15 minute, inclusiv sub pleoape, după care se va solicita asistenta medicală			
4.5. În cazul înghițirii		A nu se provoca voma. Se da victimei sa bea multa apa. A se consulta imediat medicul și pe cat posibil a i se arata eticheta sau ambalajul.			
5. MĂSURI DE PROTECȚIE CONTRA INCENDIILOR					
5.1. Substanțe adecvate pentru stingerea incendiilor		Nu este cazul. Produsul nu este inflamabil, nu arde, nu permite răspândirea flăcării.			
5.2. Substanțe neadecvate pentru stingerea incendiilor		Produsul nu arde. Utilizați stingătoarele de praf, spuma sau cu CO2 pentru a lupta împotriva focului înconjurător			
5.3. Pericole speciale de expunere		Nu este cazul			

5.4. Echipament special de protecție	Nu este necesar echipament special. Se recomanda echipament de lucru specific în construcții
6. MĂSURI DE LUAT ÎN CAZUL RĂSPÂNDIRII NEINTENȚIONATE ÎN MEDIUL ÎNCONJURĂTOR	
6.1.Măsuri de precauție pentru protecția persoanelor	Evitați contactul cu pielea și cu ochii, mențineți nivelul prafului la minim și utilizați echipamente de protecție pentru sistemul respirator.
6.2.Măsuri de precauție pentru protecția mediului înconjurător	Dacă se împrăștie în stare uscată, atunci se va aduna și se va reutiliza. Se va avea grijă ca apele de spălare să nu se deverseze în canale sau cursuri de apă. Păstrați materialul uscat. Ridicați materialul mecanic într-o manieră uscată. Utilizați o instalație de aspirație sau adunați cu lopata în saci.
6.3.Metode de curățare	
7. MANIPULARE ȘI DEPOZITARE	
7.1. Manipulare	La manipulare se va ține cont de efectul iritant al pulberii în prezența umezelii, evitând contactul prelungit cu pielea , contaminarea ochilor , inhalarea și ingestia.
7.2. Depozitare	Se va depozita în mediu uscat , ferit de umezeală, pe paleti de lemn. Se interzice depozitarea împreună cu materiale umede sau în ambalaje deteriorate.
7.3. Utilizări specifice	Produsul este conceput a fi utilizat conform punctului 1.2.pentru lipirea plăcilor de faianță și gresie
8. CONTROLUL EXPUNERII / PROTECȚIA INDIVIDUALA	
8.1. Valori limită de expunere	Conform legii 319/2006 privind Securitatea și sănătatea în munca pentru produse sau substanțe limita legala de expunere este de 15 mg/ m3
8.2. Măsuri de protecție colectiva	Alegerea echipamentului de protecție individuală se va face conform reglementărilor legale în vigoare. Nu se bea și nu se mănâncă în timpul lucrului. Se vor asigura sisteme de ventilare generală și locală pentru a menține concentrațiile de praf sub limita admisă
8.3. Protecția cailor respiratorii	I cazul unei ventilații necorespunzătoare se vor purta măști anti praf la utilizarea produsului în stare prăfoasă. I stare umedă nu are efect iritant asupra aparatului respirator.
8.4. Protecția mâinilor	Se recomanda a se purta mănuși de protecție tricotate din poliamida contra prafului, care au marca CE.. Măinile se spala înainte de începerea lucrului și după terminare cu multa apa și săpun
8.5. Protecția ochilor	I timpul manipulării produsului se vor purta ochelari de protecție corespunzători.
8.6. Protecția pielii	Purtați îmbrăcăminte care acoperă complet pielea, pantaloni lungi, halate cu mâneci lungi, încheiate și încălțăminte care împiedica intrarea prafului. Se vor separa hainele de lucru contaminate de hainele de stradă și se vor spăla înainte de reutilizare
9. PROPRIETĂȚI FIZICO – CHIMICE	
9.1.Informații generala - Aspect - Culoare - Miros	material solid pulverulent gri inodor
9.2. Informații importante pentru sănătate, securitate și mediu ph (în stadiu de livrare) Punct de fierbere Punct de aprindere Zona de deschidere Zona de închidere Pericol de explozie Presiune de vapori Densitate (kg/cm3)	12-12,5 necaracteristic nu este inflamabil necaracteristic necaracteristic necaracteristic necaracteristic 1,44 kg/l

