

<b>1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása</b>		
<b>1.1 Termékazonosító</b>		
Kereskedelmi név:	<b>Baumit Nivello 10</b>	
<b>1.2 Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai</b>		
Felhasználások:	Gyárilag kevert, száraz, cement bázisú, beltéri önterülő aljzatkiegénylítő speciális adalékanyagokkal javítva, cementesztrichek kiegénylítésére kerámiaburkolatok, padlószőnyeg és különböző padlóburkolatok esetén, alkalmas padlófűtésekhöz is. Lásd műszaki lap. (A lista nem teljes)	
Ellenjavallt felhasználás:	nincs	
<b>1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai</b>		
Gyártó	Wopfinger Baustoffindustrie GmbH A-2754 Waldegg / Wopfing 156 Tel. + 43/2633/400-0 Telefax + 43/2633/400-266 e-mail: <a href="mailto:office@wopfinger.baumit.com">office@wopfinger.baumit.com</a> Auskunft gebender Bereich: Produktmanagement + 43/2633/400-0 Bürozeiten: Mo. bis Do. 700 bis 1600 und Fr. 700 bis 1300	
Forgalmazó	Baumit Kft. H-2510 Dorog, Baumit út 1. Tel.: +36 33 512-910 E-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a>	
A biztonsági adatlapért felelős e-mail címe:	labor, alkalmazástechnika <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a> Tel: +36 33 512 910	
<b>1.4 Sürgősségi telefonszám:</b>		
Sürgősségi telefonszám:	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. 06-1-476-6464 06-80-201-199 (zöldszám, éjjel-nappal)	
<b>2. SZAKASZ: A veszély azonosítása</b>		
<b>2.1 Az anyag/keverék besorolása:</b>		
Az európai irányelveknek megfelelően, a 2000. évi XXV. törv. a kémiai biztonságról, valamint a 44/2000.(XII.27.) EüM. rendelet szerint a készítmény nem minősül veszélyesnek, nem jelölésköteles. <i>Osztályozás az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint Nem veszélyes anyag</i>		
<b>2.1.1 Osztályozás az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint</b>		
	<b>Veszélyességi osztály</b>	<b>Veszély kategória</b>
	Bőrirritáló hatású.	2
	Súlyos szemkárosodást okoz.	1
	Allergiás bőrreakciót válthat ki.	1 B
	Légúti irritációt okozhat (STOT)	3

2510 Dorog, Baumit út 1.  
Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132.  
Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930  
Fax: 06-33/431-512, 512-950  
e-mail: [baumit@baumit.hu](mailto:baumit@baumit.hu)  
[baudorog@baumit.hu](mailto:baudorog@baumit.hu)

3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  
Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  
Tel.: 06-32/460-644, 460-718  
Fax: 06-32/460-463  
e-mail: [baupaszt@baumit.hu](mailto:baupaszt@baumit.hu)


3571 Alsószolca, Ipari park Gyár út 12.  
Levelezési cím: 3571 Alsószolca, Pf.: 4.  
Tel.: 06-46/520-010, 520-020  
Fax: 06-46/520-058  
e-mail: [baualsozolca@baumit.hu](mailto:baualsozolca@baumit.hu)

3271 Visonta, Erőmű út 11.  
Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11.  
Pf.:16.  
Tel.: 06-37-528-200  
Fax: 06-37-528-209  
e-mail: [bauvisonta@baumit.hu](mailto:bauvisonta@baumit.hu)

Veszélyességi osztályok /Veszélyességi kategóriák	Figyelmeztető mondat kódja	Figyelmeztető mondat
Eye Dam. 1 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 STOT SE 3	<b>H318</b> <b>H315</b> <b>H317</b> <b>H335</b>	Súlyos szemkárosodást okoz Bőrirritáló hatású. Allergiás bőrreakciót válthat ki. Légúti irritációt okozhat

**2.2 Címkézési elemek:**

Címkézés az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint

Veszélyt jelző piktogram (ok):	
Figyelmeztetés:	Veszély
Veszélyt jelző mondat (ok):	<b>H315</b> Bőrirritáló hatású. <b>H317</b> Allergiás bőrreakciót válthat ki. <b>H318</b> Súlyos szemkárosodást okoz. <b>H335</b> Légúti irritációt okozhat.
Óvintézkedésre vonatkozó mondat (ok):	<b>P101</b> Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. <b>P102</b> Gyermekektől elzárva tartandó. <b>P280</b> Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező <b>P305+P351+P338</b> SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. <b>P310</b> Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. <b>P333 + P313</b> Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni. <b>P302+P352</b> HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. <b>P261</b> Kerülje a por belélegzését. <b>P304 + P340</b> BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. <b>P312</b> Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. <b>P501</b> Az edény tartalmát / a tartályt a nemzeti szabályozásoknak megfelelően kell hulladékként elhelyezni.

