

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító	
Kereskedelmi név:	Baumit StarTop (minden struktúra)
1.2 Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai	
Felhasználások:	vékony struktúravakolat kültéri felhasználásra Lásd műszaki lap. (A lista nem teljes)
Ellenjavallt felhasználás:	nincs
1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai	
Gyártó	Name: Baumit GmbH Adresse: 2754 Waldegg, Wopfung 156 Tel. Nr.: +43 (0) 501 888-0 Fax Nr.: +43 (0) 501 888 1266 Auskunft gebender Bereich: e-mail (kijelölt személy): office@baumit.com Bürozeiten: Mo. bis Do. 7 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ és Fr. 7 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰
Forgalmazó	Baumit Kft. H-2510 Dorog, Baumit út 1. Tel.: +36 33 512-910 E-mail: 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: EUH208:	Ártalmatlan a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. a keverék 5-klór-2-metil-4-isothiazol-3-on-t [EG 247-500-7] és 2-metil-2H-isothiazol-3-on-t [EG 220-239-6](3:1), valamint 2-Oktil-2H-isothiazol-3-on-t [EG 247-761-7] tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

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 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

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: baುವisonta@baumit.hu

2.2	
Címkézési elemek:	Címkézés az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint: nem tartalmaz Veszély piktogram: nem tartalmaz Figyelmeztető szó: nem tartalmaz Veszélyességi osztály hosszú távú veszélyt jelent a vízi környezetre
	Veszélyességi kategória krónikus 3
Kiegészítő címkeelemek:	
2.2.1. 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint	
Figyelmeztető mondat(ok):	
H412: Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. EUH208: a keverék 5-klór-2-metil-4-isothiazol-3-on-t [EG 247-500-7] és 2-metil-2H-isothiazol-3-on-t [EG 220-239-6](3:1), valamint 2-Oktil-2H-isothiazol-3-on-t [EG 247-761-7] tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.	
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.
A biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról 528/2012/EU rendelete szerint	
Az eltarthatóság érdekében a következő biocid termékeket tartalmazza: a keverék Terbutryn (ISO), 2-Oktil-2H-isothiazol-3-on-t [EG 247-761-7] és a 5-klór-2-metil-4-isothiazol-3-on-t [EG 247-500-7] és 2-metil-2H-isothiazol-3-on-t [EG 220-239-6] (3:1) elegye.	
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:		
CAS: 26530-20-1 EINECS: 247-761-7	2-Octyl-2H-isothiazol-3-on Acute Tox. 3, H301 Acute Tox. 3, H331;  Skin Corr. 1B, H314;  Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; Acute Tox. 4, H302;  Skin Sens. 1, H317	< 0,05%
CAS: 886-50-0 EINECS: 212-950-5	Terbutryn (ISO)  Aquatic Chronic 1, H410; Acute Tox. 4, H302;  Skin Sens. 1, H317	< 0,005%

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 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: 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

CAS: 55965-84-9	5-Chlor-2-methyl-4-isothiazol-3-on [EG 247-500-7] és 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on ☠ 220-239-6] (3:1) Acute Tox. 3, H301 Acute Tox. 3, H311; Acute Tox. 3, H331 ⚠ Skin Corr. 1B, H314; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ⚠ Skin Sens. 1, H317	< 0,0015%
3.3. Veszélyes összetevők		Nincsenek veszélyes összetevők.

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
----------------------	---

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: bauvisonta@baumit.hu
---	--	---	--

	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.	
6.3 A területi elhatárolás és szennyezés mentesítés módszerei és anyagai Nedvesség megkötő anyaggal (homok, fűreszpor) kell összeszedni. A szabadba jutott terméket mechanikus úton gyűjtjük 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:	55965-84-9 reakcióelegy: 5-klór-2-metil-4-isothiazol-3-on-t [EG 247-500-7] és 2-Oktil-2H-isothiazol-3-on-t [EG 220-239-6] (3:1) tartalmaz. Határérték: (MAK Ausztria) – hosszú távú érték: 0,05 mg/m ³
8.2 Az expozíció ellenőrzése	