Solubilitate în apă Solubilitate în grăsime Coeficient de partiție (n-octanol: apă) (logP) Vâscozitate dinamică	≤ 2,5 g/cm ³ necaracteristic nu este cazul nu este cazul
9.3. Alte informații:	nu este cazul
10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE	
10.1. Condiții de evitat (temperatura, luminozitate, presiune)	Nu este cazul.
10.2. Materiale de evitat (apă, acid, aer, baze, alte substanțe):	Trebuie evitat contactul produsului ambalat cu apă în momentul depozitării.
10.3. Produse periculoase din descompunere	Nu au fost identificate.
11. INFORMAȚII TOXICOLOGICE	
11.1. Toxicocinetica, metabolism și distribuție 11.2. Efecte acute În cazul contactului cu pielea În cazul contactului cu ochii În cazul inhalării În cazul înghițirii	- Efectul iritant se manifestă mai accentuat în contact cu apă, când dă reacție alcalină. Risc de rănire a ochilor. Inhalarea prafului poate cauza disconfort tractului respirator superior. Irita tractul respirator în concentrații ridicate de praf. Cantități mari pot cauza iritații ale tractului gastrointestinal.
11.3. Sensibilitate	-
11.4. Efecte CMR	-
12. INFORMAȚII ECOLOGICE	
12.1. Ecotoxicitate Toxicitate acvatică Toxicitate la micro și macro organisme din sol Toxicitate pentru alte organisme Efecte inhibitoare asupra activității organismelor	Se va evita ca produsul să ajungă în apele naturale datorită creșterii de pH până la valoarea 12. Nu se cunosc Nu se cunosc Nu se cunosc
12.2. Mobilitate	Nu există date
12.3. Persistența și degradabilitatea:	Nu există date
12.4. Potențialul bioacumulator:	Nu există date
12.5. Rezultate ale PBT:	Nu este cazul
12.6. Alte efecte adverse:	Nu se cunosc
13. TRATAREA DEȘEURILOR	
13.1. Eliminarea adecvată a produsului	Rezidurile și deșeurile se vor depozita în locurile destinate pentru depozitarea materialelor de construcții, sortate pe deșuri reutilizabile și nereutilizabile. Cele reutilizabile se vor valorifica ca atare (de exemplu adeziv rămas neutilizat, deșuri de ambalaj etc). Nu se vor face deversări în canale sau cursuri de apă.
13.2. Eliminarea adecvată a ambalajelor	Transmiterea lor către un centru de colectare.
14. INFORMAȚII PRIVIND TRANSPORTUL	
Informații generale : În condiții normale nu există nici un pericol la transportarea produsului Nerestricționat de la nici un tip de transport național sau internațional.	
14.1. Observații cu privire la transport a) Clasificare: nu se considera ca prezintă un risc pentru transport. b) ADR (Drum): Nu este supus identificării. c) RID (Cale ferată): Nu este supus identificării. d) MDG/GGVSea (Mare): Nu este supus identificării. Produsul este ambalat, etichetat corespunzător, așezat pe paleti și în foliat pentru ca transportul lui să se facă în bune condiții..	

15. INFORMAȚII REFERITOARE LA REGLEMENTARI	
15.1. Etichetare	Conform Directivei 67/548 EEC
15.2. Clasificare	Xi - iritant
15.3. Frazе de risc	R 36/37/38 - Iritant pentru ochi, căile respiratorii și piele; R 43 – Poate provoca sensibilizare în contact cu pielea.
15.4. Frazе de securitate	S 22 - A nu se inspira praful S 24 – A se evita contactul cu pielea S 26 - La contactul cu ochii, se spala imediat cu multă apă și se consultă medicul. S 35 – A se elimina reziduurile produsului și ambalajul (recipientul) după ce s-au luat toate măsurile de precauție. S 37/39 – A se purta mănuși de protecție corespunzătoare și a se proteja ochii/fata. S 45 – În caz de accident sau dacă va simțiți rău, a se consulta imediat medicul. (dacă este posibil, i se arata eticheta) S 46 – În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a i se arata ambalajul (recipientul) sau eticheta.
15.5. Alte reglementari	Produsul se utilizează exclusiv pentru scopul descris la punctul 1.2. Orice alta utilizare în alte scopuri este interzisă utilizatorului.
15.6. Componente periculoase pentru etichetare	ciment
16. ALTE INFORMAȚII	
16.1. Frazе de risc relevante	R 36/37/38 - Iritant pentru ochi, căile respiratorii și piele; R 43 – Poate provoca sensibilizare în contact cu pielea.
16.2. Modificări relevante	Actuala revizia consta în conformarea cuprinsului cu cerințele din Regulamentul (CE) 1907/2006 - Anexa II, întrucât revizia anterioara era conforma cu cerințele O.U.G. 2000/2000, H.G. 92/2003 și CEE 91/15
16.3. Informații suplimentare	Datele prezentate se bazează pe cunoștințele noastre actuale 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. Utilizatorul 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 sunt valabile în cazul în care se fac amestecuri nerecomandate cu alte produse sau materii prime.