

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	1 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

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

1.1. Termékazonosító

Termék megnevezése: **Befejező gipsz Nida Optima**

Kereskedelmi megnevezés: **Befejező gipsz Nida Optima**

1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Beazonosított alkalmazásai: Fal, plafon és gipszkarton felületének befejezéséhez.

A használati útmutatónak nem megfelelőhasználat.

Nem beazonosított alkalmazásai:

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó megnevezése: Siniat Sp. z o.o.

Cím: ul. Przewalska 8, 03 - 879 Warszawa, Lengyelország

Telefon: + 48 63 242 70 10

Fax: + 48 63 242 70 71

E-mail címet, amelyre a felelős adatlap: radoslaw.kowalski@siniat.com

Tájékoztatást nyújtó részleg: Zakład Produkcyjny Konin

Tel: 63 242 70 10 Mellék: 127

Fax: 63 242 70 71

1.4. Sürgősségi telefonszám

Gyártó sürgősségi telefonszáma: + 48 63 242 70 10

Nyitvatartás: 7:00 - 15:00

Általános segélyhívó: 112

Nyitvatartás: 24 h

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása

2.1.1. 1272/2008 sz. (EK) rendeletnek megfelelő besorolás A termék nézvést nem veszélyes besorolású.

2.2. Címkézési elemek

Piktogramok: Nem vonatkozik.

SINIAT Sp. z o.o.
ul. Przewalska 8, 03-879 Warszawa
T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

- płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
- profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
- mieszanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	2 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Figyelmeztetések: Nem vonatkozik.

Figyelmeztető mondatok: Nem vonatkozik.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok: Nem vonatkozik.

2.3. Egyéb veszélyek

PBT és vPvB osztályozás eredményei - A keverék nem tartalmaz PBT vagy vPvB-ként besorolt anyagot.

Kiegészítő információk:

Szem: Szemirritációt okozhat. Lásd 11. Pont.

Bőr: bőrirritációt okozhat, különösen hosszantartó vagy ismételt expozíció esetén. Lásd 11. Pont.

Légút: légúti irritációt okozhat. Lásd 11. Pont.

Lenyelés: a nyelőcső eldugulásához vezethet. Lásd 11. Pont.

Környezeti veszélyek: A keverék nincs besorolva a természetire ártalmas szerek közé.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok: Nem vonatkozik.

3.2. Keverékek.

Összetétel: Fő összetevők - kalcium-szulfát [CaSO₄], kalcium-karbonát [CaCO₃]. Ezen túlmenően a termék adalék és módosítóanyagokat is tartalmaz. Az Európai Vegyianyag Iroda honlapján feltüntetett vegyszerek hivatalos besorolása alapján ezek közül az anyagok közül egyik sem minősül veszélyesnek, vagy veszélyesnek minősítés esetén a végső koncentráció a termékben alacsonyabb a határértéktől és nem befolyásolja a termék végleges besorolását. A gyártó mindegyik anyag biztonsági adatlapjával rendelkezik. Ez a termék elsősorban ásványi anyagokból áll, ezért nyomokban kvarcot tartalmazhat. A használat során a mechanikai hatás miatt kvarc tartalmú por keletkezhet. Annak érdekében, hogy a kvarc por negatív hatását minimalizálja, a termék használata közben alkalmazzon megfelelő személyi védőfelszerelést - lásd 8. pont.

1272/2008 sz. (EK) rendeletnek megfelelő besorolás

Összetétel (*)	Tartalom [%]	REACH nyilvántartási szám	EINECS	CAS	Besorolás
Anhidrit kötőanyag (kalcium-szulfát)	41%	-	-	7778-18-9	
Építési gipsz (kalcium-szulfát, hemihidrát)	30%	01-2119444918-26-0143	231-900-3	7778-18-9	

SINIAT Sp. z o.o.
 ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa
 T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

- płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 - profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 - mieszkanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
 Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	3 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Kalcium-karbonát	> 28%	-	215-279-6	1317-65-3	
------------------	-------	---	-----------	-----------	--

(*) Hozzárendelt indexszám nélküli anyagok.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános ajánlások:

Amennyiben bármilyen nyugtalanító tünetek jelentkeznek, orvost kell hívni, vagy a sérült személyt kórházba kell szállítani; mutassa meg a termék csomagolását vagy címkéjét.