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
---	--	---	--

<p>8.2.1 Megfelelő műszaki ellenőrzés Feldolgozásnál a jó szellőztetésről gondoskodni.</p>	
<p>8.2.2. Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök</p>	
<p>Általános védekezési és higiéniai intézkedések:</p>	<p>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.</p>
<p>Bőrvédelem:</p> 	<p>Vízálló, szakadás-és lúgálló védőkesztyűt kell használni, pld. nitril kaucsukkal bevont pamutkesztyű (BGR 195 - 89/686/EK irányelvei szerint). Átengedési idő: 480 perc /minimális vastagság: 0,11 mm 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. Normál használat esetén hosszú ujjú védőruházatot (normál munkavédelmi ruházat) kell viselni, és bőrvédelmet kell alkalmazni. A gépi feldolgozáshoz ajánlott az eldobható overall használata.</p>
<p>Szem-/arcvédelem:</p> 	<p>A szembefröccsenés veszély miatt jól záró védőszemüveg, EN 166 szerint (szemöblítést biztosítani).</p>
<p>Légutak védelme:</p> 	<p>Kézi feldolgozáshoz nem szükséges. A megfelelő szellőztetésről gondoskodni. Gépi feldolgozásnál P2 részecskeszűrőt alkalmazni. pld. részecskeszűrős félmaszkot az EN 143 szerint kell alkalmazni.</p>
<p>Higiéniai intézkedések:</p>	<p>Az élelmiszerrel való érintkezést kerülni kell A szemmel és a bőrrel való érintkezés esetén alapos mosdás szükséges</p>
<p>8.2.2 A környezeti expozíció elleni védekezés</p>	
<p>Levegő:</p>	<p>Nincs szükség különleges intézkedésekre.</p>
<p>Víz</p>	<p>A tartósítószerrel szembe a vízbe, a talajba és a csatornahálózatba engedni.</p>
<p>Talaj</p>	<p>A tartósítószerrel szembe a vízbe, a talajba és a csatornahálózatba engedni.</p>
<p>A 8. szakasz alatti előírások átlagosnak tekinthető körülmények között, szakszerűen végzett tevékenységre és rendeltetésszerű felhasználási feltételekre vonatkoznak. Amennyiben ettől eltérő viszonyok vagy rendkívüli körülmények között történik a munkavégzés, a további szükséges teendőkről és az egyéni védőeszközökkel kapcsolatban szakértő bevonásával ajánlott dönteni.</p>	

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

<p>Külső jellemzők:</p>	<p>állag: sűrű paszta szín: a színezőanyagtól függően</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: 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: bauvisonta@baumit.hu

Szag:	enyhe
Szag küszöbérték	Nem alkalmazható
pH-érték	kb. 8,5
Olvadáspont/fagyáspont:	forráspont +100 °C / fagyáspont 0 °C
Kezdeti forráspont és forráspont tartomány	Nem alkalmazható
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. 1800 kg/m ³ szobahőmérsékleten
Oldhatóság vízben:	keverhető
Megosztási hányados n-octanol/víz	Nem alkalmazható
Öngyulladási hőmérséklet:	nem éghető
Bomlási hőmérséklet:	Nem alkalmazható
Viszkozitás:	Nem alkalmazható
Robbanásveszélyesség:	Nem alkalmazható
Oxidáló tulajdonságok:	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 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@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. Szárason 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

<i>A anyag szállítási szempontból nem veszélyes áru</i>	
14.1 UN szám	<i>Nem alkalmazható.</i>
14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	<i>Nem alkalmazható.</i>
14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)	<i>Nem alkalmazható.</i>
14.4 Csomagolási csoport	<i>Nem alkalmazható.</i>
14.5 Környezeti veszélyek	<i>Nem alkalmazható.</i>
14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések	<i>Nem alkalmazható.</i>
14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás	<i>Nem alkalmazható.</i>

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 AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 528/2012/EU RENDELETE (2012. május 22.) a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról 830/2015/EU rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 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
---	---

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 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

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

	<p>25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet munkahelyek kémiai biztonságáról Veszélyes hulladékra vonatkozó előírások: 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet és 16/2001. (VII. 18.) KöM. rendelet <u>Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:</u> 220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet <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

Biztonsági adatlap felülvizsgálatakor változott:

Minden pontja átvizsgálásra került, a jelenleg hatályos REACH és CLP rendeletnek megfelelően. A Biztonsági adatlap a 2018. 02. 15.-én kiadott „Baunit StarTop” című német nyelvű adatlap alapján készült.

Szakirodalmi hivatkozások:

ECHA honlap, regisztrált anyagok adatbázis

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.

Releváns mondatok:

Nem tartalmaz

Az adatlap kiállításáért felelős terület:

Labor és Alkalmazástechnika

Javasolt képzések:	Munkavédelmi oktatás keretében általános vegyi anyag-kezelési oktatás. Elsősegélynyújtó tanfolyam.	
eSDS-sel kapcsolatos információ	Változat:	1. – új termék
	Felülvizsgálat kelte:	2018-04-04
	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 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: 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