**2.3 Egyéb veszélyek:**

PBT/vPvB besorolás:	A keverék nem felel meg a PBT és vPvB kritériumoknak.
Egyéb veszélyek:	Nincs

**3. SZAKASZ: Összetétel vagy összetevőkre vonatkozó adatok**

**3.2 Keverékek**

Keverék leírása:	Előkevert, duzzasztott perlit - cement keverék adalékanyagokkal
<i>A keverék összetevői</i>	

2510 Dorog, Baumit út 1. Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132. Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930 Fax: 06-33/431-512, 512-950 e-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a> <a href="mailto:baudorog@baumit.hu">baudorog@baumit.hu</a>	3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Tel.: 06-32/460-644, 460-718 Fax: 06-32/460-463 e-mail: <a href="mailto:baupaszt@baumit.hu">baupaszt@baumit.hu</a>	3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12. Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4. Tel.: 06-46/520-010, 520-020 Fax: 06-46/520-058 e-mail: <a href="mailto:baualsozsolca@baumit.hu">baualsozsolca@baumit.hu</a>	3271 Visonta, Erőmű út 11. Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11. Pf.:16. Tel.: 06-37-528-200 Fax: 06-37-528-209 e-mail: <a href="mailto:bauvisonta@baumit.hu">bauvisonta@baumit.hu</a>
---	--	---	--

Név	Tömeg %	CAS szám	EG-Nr.	REACH Regisztrációs szám	1272/2008/EK CLP szerinti besorolás	
Calcium-aluminat-klinker	1% - 5%	65997-16-2	266-045-5	a)	H315	Skin Irrit.2
					H 318	Eye Dam.1
Portland-cement-klinker	20% - 30%	65997-15-1	266-043-4	a)	H315	Skin Irrit.2
					H317	Skin Sens.1
					H 318	Eye Dam.1
					H335	STOT SE 3

a) A portlandcement a 1907/2006/EK (REACH) rendelet V2.7 V10 függelék 2.7 cikkelye szerint regisztrálva lett

A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található

#### 4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

##### 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

**Általános tudnivalók:** Gyors segítség. Az elsősegély-nyújtóknak nem szükséges védőfelszerelést viselniük. Az elsősegély-nyújtó személyeknek kerülniük kell az érintkezést a keverékkel.

Belélegzés esetén:	A sérültet friss levegőre kell vinni. Tartós vagy később jelentkező irritáció, illetve tartós kellemetlen érzés, köhögés vagy egyéb tünetek esetén orvoshoz kell fordulni.
Bőrrel érintkezés esetén:	Száraz keverék esetén, a keveréket el kell távolítani a bőrről, majd a bőrfelületet bő vízzel le kell öblíteni. Nedves keverék esetén a bőrt le kell mosni bő vízzel.
Szembejutás esetén:	A szemet szárazon ne dörzsöljük, a mechanikus, szemhéjkárosodás miatt. A kontakt lencsét el kell távolítani, a szemet, nyitott szemhéj mellett, 20 percig mossuk folyó víz alatt, hogy minden részecskét eltávolítsunk. Izotóniás szemöblítőt (0,9 % NaCl) használjunk. Üzemorvossal, vagy szemorvossal kell konzultálni.
Lenyelés esetén:	Ha a sérült eszméleténél van, a száját ki kell öblíteni. <i>Tilos</i> hánytatni! Azonnal orvoshoz kell fordulni. Orvossal, vagy Méreginformációs központtal konzultálni kell.
<b>Utasítás az orvosnak:</b>	Hosszúidejű hatás nem ismert.
<b>4.2 Legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások</b>	
Szem:	száraz vagy nedves keveréknek szemmel történő érintkezése esetén, komoly és valószínűsíthetően maradandó szemkárosodás következhet be.
Bőr:	a keveréknek tartós, nedves bőrrel történő érintkezése esetén irritáló hatású lehet (izzadás, vagy levegő nedvessége következtében). <i>További információ lásd (1).</i>
Belélegzés:	nagyobb mennyiségnek, hosszabb ideig tartó, ismételt belélegzése a tüdőbetegség rizikóját növeli.
Környezet:	normál használat mellett a keverék nem jelent környezeti veszélyt.

##### 4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

A sérült ha orvoshoz fordul, és lehetősége van, vigye magával ezt a biztonsági adatlapot, de legalább az anyag címkéjét.

Utasítás az orvosnak: Hosszúidejű hatás nem ismert.

