




1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása	
1.1 Termékazonosító	
Kereskedelmi név:	Baumit PremiumPrimer
1.2 Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai	
Felhasználások:	Kül- és beltérben különböző vödörös Baumit vékonyvakolatok felhordása előtt alapozóként történő alkalmazásra. Lásd műszaki lap. (A lista nem teljes)
Ellenjavallt felhasználás:	nincs
1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai	
Gyártó	Baumit Kft. 3060 Pásztó Ifjúság u. 3. Tel: +36 32 460 644 Fax: +36 32 360 463 baumit@baumit.hu
A biztonsági adatlapért felelős e-mail címe:	labor, alkalmazástechnika baumit@baumit.hu Tel: +36 33 512 910
1.4 Sürgősségi telefonszám	
Sürgősségi telefonszám:	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. 06-1-476-6464 06-80-201-199 (zöldszám, éjjel-nappal)
2. SZAKASZ: A veszély azonosítása	
2.1 Az anyag vagy keverék besorolása	
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.	
Osztályozás az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint Nem veszélyes anyag	
2.1.1 Figyelmeztető mondat(ok)	
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
2.2	
Címkézési elemek:	Címkézés az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint: nem tartalmaz Veszély piktogram: nem tartalmaz Figyelmeztető szó: nem tartalmaz
Kiegészítő címkeelemek:	
EUH208: Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazol(4,5-d)imidazole-2,5(1H,3H)-dione és 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on és 2-metil-2H-izotiazol-3-on-t (3:1) tartalmaz.	

2.2.1. 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint		
Figyelmeztető mondat(ok):		
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	
Övintézkedésre vonatkozó mondat (ok):		
P102	Gyermekektől elzárva tartandó.	
P101	Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.	
P273	Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.	
P501	Az edény tartalmát / a tartályt a nemzeti szabályozásoknak megfelelően kell hulladékként elhelyezni.	
2.3 Egyéb veszélyek		
PBT/vPvB besorolás:	Az anyag nem felel meg a PBT és vPvB kritériumoknak.	
Egyéb veszélyek:	Nincsenek egyéb veszélyek.	
3. SZAKASZ: Összetétel vagy összetevőkre vonatkozó adatok		
3.2. Keverékek		
Keverék leírása:	Előre gyártott, diszperziós kötőanyag, töltőanyagok, víz, tartósítószer, aditívok és színező pigmentek	
CAS: 5395-50-6 EINECS: 226-408-0	Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazol(4,5-d)imidazole-2,5(1H,3H)-dione  Skin Sens. 1B, H317	< 0,06%
CAS: 55965-84-9 EINECS: 611-341-5	5-Chlor-2-methyl-4-isothiazol-3-on [EG 247-500-7] és 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG 220-239-6] (3:1) reakcióelegye  Acute Tox. 3, H301 Acute Tox. 3, H311; Acute Tox. 3, H331  Skin Corr. 1B, H314; Aquatic Acute 1, H400 (M=10); Aquatic Chronic 1, H410; Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1A, H317	< 0,0022%
3.3. Veszélyes összetevők:	Nincsenek veszélyes összetevők	

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
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

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

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: bauisonta@baumit.hu

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések**4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

Az elsősegély-nyújtóknak nem szükséges védőfelszerelést viselniük. Az elsősegély-nyújtó személyeknek kerülniük kell az érintkezést az anyaggal.