Szembe kerülés: Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Felnyitott szemhéjjal azonnal mossa ki a szemet bő vízzel (legalább 15 percen át öblítse). Forduljon orvoshoz, különösen a panaszok erősödésekor vagy állandósulásakor, mint pl. szemirritáció.

Érintkezés bőrrel: Távolítsa el a termékfelesleget a bőrről. Bőrrel való érintkezés esetén azonnal mossa le bő szappanos vízzel és jól öblítse le. A panaszok erősödésekor vagy állandósulásakor forduljon orvoshoz, mint pl. bőrirritáció esetén.

Belélegzés: A túlzott mértékű port belélegző személyt vigye ki friss levegőre. Vezessük ki a károsultat friss levegőre és biztosítsuk neki meleget és nyugalmat. Forduljon orvoshoz, különösen a panaszok erősödésekor vagy állandósulásakor, mint pl. légzőszervi rendellenességek.

Lenyelés: Szánkat mossuk ki bő vízzel. A lenyelés a nyelőcső eldugulásához vezethet. A károsult személynek ne adjon ivóvizet, mivel a termék a nyelőcső nedves környezetében megkeményedne. Forduljon orvoshoz.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Szervezetbe való felszívódás útjai:

Légút, szemmel vagy bőrrel való érintkezés, nyelőcső.

Jelentős expozíció hatásai:

Szembe kerülés: MSzemirritációt, szemvörösödést és csípést, könnyezést és homályos látást okozhat. Lásd 11 szakasz.

Érintkezés bőrrel: Bőrirritációt okozhat.

Belélegzés: Légúti irritációt okozhat. Lásd 11 szakasz.

Lenyelés: Nincs adat. A nyelőcső eldugulásához vezethet. Lásd 11 szakasz.

Krónikus expozíció hatásai:

Hosszantartó vagy ismételt érintkezés esetén helyileg bőrpírt, duzzadást, viszketést, és szárazságot okozhat. Lásd 11 szakasz.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Információ az orvos számára: tüneti kezelés szükséges.

SINIAT Sp. z o.o.

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa

T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– mieszkanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	4 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

5.1. Oltóanyag

Alkalmas tűzoltószerek: Nem éghető termék. Használjon a környezet és a környezetben égő anyagnak megfelelő oltószert. Víz - vízpermet, CO₂, oltópor, hab és poroltó.

Nem alkalmas tűzoltószerek:

A környezet és az égő anyagoknak függvényében minden típusú oltószer használata megengedett.

5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

140 °C fok feletti hőmérsékleten a gipsz vízmentes kalcium-szulfátra (CaSO₄) és vízre (H₂O) bomlik le; 700 °C fok felett kalcium-oxidra (CaO) és kén-trioxidra (SO₃). Tűz esetén egészségre káros anyagok képződhetnek. Ne lélegezze be tűz közben keletkező gőzöket, gázokat, stb.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

A tűz nagyságától függően viseljen gázhatlan védőruhát és független levegőellátással rendelkező légzőkészüléket, védőcipőt, sisakot, védőruhát stb.

Az oltóanyagokkal szennyezett vizet veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani. Az elhasznált oltóanyagokat gyűjtse össze és az érvényes előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

Tájékoztassa környezetét a tűzről. A veszélyeztetett területről távolítsa el a tűzoltásban nem résztvevő személyeket. Értesítse a Tűzoltóságot, valamint szükség esetén a Rendőrséget, a helyi hatóságokat és a legközelebbi Kémiai Biztonsági Intézetet.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében:

A szennyezett területre ne engedje be az illetéktelen személyeket.