#### 5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

##### 5.1 Oltó anyag

Megfelelő oltóanyag:	<b>Megfelelő tűzoltószerek:</b> a keverék sem szállítási állapotában, sem bekeverve nem éghető. A tűzoltást és az oltóanyag megválasztását a környezettel összehangoltan kell végezni
Nem megfelelő oltóanyag:	nincs




##### 5.2 Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek:

2510 Dorog, Baumit út 1. Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132. Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930 Fax: 06-33/431-512, 512-950 e-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a> <a href="mailto:baudorog@baumit.hu">baudorog@baumit.hu</a>	3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Tel.: 06-32/460-644, 460-718 Fax: 06-32/460-463 e-mail: <a href="mailto:baupaszt@baumit.hu">baupaszt@baumit.hu</a>	3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12. Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4. Tel.: 06-46/520-010, 520-020 Fax: 06-46/520-058 e-mail: <a href="mailto:baualsozsolca@baumit.hu">baualsozsolca@baumit.hu</a>	3271 Visonta, Erőmű út 11. Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11. Pf.:16. Tel.: 06-37-528-200 Fax: 06-37-528-209 e-mail: <a href="mailto:bauvisonta@baumit.hu">bauvisonta@baumit.hu</a>
---	--	---	--

A keverék nem robban, nem éghető és az égést nem táplálja.	
<b>5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat</b> A tűzoltóknak nem szükséges különleges védőfelszerelés. Az oltáshoz használt folyadék a csatornahálózatba, vízfolyásokba nem kerülhet.	
<b>6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén</b>	
<b>6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások</b>	
<b>6.1.1. Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében</b> Védőfelszerelést kell viselni a 8. szakaszban leírtaknak megfelelően. A biztonságos kezelésre és használatra vonatkozó információkat lásd a 7. szakaszban.	
<b>6.1.2. A sürgősségi ellátók esetében</b> Sürgősségi ellátók esetében védőruházat nem szükséges, kivéve magas porkoncentráció, ilyenkor légzésvédelemre van szükség.	
<b>6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések</b> A keveréket szárazon, lezárva kell tartani. A porképződés kerülendő. Csatornába, felszíni vizekbe, talajba kerülése kerülendő (pH érték megemelkedik).	
<b>6.3 A területi elhatárolás és szennyezés mentesítés módszerei és anyagai</b> Tisztítási módszer: a kiömlött keveréket össze kell szedni és lehetőleg felhasználni. A tisztításhoz száraz eljárást, pl. nyomás alatti elszívást kell alkalmazni (hordozható berendezés magas szűrőeljárás (EPA és HEPA szűrő, EN 1822-1:2009) vagy ezzel egyenértékű technika), amely porképződést nem tesz lehetővé. Soha ne használjunk a tisztításhoz nagy nyomású levegőt. Ha porképződéssel járó száraz tisztítás kerül alkalmazásra, egyéni védőfelszerelést kell használni. A por belélegzését és bőrrel történő érintkezését kerülni kell.	
<b>6.4 Hivatkozás más szakaszokra</b> A további információkat lásd a 7., 8. és a 13. szakaszban.	

<b>7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás</b>	
<b>7.1 Biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:</b>	
<b>Óvintézkedések:</b>	A 8. szakasz ajánlásait követni kell. A száraz keverék eltávolítása 6.3. szerint. Munka közben enni, inni, dohányozni nem szabad. Por tartalmú közegben légzőkészüléket, védőszemüveget kell használni, bőrrel történő érintkezés kerülendő.
<b>Foglalkozási higiéniaira vonatkozó előírások:</b>	A terméket nem szabad élelmiszer, ital vagy dohányáru közelében kezelni. Poros környezetben por elleni álarcot és/vagy védőszemüveget kell viselni. A bőrrel való érintkezés elkerülésére védőkesztyűt kell viselni.
<b>7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt</b>	
<b>Műszaki intézkedések / Tárolási feltételek</b>	<b>A raktárral és a tárolóedényekkel szembeni követelmények:</b> a keveréket száraz (a belső kondenzációt minimalizálva), nedvességtől védett körülmények között, Por-és szennyeződés mentesen kell tárolni. A raktár területén, siló, silóhoz tartozó eszközök, kazán közelében védőintézkedéseket kell meghozni, ha kiszóródás veszélye következhet be. Az ilyen zárt térben falakat, hidakat kell képezni, amelyek váratlanul összeomolhatnak. <b>Együttes tárolással kapcsolatos információk:</b> alumínium tartályban nem tárolható <b>A tárolási körülményekre vonatkozó egyéb információk:</b> speciális adatok nem állnak rendelkezésre
<b>Csomagoló anyag</b>	
<b>Összeférhetetlen termékek:</b>	Alumínium tartály

2510 Dorog, Baumit út 1. Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132. Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930 Fax: 06-33/431-512, 512-950 e-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a> <a href="mailto:baudorog@baumit.hu">baudorog@baumit.hu</a>	3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Tel.: 06-32/460-644, 460-718 Fax: 06-32/460-463 e-mail: <a href="mailto:baupaszt@baumit.hu">baupaszt@baumit.hu</a>	3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12. Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4. Tel.: 06-46/520-010, 520-020 Fax: 06-46/520-058 e-mail: <a href="mailto:baualsozsolca@baumit.hu">baualsozsolca@baumit.hu</a>	3271 Visonta, Erőmű út 11. Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11. Pf.:16. Tel.: 06-37-528-200 Fax: 06-37-528-209 e-mail: <a href="mailto:bauvisonta@baumit.hu">bauvisonta@baumit.hu</a>
---	--	---	--