Általános tudnivalók:	Gyorsan segíteni. Az elsősegély-nyújtóknak nem szükséges védőfelszerelést viselniük.
Belélegzés esetén:	Friss levegőről gondoskodni. Panaszok esetén forduljunk orvoshoz.
Bőrrel érintkezés esetén:	Általában a termék nem ingerli a bőrt. Bőrrel való érintkezés esetén vízzel mossuk le. Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Panaszok esetén orvossal konzultálni.
Szembejutás esetén:	A szemet szárazon ne dörzsöljük, a mechanikus, szemhéjkárosodás miatt. A kontakt lencsét el kell távolítani, a szemet, nyitott szemhéj mellett, 10 percig mossuk folyó víz alatt, hogy minden részecskét eltávolítsunk. Minden esetben 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.
Utasítás az orvosnak: hosszú távú hatás nem ismert	
4.2 Legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások	
Szemek:	Szemmel való érintkezés okozhat komoly és esetleg maradandó károsodást.
Bőr:	a keveréknek tartós, nedves bőrrel történő érintkezése esetén irritáló hatású lehet (izzadás, vagy levegő nedvessége következtében).
Belélegzés:	Pára belélegzése esetén egészségkárosodás léphet fel.
Környezet:	Normál használat mellett a keverék nem jelent környezeti veszélyt.
4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: hosszú távú hatás nem ismert	
5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések	
5.1 Oltóanyag: A termék nem tűzveszélyes!	
Megfelelő oltóanyag:	Sem szállítási állapotban, sem bekeverve nem éghető. A tűzoltást a környezettel összehangoltan kell végezni. A környezetnek megfelelő oltóanyag alkalmazandó: CO ₂ , oltópor, alkoholálló hab vagy vízpermet.
Nem megfelelő oltóanyag:	Nem ismert
5.2 Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek. Nincsenek	
5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat A keverék nem éghető	
6. SZAKASZ: Intézkedések a véletlenszerű környezetbe jutás esetén	
6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások Szemmel, bőrrel történő érintkezés kerülendő. Egyéni védőeszközök szükségesek (8. pont).	
6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések Csatornába, felszíni vizekbe, talajba juttatni nem szabad (pH érték megemelkedik). A termék és a belőle származó hulladék élővízbe, talajba és közcatornába jutását meg kell akadályozni.	

2510 Dorog, Baunit 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: baunit@baunit.hu
baudorog@baunit.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@baunit.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: baualszolca@baunit.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: bauisonta@baunit.hu

6.3 A területi elhatárolás és szennyezés mentesítés módszerei és anyagai	
Nedvesség megkötő anyaggal (homok, fűrészpor) kell összeszedni. A szabadba jutott terméket mechanikus úton gyűjtsük össze és a hulladékot szakszerű eltávolításig/ártalmatlanításig megfelelő, címkével ellátott, zárható hulladékgyűjtő tartályba helyezve kell tárolni (lásd 13. pont szerint)	
6.4. Kiegészítő utasítás	
Szemmel, bőrrel történő érintkezés kerülendő. Egyéni védőeszközök szükségesek (8. pont).	
6.5 Hivatkozás más szakaszokra	
A további információkat lásd a 7. a 8. és a 13. szakaszban.	
7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás	
7.1 Biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések	
Óvintézkedések:	Szemmel, bőrrel történő érintkezés kerülendő. Védőfelszerelést kell alkalmazni. (8. pont)
Foglalkozási higiéniaira vonatkozó előírások:	A termék szembejutása kerülendő! A szokásos higiénés eljárások betartása kötelező.
7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt	
Műszaki intézkedések / Tárolási feltételek	A termék csak az eredeti, zárt és megfelelő jelöléssel ellátott edényben tárolható. Közvetlen napsugártól, fagytól óvni kell. A tároló helyiség megfelelően szellőztethető és takarítható legyen! Tartsuk be a címkén feltüntetett utasításokat! A csomagolásra/tárolásra használt anyag típusára nincs különleges előírás.
Összeférhetetlen termékek:	Nem ismertek.
7.3 Meghatározott végfelhasználás	További információ nem áll rendelkezésre (lásd az 1.2. alpontot).
8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem	
8.1 Ellenőrzési paraméterek	
Az anyag foglalkozási expozíciós határértékei:	A keverék a munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel a módosított 25/2000. (IX. 30.) EüM.-SZCSM együttes rendelete szerint nem szabályozott. Nem alkalmazható.
8.2 Az expozíció ellenőrzése	
Megfelelő műszaki ellenőrzés:	Nem alkalmazható
Környezeti expozíció ellenőrzése:	Nem alkalmazható
Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök:	
Légutak védelme:	Nem szükséges
Kézvédelem:	Nitril impregnált gypjúkesztyű CE jelöléssel
Szem-/arcvédelem:	Kifröccsenés esetén jól záró (illeszkedő) szemüveget viselni (szemöblítésre felkészülni).
Bőrvédelem	Bőrpoló/védőkrém.
Testvédelem:	Zárt, hosszú ujjú szabványos munkaruha és vízálló lábbeli viselendő.
Higiéniai intézkedések:	A szemmel és a bőrrel való érintkezés esetén, alapos mosdás szükséges. Munka közben étkezni, dohányozni tilos! A szokásos higiénés eljárások betartása kötelező!