A sürgősségi ellátók esetében:

Kerüljük a bőrrel vagy szemmel való közvetlen érintkezést. Biztosítsunk megfelelő szellőzést. Viseljen védőruházatot és védőkesztyűt. A port ne lélegezze be, használjon légutat letakaró védőkészüléket.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Akadályozza meg, hogy a víz- és csatornahálózatba, folyóvízbe vagy a talajba kerüljön. Korlátozza a porzást, kerülje a vízzel való érintkezést. Értesítse az illetékes hatóságokat, ha a termék a környezetbe jut.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A terméket mechanikusan, szárazon gyűjtse össze. Kerülje a porképződést. A szennyezett felületet bő

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	5 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

vízzel mossa le.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Egyéni védőintézkedések – lásd a 8. szakaszt.

Lásd a 13. szakaszt a további hulladék-kezelési információkért.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A por belélegzése tilos. Kerüljük a bőrrel vagy szemmel való közvetlen érintkezést.

Tűz és robbanás megelőző ajánlások:

Nincsenek különleges ajánlások. A termék nem éghető.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Kizárólag eredeti, jól záródó csomagolásban tároljuk. Óvja nedvességtől, valamint előzze meg a csomagolás sérülését. A csomagolások használaton kívüli időszakban zárt állapotban tárolandók. Ne használjon szennyezett, üres csomagolást más célra.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Nincs végfelhasználásra vonatkozó részletes információ. Lásd a termék műszaki adatlapját.

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENI VÉDEKEZÉS/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Gipszpor (CAS: 7778-18-9) kevesebb mint 2% szabad kristályos szilícium-dioxidot tartalmaz, és nem tartalmaz azbesztet (CAS: 7778-18-9)

ÁK-érték – 6 mg/m³ ; CK-érték – nem mutatható ki

Belélegezhető frakció - a légútba bekerülő aeroszol frakció, mely az egészségre nézve veszélyes a gázcserre régiójába lerakódva.

Inhalálható frakció - az orron és szájon át bekerülő frakció, mely a légútba lerakódva veszélyes az egészségre nézve.

MK - maximálisan megengedhető koncentráció (a munkakörnyezet légtérében, 8 órás műszakidővel mérve).

Anyagok DNEL értéke - a termék összetevői jelentős és krónikus expozíció esetén:

DNEL - Derived No-Effect Level - Becsült expozíciós szint, melynél még nem kerül megállapításra káros hatás.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	6 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Kalcium-szulfát (CAS: 7778-18-9)

Expozíciós útvonalak	Expozíciós időszak	Expozíció következményei	DNEL szint
Légút (belélegzés útján)	Rövid távú (akut)	Szisztémás	5082 mg/m ³
Légút (belélegzés útján)	Hosszútávú	Szisztémás	21,17 mg/m ³
Fogyasztókra			
Nyelőcső	Rövid távú (akut)	Szisztémás	11,4 mg/ testsúly kg-ja/24 óra
Nyelőcső	Hosszútávú	Szisztémás	1,25 mg/ testsúly kg-ja/24 óra
Légút (belélegzés útján)	Rövid távú (akut)	Szisztémás	3811 mg/m ³
Légút (belélegzés útján)	Hosszútávú	Szisztémás	5,29 mg/m ³

Anyagok PNEC értéke - a termék összetevői a vízi környezetre és biológiai szennyvíztisztítókra nézve:
 PNEC – Predicted No-Effect Concentration – Becsült expozíciós szint, melynél még nem kerül megállapításra káros hatás.

Kalcium-szulfát (CAS: 7778-18-9)

Vízi környezet:

Gerinctelen állatokra, algákra és mikroorganizmusokra nem mérgező az alkalmazott koncentrációban.
 Akut toxicitás a víz maximális szulfát oldhatóságától magasabb koncentráció esetén léphet fel.

Üledék:

Nem vonatkozik. A kalcium és szulfát-ionok természetes módon vannak jelen a környezetben.