<b>8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés / egyéni védelem</b>					
<b>8.1 Ellenőrzési paraméterek</b>					
Összetevők foglalkozási expozíciós határértékei:	CAS szám	Megnevezés és	Ország	Határérték	
				8 órás (AK) mg/m <sup>3</sup>	Rövid távra (CK) mg/m <sup>3</sup>
	1317-65-3	Mészke	Magyarország	10 belélegezhető aeroszol	-
	65997-15-1	Portland cement	Magyarország	10 belélegezhető	-
	1333-82-0	Króm(VI)-tri oxid	Magyarország	-	0,05
Összetevők származtatott hatásmentes szint (DNEL)	Portland cement (CAS 65997-15-1) 3 mg/m <sup>3</sup> (8 óra)				
<b>8.2 Az expozíció elleni védekezés</b>					
<b>8.2.1 Megfelelő műszaki ellenőrzés:</b> Olyan porképződést csökkentő, illetve a por környezetbe jutását megakadályozó intézkedéseket kell tenni, amelyek nem szórják szét a terméket a levegőben.					
<b>8.2.2 Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök:</b>					
<b>Általános védekezési és higiéniai intézkedések:</b>	Munka közben enni, inni, dohányozni nem szabad. Munkaközi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet. Szemmel, bőrrel történő érintkezés kerülendő. Munka után mosakodni kell és bőrápolót kell használni. Átitatott ruházatot, cipőt, órát, stb. el kell távolítani. Ezeket újra felvétel előtt alaposan le kell tisztítani.				
<b>Bőrvédelem:</b> 	Vízálló, szakadás-és lúgálló védőkesztyűt kell használni, pld.nitrillel bevont pamutkesztyű (BGR 195). A maximális hordási időre figyelni kell. Bőrkesztyű, vízáteresztése miatt, nem használható és krómtartalmú kötések szabadulhatnak fel. Csizmát és hosszú ujjú ruházatot valamint bőrvédőt kell használni.				
<b>Szem-/arcvédelem:</b> 	A porképződés vagy fröccsenés veszély miatt jól záró védőszemüveg, EN 166 szerint.				
<b>Légutak védelme:</b> 	Az expozíciós határérték túllépése esetén (pld.a por Szabályszerűen részecskeszűrős félmaszkot kell alkalmazni (pl. EN 149, EN 140, EN 14387, EN 1827 szerint Porálarc FFP2 szűrőbetéttel (Határértéket meghaladó porexpozíció esetén)				
<b>Higiéniai intézkedések:</b>	Az élelmiszerrel való érintkezést kerülni kell A szemmel és a bőrrel való érintkezés esetén alapos mosdás szükséges				
<b>8.2.3 Környezeti expozíció elleni védekezés:</b> Víz: a keverék talajvízbe, lefolyórendszerekbe engedését kerülni kell. Az expozíció miatt a pH érték megemelkedhet. 9 fölötti pH érték esetén ökológiai hatás lép fel. A lefolyó rendszerekbe vagy felszíni vizekbe kerülése nem megfelelő pH-hoz vezet.					
<b>9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok</b>					
<b>9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ</b>					
<b>a) Külső jellemzők:</b>	fizikai állapot: por szín: szürke				
<b>b) Szag:</b>	szagtalan				

2510 Dorog, Baumit út 1. Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132. Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930 Fax: 06-33/431-512, 512-950 e-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a> <a href="mailto:baudorog@baumit.hu">baudorog@baumit.hu</a>	3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Tel.: 06-32/460-644, 460-718 Fax: 06-32/460-463 e-mail: <a href="mailto:baupaszt@baumit.hu">baupaszt@baumit.hu</a>	3571 Alsószolca, Ipari park Gyár út 12. Levelezési cím: 3571 Alsószolca, Pf.: 4. Tel.: 06-46/520-010, 520-020 Fax: 06-46/520-058 e-mail: <a href="mailto:baualsozolca@baumit.hu">baualsozolca@baumit.hu</a>	3271 Visonta, Erőmű út 11. Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11. Pf.:16. Tel.: 06-37-528-200 Fax: 06-37-528-209 e-mail: <a href="mailto:bauvisonta@baumit.hu">bauvisonta@baumit.hu</a>
---	--	---	--