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
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

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

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: bauisonta@baumit.hu

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok	
9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ	
Külső jellemzők:	állag: sűrű folyadék szín: sárgás fehér ill. a színezőanyagtól függően
Szag:	enyhe
Szag küszöbérték	Nem alkalmazható
pH-érték	semlegestől kissé a lúgosig
Olvadáspont/fagyáspont:	forráspont +100 °C / fagyáspont 0 °C
Kezdeti forráspont és forráspont tartomány	-
Lobbanáspont:	Nem alkalmazható
Párolgási sebesség:	Nem alkalmazható
Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapot)	Nincs
Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	Nem alkalmazható
Gőznyomás:	Nem alkalmazható
Gőzsűrűség	Nem alkalmazható
Relatív sűrűség:	kb. 1000 kg/m ³ szobahőmérsékleten
Oldhatóság vízben:	keverhető
Megoszlási hányados n-octanol/víz	Nem alkalmazható
Öngyulladási hőmérséklet:	nem éghető
Bomlási hőmérséklet:	Nem alkalmazható
Viszkozitás:	Nem alkalmazható
Robbanásveszélyesség:	Nem alkalmazható
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
9.2 Egyéb információk: nincs	
10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség	
10.1 Reakciókészség Nincs veszélyes reakció.	
10.2 Kémiai stabilitás Normál körülmények között az anyag stabil.	
10.3 Veszélyes reakciók lehetősége Nem ismertek.	
10.4 Kerülendő körülmények Lényeges információ nem áll rendelkezésre	
10.5 Nem összeférhető anyagok Lényeges információ nem áll rendelkezésre	
10.6 Veszélyes bomlástermékek Lényeges információ nem áll rendelkezésre	
10.7 Szavatossági idő Lásd a csomagolást	
10.8 További információk Lényeges információ nem áll rendelkezésre	

2510 Dorog, Baunit 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: baunit@baunit.hu baudorog@baunit.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@baunit.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@baunit.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: bauisonta@baunit.hu
---	--	---	--

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Veszélyosztály	Kat	Hatás	Referencia
Akut toxicitás - bőr	-	Jelenleg nincs toxikológiai értékelés a termékre. Minden adat és javaslatot számítási módszer.	
Akute Toxizitát- inhalation	-		
Akut toxicitás, szájon át			
Bőrmarás / bőrirritáció	-	Nincs hatása	
Súlyos szemkárosodás / szemirritáció	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Bőr szenzibilizáció	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Légzőszervi szenzibilizáció	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Csírasejt-mutagenitás	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Rákkeltő hatás	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Reprodukciós toxicitás	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Célszervi toxicitás – ismétlődő expozíció	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Aspirációs veszély	-	Nem áll rendelkezésre adat	
Egyéb információk:	Az előírásoknak megfelelő használat esetén, a termék a tapasztalatunk és a rendelkezésre álló információk alapján nincs egészségkárosító hatása.		

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok

12.1 Toxicitás	Vízi toxicitás: nem áll rendelkezésre adat.
12.2 Perzisztencia és lebonthatóság	Nem áll rendelkezésre adat.
12.3 Bioakkumulációs képesség	Nem áll rendelkezésre adat.
12.4 A talajban való mobilitás	Ökotoxicitás: nem áll rendelkezésre adat.
12.5 A PBT és a vPvB-értékelés eredményei	Az anyag nem felel meg a PBT és vPvB kritériumoknak.
12.6 Egyéb káros hatások	Nem áll rendelkezésre adat.