Szennyvíztisztítás :

100 mg/L.

8.2. Az expozíció elleni védekezés

Az expozíció csökkentésének technológiai módszerei:



Használjon poretávoltító berendezést annak érdekében, hogy elkerülje a porképződést a levegőben.
 Biztosítson megfelelő mechanikai elszívást és / vagy légzésvédő eszközöket.

Légutak védelme:

Kerülje a por belélegzését. Hatékony helyi és általános szellőzés esetén nincs szükség speciális légúti védelemre. Amikor az anyag koncentrációja meghatározásra kerül és ismertté válik, a személyes védelmi eszközök megválasztásakor figyelembe kell venni az anyag koncentrációját az adott környezetben, az

SINIAT Sp. z o.o.

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa

T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– mieszkanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
 Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	7 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

expozíciós időt, az alkalmazott személy által végrehajtott tevékenységet, valamint a személyes védőeszköz gyártója által megadott ajánlásokat.



A maximális megengedett koncentráció átlépésekor viseljen légszűrőt, vagy legalább FFP2 osztályú porszűrővel ellátott maszkot. Oxigénhiány esetén (a térf. 17%-tól kisebb koncentráció) használjon önálló vagy vezetékes elkülönítő készüléket.

Szem védelme:



Kerülje a szembejutást. Viseljen szoros védőszemüveget, például szemvédő szemüveget.

Kézvédelem:



Kerülje a bőrrel való érintkezést. Megfelelő védőkesztyű. A kesztyűk védelmi tulajdonsága nemcsak a gyártás során felhasznált anyag fajtájától függ. A védelmi idő különböző gyártmányú kesztyűk esetében eltérhet. Több anyag jelenlétekor nem lehet precízen megbecsülni, hogy mennyi ideig használható a kesztyű. A gyártó által megadott paramétereket figyelembe véve a kesztyű használata során rendszeresen ellenőrizni kell, hogy a termék még képes-e megfelelő védelmet nyújtani.

Bőrvédelem:



A termékkel történő munkavégzéskor az expozíciónak megfelelő védőruházatot kell viselni.

Hőveszély:

Nem vonatkozik.

Általános ajánlások:

Lásd 7. pont. Biztosítsunk megfelelő szellőzést. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni. A szennyezett ruházatot távolítsa el, kerülje közben a kéz és a test szennyezését. Szünet előtt és a munka befejeztekor is mossunk kezet. A szennyezett kesztyűt levétel előtt mossa meg. A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. Kerülje a bőrrel való érintkezést. Akadályozza meg, hogy szembe kerüljön.

SINIAT Sp. z o.o.
 ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa
 T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – mieszanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
 Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	8 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Higiéniai termékek: víz, szappan.

További információt az alábbi címen talál: <http://www.siniat.ok/scinfo>

Környezeti expozíció-ellenőrzések

Környezeti expozíció-ellenőrzések: előzzük meg a vegyület városi víz- és csatorna rendszerbe való bekerülését. A talajba és vízbe bevitt szulfátok megengedett mennyisége 500 mg SO₄/l.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők:	Szilárd anyag, por
Szag:	Szagtalan
pH-érték	7-9
Olvadáspont	Nem vonatkozik
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány:	Nem vonatkozik
Lobbanáspont:	Nem vonatkozik
Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot)	Nem vonatkozik
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	Nem vonatkozik
Oxidáló tulajdonságok:	Nem vonatkozik
Relatív sűrűség:	Nem vonatkozik
Sűrűség:	0,94 g/cm ³
Oldékonyság (Oldékonyságok) vízben (25 °C):	Nem mutatható ki
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz:	Nem mutatható ki
Viszkózitás:	Nem vonatkozik
Térfogatsűrűség:	900 – 1 100 kg/m ³

9.2. Egyéb információk

-

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

A termék a megfelelő tárolási és használati körülmények között stabil.