c) Szag küszöbérték	Nem meghatározható
d) pH-érték	11,5 - 13,5 Vízbe kerülés esetén +20 °C vízzel bekeverve, felhasználásra készen
e) Olvadáspont/fagyáspont:	Nem meghatározható
f) Kezdeti forráspont és forráspont tartomány	Nem meghatározható
g) Lobbanáspont:	Nem alkalmazható
h) Párolgási sebesség:	Nem alkalmazható
i) Gyúlékonyság: (szilárd, gázhalmazállapot)	Nincs, a keverék nem éghető
j) Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	Nem alkalmazható
k) Gőznyomás:	Nem alkalmazható
l) Gőzsűrűség	Nem meghatározható
m) Relatív sűrűség:	Nem meghatározható
n) Oldékonyság:	csekély ( < 2 g/l) 20°C-on portlandcement
o) Megoszlási hányados n-octanol/víz	Nem alkalmazható
p) Öngyulladási hőmérséklet:	nem éghető
q) Bomlási hőmérséklet:	Nem alkalmazható
r) Viszkozitás:	Nem alkalmazható
s) Robbanásveszélyesség:	Az anyag nem jelent robbanásveszélyt
t) Oxidáló tulajdonságok:	Nem alkalmazható

9.2 Egyéb információk: nincs

## 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

### 10.1 Reakciókészség

vízzel lúgosan reagál. Vízzel nem kívánatos reakció megy végbe. Kikeményedik és szilárd masszát képez, amely nem reagál a környezetre.

### 10.2 Kémiai stabilitás

A száraz termék stabil, amíg megfelelően tárolják és a legtöbb építőanyaggal összeférhető. Szárazon kell tartani.

### 10.3 Veszélyes reakciók lehetősége

Semmilyen veszélyes reakció nem ismert

### 10.4 Kerülendő körülmények

A tárolás során a nedves körülmények csomósodást okozhatnak, és ronthatják a termék minőségét.

### 10.5 Nem összeférhető anyagok

savakkal exoterm reakció lép fel. A nedves keverék lúgos,savakkal, ammóniumsókkal,nem nemes fémekkel (Al, Zn, sárgaréz) reagál.

### 10.6 Veszélyes bomlástermékek

Rendeltetésszerű használat esetén nem bomlik.

## 11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Veszélyosztály	Kat	Hatás	Referenz
Akut toxicitás - bőr	-	Határérték teszt, nyúl, 24 órás expozíció, 2000 mg / kg testtömeg - nincs letalitást. A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	(4)
Akute Toxizitát-inhalation	-	Limit teszt, patkány, 5 g/m <sup>3</sup> , nincs akut toxicitás. A vizsgálatokat végeztek portlandcement-klínkerrel, a főösszetevő a cement.	(10)

2510 Dorog, Baumit út 1.  
Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132.  
Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930  
Fax: 06-33/431-512, 512-950  
e-mail: [baumit@baumit.hu](mailto:baumit@baumit.hu)  
[baudorog@baumit.hu](mailto:baudorog@baumit.hu)

3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  
Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  
Tel.: 06-32/460-644, 460-718  
Fax: 06-32/460-463  
e-mail: [baupaszt@baumit.hu](mailto:baupaszt@baumit.hu)

3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12.  
Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4.  
Tel.: 06-46/520-010, 520-020  
Fax: 06-46/520-058  
e-mail: [baualsozsolca@baumit.hu](mailto:baualsozsolca@baumit.hu)

3271 Visonta, Erőmű út 11.  
Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11.  
Pf.:16.  
Tel.: 06-37-528-200  
Fax: 06-37-528-209  
e-mail: [bauvisonta@baumit.hu](mailto:bauvisonta@baumit.hu)