2510 Dorog, Baunit 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: baunit@baunit.hu baudorog@baunit.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@baunit.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@baunit.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: bauisonta@baunit.hu
---	--	---	--

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok	
13.1 Hulladékkezelési módszerek	Az anyag maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 98/2001 (VI. 15.) Korm. rendeletben és a 16/2001 (VII. 18) KöM. rendeletben foglaltak szerint történjen. Szárazon kell felszedni, a helyi hatósági előírások szerint, építési hulladékként kell eltávolítani. Háztartási szeméttel eltávolítani tilos. A maradékokat tilos lefolyóba, csatornarendszerbe, WC-be önteni.
13.2. Európai Hulladék Katalógus (EWC)	080112 Festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től 170904 Kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól 150102 Műanyag csomagolási hulladékok
14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk	
A anyag szállítási szempontból nem veszélyes áru	
14.1 UN szám	Nem alkalmazható.
14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	Nem alkalmazható.
14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)	Nem alkalmazható.
14.4 Csomagolási csoport	Nem alkalmazható.
14.5 Környezeti veszélyek	Nem alkalmazható.
14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések	Nem alkalmazható.
14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás	Nem alkalmazható.
15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk	
15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok	1907/2006/EK (REACH) rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról 830/2015/EU rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szülő 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról 453/2010/EU rendelet (REACH II. melléklet módosítása a biztonsági adatlapok tartalmi követelményeiről) 1272/2008/EK (CLP) rendelet anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról 286/2011/EU rendelet (CLP rendelet módosítása, a műszaki és tudományos fejlődéshez való hozzáigazítása céljából) 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról, és vonatkozó rendeletei: 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet munkahelyek kémiai biztonságáról <u>Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:</u> 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet és 16/2001. (VII. 18.) KöM. rendelet <u>Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:</u> 220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet

2510 Dorog, Baunit 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: baunit@baunit.hu
baudorog@baunit.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@baunit.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@baunit.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@baunit.hu

	<p><u>Munkavédelemre vonatkozó előírások:</u> 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MÜM rendeletei. 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról</p>	
<i>Kockázati besorolás</i>	nem besorolható	
<i>Osztályozás az 2004/42/EG szerint:</i>	nem besorolható	
15.2 Kémia biztonsági értékelés (CSA)	Az anyagra vonatkozóan kémiai biztonsági értékelés nem készült.	
16. SZAKASZ: Egyéb információk		
<p>Biztonsági adatlap felülvizsgálatakor változott: Minden pontja átvizsgálásra került, a jelenleg hatályos REACH és CLP rendeletnek megfelelően a 2015-03-12 német nyelvű biztonsági adatlap alapján. Az előző verzióhoz képest módosítás a 2.2 és a 3.2. pontokban.</p>		
<p>Szakirodalmi hivatkozások: ECHA honlap, regisztrált anyagok adatbázis</p>		
<p>A feltüntetett adatok a mai tudásunkon alapulnak. A célja ezen adatlapnak a termékek leírása a biztonsági elvárások szempontjából. Termékeink felhasználói felelősek a hatályos jogszabályok és szabályozások figyelembe vételéért.</p>		
<p>A teljes szöveg a vonatkozó H mondatokra ami a 3 szakaszban szerepel</p> <p>H301 Lenyelve mérgező. H302 Lenyelve ártalmas. H311 Bőrrel érintkezve mérgező. H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki. H330 Belélegezve halálos. H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra. H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p> <p>Az adatlap kiállításáért felelős terület: Labor és Alkalmazástechnika</p>		
Javasolt képzések:	Munkavédelmi oktatás keretében általános vegyianyag-kezelési oktatás. Elsősegélynyújtó tanfolyam.	
eSDS-sel kapcsolatos információ	Változat:	3.
	Felülvizsgálat kelte:	2016-05-21
	Kiadással kapcsolatos információ	CLP rendelet szerinti osztályozás

2510 Dorog, Baunit 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: baunit@baunit.hu
baudorog@baunit.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@baunit.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@baunit.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@baunit.hu