10.2. Kémiai stabilitás:

SINIAT Sp. z o.o.
 ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa
 T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – mieszkani gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
 Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	9 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

A termék a megfelelő tárolási és használati körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége:

Nincs adat.

10.4. Kerülendő körülmények:

Nincs adat.

10.5. Nem összeférhető anyagok:

Nedvességtől óvja.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Felhevítés vagy tűz hatására mérgező pirolízis-termékek keletkezhetnek. Lásd 5.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Anyagok: Nem vonatkozik.

Keverék

Nincs rendelkezésre álló adat. A számítási módszernek megfelelően a termék nem minősül veszélyesnek az egészségre nézve.

A vonatkozó veszélyességi osztályok

a) Akut toxicitás

A termék nem minősül veszélyesnek ebben az osztályban.

Gipszre vonatkozó adatok.

A halálos dózis közepes értéke patkányok esetében orális bevitelkor, LD₅₀: több mint 1581 mg/kg testsúly.

A mért érték az OECD 420 irányelvek által meghatározott adagnak megfelelő módszerrel került meghatározásra.

A halálos dózis közepes értéke bőrrel való érintkezéskor, LD₅₀: Nincs megadva. Egyszeri expozíció esetén az anyag bőrön keresztül nem kerül felszívásra halálos mennyiségben.

A halálos koncentráció közepes értéke patkányok esetében inhalációs úton, LD₅₀:s: több mint 2,61 mg/L.

A mért érték az OECD 403 irányelvek alapján került meghatározásra. Maximális elérhető koncentráció értéke.

b) Bőrkorrózió/bőrirritáció

Nincs rendelkezésre álló adat.

Gipszre vonatkozó adatok.

SINIAT Sp. z o.o.
 ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa
 T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – mieszanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
 Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	10 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Az OECD 404 sz. irányelvek alapján nyulakon végzett vizsgálatok során nem került megállapításra bőrirritáló hatás. A termék nem minősül bőrirritáló hatásúnak.

A termék nem minősül veszélyesnek ebben az osztályban.

c) Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

A termék szemirritáló hatásúként került besorolásra.

Gipszre vonatkozó adatok.

Az OECD 406 sz. irányelvek alapján nyulakon végzett vizsgálatok során nem került megállapításra szemirritáló hatás. A termék nem minősül szemirritáló hatásúnak.

d) Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció

Nincs rendelkezésre álló adat.

Gipszre vonatkozó adatok.

Az OECD 406 sz. irányelvek alapján tengerimalacokon végzett vizsgálatok során nem került megállapításra túlérzékenység kiváltása a bőrön. A termék nem okoz túlérzékenységet bőrrel való érintkezéskor.

e) Csírasejt-mutagenitás

Nincs rendelkezésre álló adat.

Gipszre vonatkozó adatok.

Az OECD 471, OECD 476, OECD 474 sz. irányelveknek megfelelően egerek csírasejtjein végrehajtott in vitro vizsgálatok során nem került mutagén hatás megállapításra. A termék nem minősül mutagén hatásúnak.

f) Rákkeltő hatás

Nincs rendelkezésre álló adat.

A kalcium-szulfát nem került rákkeltő kategóriába sorolva. A termék nem minősül rákkeltő hatásúnak.

g) Reprodukciós toxicitás

Nincs rendelkezésre álló adat. A termék nem minősül veszélyesnek ebben az osztályban.

h) Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):

Nincs rendelkezésre álló adat. A termék nem minősül veszélyesnek ebben az osztályban.

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

Nincs rendelkezésre álló adat. A termék nem minősül veszélyesnek ebben az osztályban.

i) Aspirációs veszély:

Nincs rendelkezésre álló adat. A termék nem minősül veszélyesnek ebben az osztályban.

A rövid- és hosszú távú expozíció késleltetett, közvetlen és krónikus hatásai

Szervezetbe való felszívódás útjai:

Légút, szemmel vagy bőrrel való érintkezés, nyelőső.