		A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	
Akut toxicitás, szájon át	-	A cement kemenceporral végzett vizsgálatok nem utalnak szájon keresztüli toxicitásra. A rendelkezésre álló adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	Szakirodalmi áttekintés
Bőrmarás / bőrirritáció	2	A nedves bőrrel érintkező cement a bőr megvastagodását, megrepedezését, behasadását okozhatja. Horzsolásos sérülés esetén a hosszantartó érintkezés súlyos égési sérüléseket okozhat.	(4) és tapasztalat emberen
Súlyos szemkárosodás / szemirritáció	1	A portlandcement klinkernek sokféle hatása volt a szaruhártyára, a számított irritációs index 128 volt. Az általános felhasználású cement változó mennyiségű portlandcement klinkert, szálló hamut, kohósalakot, gipszet, természetes puccolánt, égetett agyagpalát, szilikaport és mészkövet tartalmaz. A közvetlen érintkezés a cementtel a mechanikus nyomás által szaruhártya-sérülést, továbbá azonnali vagy késleltetett irritációt vagy gyulladást okozhat. Nagyobb mennyiségű száraz cement közvetlen szembe jutásának vagy nedves cement közvetlen szembe fröccsenésének hatásai a mérsékelt szemirritációtól (pl. kötőhártya-gyulladás vagy a szemhéj bőrének gyulladása) a vegyi égési sérülésekig és a vakságig terjedhetnek.	(11), (12) és tapasztalat emberen
Bőr szenzibilizáció	1	Nedves cementpor expozíciójának hatására egyes személyeknél ekcéma alakulhat ki, amelynek oka a magas pH-érték (amely hosszantartó érintkezés után irritatív kontakt bőrgyulladást okoz) vagy az oldható króm (VI)-ra fellépő immunreakció (amely allergiás kontakt bőrgyulladást vált ki). A bőr válaszreakciója különböző formákban jelentkezhet a mérsékelt kiütésektől a súlyos bőrgyulladásig, a válaszreakció a két fent említett mechanizmus kombinációja. Ha a cement oldható króm (VI) redukálószer tartalmaz és a kromátredukció hatásosságának időtartamát nem lépik túl, szenzibilizáló hatás nem várható [(3) hivatkozás].	(5), (13)
Légzőszervi szenzibilizáció	-	Légzőszervi szenzibilizációra nincsenek utalások. Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	(1)
Csírasejt-mutagenitás	-	Csírasejt-mutagenitásra nincsenek utalások. Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	(14), (15)
Rákkeltő hatás	-	A portlandcement expozíciója és a rák között nem mutattak ki okozati kapcsolatot. Az epidemiológiai szakirodalom nem támogatja a portlandcement feltételezett emberi rákkeltőként való megjelölését. A portlandcement nem sorolható be emberi rákkeltőként (ACGIH A4 csoport). Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	(1) (16)
Reprodukciós toxicitás	-	Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	Nincs emberi tapasztalaton alapuló bizonyíték
Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció	3	cementpor irritálhatja a torkot és a légutakat. A munkahelyi expozíciós határértékek túllépését követően köhögés, tüsszögés és légzési nehézség fordulhat elő. Összességében a bizonyítékok sora világosan mutatja, hogy a cementpor munkahelyi expozíciója gyengíti a légzésfunkciókat. Ennek ellenére a jelenleg elérhető bizonyítékok nem elegendőek a dózis-válasz kapcsolat megbízható kijelentéséhez e hatásokra vonatkozóan.	(1)
Célszervi toxicitás – ismétlődő expozíció	-	Van egy utalás a krónikus obstruktív légúti betegségre (COPD) vonatkozóan. A hatások akutak és magas expozíció esetén lépnek fel. Krónikus hatás(ok) nem volt(ak) megfigyelhet(ek) alacsony koncentráció esetén. Az elérhető adatok alapján a besorolási kritériumok nem teljesülnek.	(17)
Aspirációs veszély	-	Nem alkalmazható, mivel a cement nem áll aeroszol formában.	

**Égészségre gyakorolt hatás expozíción keresztül:**

A keverék bőrre, szemre, és légzőszervekre jelent egészségi kockázatot, pl. tüdőtágulat vagy asztma léphet fel.

**12. SZAKASZ: Ökológiai adatok**

Tilos a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba juttatni.

<b>12.1 Toxicitás</b>	A keverék nem jelent veszélyt a környezetre A portlandcement ökológiai vizsgálata Daphnia magnára nézve, alacsony toxicitási hatást mutat. Nagyobb mennyiségben, vízbe jutva, a pH érték megemelkedik és a vízi életre toxikus lehet.
<b>12.2 Perzisztencia és lebonthatóság</b>	A keverék szervesetlen ásványi anyag. Vízfelvételnél a maradék keverék nem jelent toxikológiai veszélyt.

2510 Dorog, Baumit út 1. Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132. Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930 Fax: 06-33/431-512, 512-950 e-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a> <a href="mailto:baudorog@baumit.hu">baudorog@baumit.hu</a>	3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Tel.: 06-32/460-644, 460-718 Fax: 06-32/460-463 e-mail: <a href="mailto:baupaszt@baumit.hu">baupaszt@baumit.hu</a>	3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12. Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4. Tel.: 06-46/520-010, 520-020 Fax: 06-46/520-058 e-mail: <a href="mailto:baualsozsolca@baumit.hu">baualsozsolca@baumit.hu</a>	3271 Visonta, Erőmű út 11. Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11. Pf.:16. Tel.: 06-37-528-200 Fax: 06-37-528-209 e-mail: <a href="mailto:bauvisonta@baumit.hu">bauvisonta@baumit.hu</a>
---	--	---	--

<b>12.3 Bioakkumulációs képesség</b>	A keverék szervesen ásványi anyag. Vízfelvételnél a maradék keverék nem jelent toxikológiai veszélyt.
<b>12.4 A talajban való mobilitás</b>	A keverék szervesen ásványi anyag. Vízfelvételnél a maradék keverék nem jelent toxikológiai veszélyt.
<b>12.5 A PBT és a vPvB-értékelés eredményei:</b>	A keverék szervesen ásványi anyag. Vízfelvételnél a maradék keverék nem jelent toxikológiai veszélyt.
<b>12.6 Egyéb káros hatások:</b>	Nem áll rendelkezésre adat.
<b>13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok</b>	
<b>13.1 Hulladékkezelési módszerek:</b>	
<p>A létesítményeknek és a vállalkozásoknak, amelyek a hulladék gyűjtését, szállítását hasznosítását, ártalmatlanítását végzik, meg kell felelniük a hulladékgazdálkodásra vonatkozó európai szabályozásnak, illetve más helyi, regionális vagy nemzeti rendelkezéseknek. A anyag/keverék maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 2012.évi CLXXXV törvényben és végrehajtási rendeleteiben foglaltak szerint történjen. A hulladék keletkezését el kell kerülni vagy minimálisra kell csökkenteni, amennyire csak lehetséges.</p> <p>Vízzel össze kell keverni, és megkötés után építési hulladékként vagy betontörmelékként kell eltávolítani, a helyi hatóságok előírásai szerint.</p> <p>Szárazon kell felszedni, a helyi hatósági előírások szerint építési hulladékként kell eltávolítani EWC kód: 17 01 07 beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke.</p> <p>Háztartási szeméttel eltávolítani tilos.</p> <p>A maradékokat tilos lefolyóba, csatornarendszerbe, WC-be önteni.</p> <p>A szennyezett csomagoló anyag ártalmatlanítása engedéllyel rendelkező égető műben ajánlott. EWC kód: 15 01 10* veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok. 17 01 01 : Beton; 10 13 14: Hulladék beton és betonkészítési iszap</p> <p>A papírszak megfelelő tisztítása után, a göngyöleg nem veszélyes hulladékként kezelendő.</p>	
<b>14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk</b>	
<i>A habarcs, szállítási szempontból nem veszélyes áru.</i>	
<b>14.1 UN szám:</b>	<i>Nem alkalmazható.</i>
<b>14.2 ENSZ szerinti helyes szállítási elnevezés:</b>	<i>Nem alkalmazható.</i>
<b>14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok):</b>	<i>Nem alkalmazható.</i>
<b>14.4 Csomagolási csoport:</b>	<i>Nem alkalmazható.</i>
<b>14.5 Környezeti veszélyek:</b>	<i>Nem alkalmazható.</i>
<b>14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések</b>	<i>Nem alkalmazható.</i>
<b>14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás</b>	<i>Nem alkalmazható.</i>
<b>15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk</b>	
<b>15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági,</b>	<p><b>1907/2006/EK (REACH) rendelet</b> a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról</p> <p><b>453/2010/EU rendelet</b> (REACH II. melléklet módosítása a biztonsági adatlapok tartalmi követelményeiről)</p> <p><b>830/2015/EU rendelet</b> a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről,</p>

<p>2510 Dorog, Baumit út 1. Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132. Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930 Fax: 06-33/431-512, 512-950 e-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a> <a href="mailto:baudorog@baumit.hu">baudorog@baumit.hu</a></p>	<p>3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3. Tel.: 06-32/460-644, 460-718 Fax: 06-32/460-463 e-mail: <a href="mailto:baupaszt@baumit.hu">baupaszt@baumit.hu</a></p>	<p>3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12. Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4. Tel.: 06-46/520-010, 520-020 Fax: 06-46/520-058 e-mail: <a href="mailto:baualsozsolca@baumit.hu">baualsozsolca@baumit.hu</a></p>	<p>3271 Visonta, Erőmű út 11. Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11. Pf.:16. Tel.: 06-37-528-200 Fax: 06-37-528-209 e-mail: <a href="mailto:bauisonta@baumit.hu">bauisonta@baumit.hu</a></p>
---	---	--	--



<p><b>egészségügyi és környezetvédelmi előírások/ jogszabályok</b></p>	<p>engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról  <b>1272/2008/EK (CLP) rendelet</b> anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról  <b>286/2011/EU rendelet</b> (CLP rendelet módosítása, a műszaki és tudományos fejlődéshez való hozzáigazítása céljából)  <b>2000. évi XXV. törvény</b> a kémiai biztonságról, és vonatkozó rendeletei: <b>44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet</b>  <b>25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet</b> munkahelyek kémiai biztonságáról  <u>Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:</u>  <b>2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról</b> és vonatkozó rendeletei  <u>Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:</u>  <b>220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet</b>  Munkavédelemre vonatkozó előírások:  <b>1993. évi XCIII. törvény</b> a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MűM rendeletei.</p>
<p><i>Felhasználások engedélyezése és/vagy korlátozása:</i></p>	<p><b>REACH rendelet XVII. melléklet</b> ( korlátozás): nincs rajta  <b>REACH rendelet XIV. melléklet</b> (engedélyezés): nincs rajta  <b>REACH jelölt lista:</b> szerepel a króm(VI)-oxid (CAS 1333-82-0). <b>2037/2000/EK rendelet</b> (ózonréteget lebontó anyag): nincs rajta  <b>850/2004/EK rendelet</b> (környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagok): nincs rajta  <b>689/2008/EK rendelet (PIC)</b> veszélyes vegyi anyagok kiviteléről és behozataláról: nincs rajta  <b>96/82/EK irányelv</b> SEVESO kategória nincs rajta</p>
<p><b>15.2 Kémia biztonsági értékelés (CSA):</b></p>	<p>Nem készült</p>

**16. SZAKASZ: Egyéb információ**

<p><b>Biztonsági adatlap felülvizsgálatakor változott:</b></p>	<p>Minden pontja átvizsgálásra került, a jelenleg hatályos REACH és CLP rendeletnek megfelelően.</p>
<p><b>Biztonsági adatlap felülvizsgálatakor változott:</b>  Minden pontja átvizsgálásra került, a jelenleg hatályos REACH és 1272/2008. számú CLP rendeletnek megfelelően. A Biztonsági adatlap a 2014.04.05.-én átdolgozott „Baumit Nivello 10” című német nyelvű adatlap alapján készült.</p>	
<p><b>Rövidítések:</b></p>	
<p>CAS</p>	<p>Chemical Abstracts Service</p>
<p>CLP</p>	<p>Classification, labelling and packaging (1272/2008/EK rendelet)</p>
<p>EC<sub>50</sub></p>	<p>Half maximal effective concentration (A vizsgált anyag azon koncentrációja, amely meghatározott időintervallum alatt válaszként 50 % mértékű változást idéz elő (pl. a növekedésben).</p>
<p>ECHA</p>	<p>European Chemicals Agency (Európai Vegyianyag-ügynökség)</p>
<p>EINECS</p>	<p>European Inventory of Existing Commercial chemical Substances (Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzéke)</p>
<p>DNEL</p>	<p>derived no effects levels (biztonságos, származtatott hatásmentes szint (emberi egészség tekintetében)</p>
<p>LC<sub>50</sub></p>	<p>Median lethal dose (A vizsgált anyag által meghatározott időintervallumon belül 50 %-ban halált okozó koncentráció)</p>
<p>LD<sub>50</sub></p>	<p>A vizsgált anyag által, meghatározott időintervallumon belül, 50%-ban halált okozó dózis.</p>

<p>2510 Dorog, Baumit út 1.  Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132.  Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930  Fax: 06-33/431-512, 512-950  e-mail: <a href="mailto:baumit@baumit.hu">baumit@baumit.hu</a>  <a href="mailto:baudorog@baumit.hu">baudorog@baumit.hu</a></p>	<p>3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  Tel.: 06-32/460-644, 460-718  Fax: 06-32/460-463  e-mail: <a href="mailto:baupaszt@baumit.hu">baupaszt@baumit.hu</a></p>	<p>3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12.  Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4.  Tel.: 06-46/520-010, 520-020  Fax: 06-46/520-058  e-mail: <a href="mailto:baualsozsolca@baumit.hu">baualsozsolca@baumit.hu</a></p>	<p>3271 Visonta, Erőmű út 11.  Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11.  Pf.:16.  Tel.: 06-37-528-200  Fax: 06-37-528-209  e-mail: <a href="mailto:bauisonta@baumit.hu">bauisonta@baumit.hu</a></p>
--	---	--	---

PBT	Persistent, bio-accumulative and toxic (Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező anyag)	
vPvB	Very persistent, very bioaccumulative (Nagyon perzisztens, nagyon bioakkumulatív)	
<b>Szakirodalmi hivatkozások:</b> ECHA és ESIS honlapok.		
<b>Keverék osztályozásának módszere</b> A keverék az egyedi összetevők általános küszöbértékei, valamint az általános koncentrációs határértékei alapján lett osztályozva a CLP rendelet I. melléklete szerint, az összeadhatósági elv figyelembevételével.		
<b>Javasolt képzések:</b>	Munkavédelmi oktatás keretében általános vegyi anyag-kezelési oktatás. Elsősegély-nyújtó tanfolyam.	
<b>eSDS-sel kapcsolatos információ</b>	Változat:	1. új termék
	Felülvizsgálat kelte:	2016-12-01
	Kiadással kapcsolatos információ	CLP rendelet szerinti osztályozás

**VÉGE**

2510 Dorog, Baumit út 1.  
Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132.  
Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930  
Fax: 06-33/431-512, 512-950  
e-mail: [baumit@baumit.hu](mailto:baumit@baumit.hu)  
[baudorog@baumit.hu](mailto:baudorog@baumit.hu)

**3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.**  
Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  
Tel.: 06-32/460-644, 460-718  
Fax: 06-32/460-463  
e-mail: [baupaszt@baumit.hu](mailto:baupaszt@baumit.hu)

**3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12.**  
Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4.  
Tel.: 06-46/520-010, 520-020  
Fax: 06-46/520-058  
e-mail: [baualsozsolca@baumit.hu](mailto:baualsozsolca@baumit.hu)

**3271 Visonta, Erőmű út 11.**  
Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út 11.  
Pf.:16.  
Tel.: 06-37-528-200  
Fax: 06-37-528-209  
e-mail: [baurovisionta@baumit.hu](mailto:baurovisionta@baumit.hu)