Jelentős és krónikus expozíció hatásai:

SINIAT Sp. z o.o.

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa

T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– mieszkanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	11 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

A porral való érintkezés felső légúti sérülést okozhat - köhögés, tüszögés, torok és orr szárazság, valamint vörösödés.

Lenyelés esetén a nyelőcső eldugulásához vezethet. Bőrirritáló hatású lehet (hosszantartó vagy ismételt érintkezés), mely helyileg bőrpírt, duzzadást, viszketést, és szárazságot okozhat.

Szemmel érintkezve kötőhártya irritációt okozhat - idegen test a következő tünetekkel - szemvörösödés és fájdalom, könnyezés, homályos látás.

További információk:

A megengedett értékeken felüli koncentrációjú gipszporral való ismételt vagy hosszantartó érintkezés krónikus orr, gége, garat és kötőhártya-gyulladást, valamint ízlelés és szaglászárosodást okozhat, továbbá megnehezítheti a nyelést és orrvérzéshez vezethet. Az előírásoknak megfelelően a termék egyik összetevője sem rákkeltő, mutagén vagy reprodukciót károsító hatású.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI ADATOK

12.1. Toxicitás

Akut toxicitás a vízi környezetre nézve

Nincs rendelkezésre álló adat.

A számítási módszernek megfelelően a termék nem minősül veszélyesnek a környezetre nézve.

Ne hagyja, hogy a termék a környezetbe jusson. Ne hagyja, hogy a termék csatornába kerüljön, valamint, hogy szennyezze a felszíni vizet és talajt.

Gipszre vonatkozó adatok.

Akut toxicitás halakra:

LC₅₀ érték halak esetében, 96 órás expozíció után az OECD 203 irányelvek alapján: több mint 79 mg/l víz.

A termék ilyen expozíciós körülmények között nem minősül halakra veszélyesnek.

Akut toxicitás a héjas vízi állatokra nézve:

EC₅₀ érték (mozdulatlansági teszt) nagy vízibolha, Daphnia magna esetében, 48 órás expozíció után az OECD 202 irányelvek alapján: több mint 79 mg/l víz. A termék ilyen expozíciós körülmények között nem minősül héjas vízi állatokra veszélyesnek.

Akut toxicitás algákra nézve:

EC₅₀ érték (növekedésgátlási teszt) algák, Selenastrum capricornutum esetében, 72 órás expozíció után az OECD 201 irányelvek alapján: több mint 79 mg/l víz. A termék ilyen expozíciós körülmények között nem minősül vízi algákra veszélyesnek.

SINIAT Sp. z o.o.

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa

T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– mieszkani gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł.

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	12 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Akut toxicitás az iszap mikroorganizmusaira nézve:

EC₅₀ érték (oxigénigény csökkentési teszt) az iszap mikroorganizmusainak esetében, 3 órás expozíció után az OECD 209 irányelvek alapján: több mint 79 mg/l víz. A termék ilyen expozíciós körülmények között nem minősül az iszap mikroorganizmusaira veszélyesnek.

Krónikus toxicitás a vízi környezetre nézve

Nincs rendelkezésre álló adat.

Toxicitás mikroorganizmusokra nézve

Nincs rendelkezésre álló adat.

Toxicitás földi organizmusokra nézve

Nincs adat.

Toxicitás a légköri környezetre nézve

Nincs rendelkezésre álló adat.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nincs rendelkezésre álló adat.

Gipszre vonatkozó adatok.

Az anyag egy szervesetlen termék. A biológiai lebomlás nem ismert, mivel a biológiai lebonthatóság meghatározására használt módszerek nem alkalmazható szervesetlen anyagok esetében.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nincs rendelkezésre álló adat.

A vizsgálati eredményeknek megfelelően, a kalcium-szulfát nem halmozódik fel.

12.4. A talajban való mobilitás

Nincs rendelkezésre álló adat.

A kalcium-szulfát vízben oldódik. Vízbe jutás esetén talajvízbe migrálhat.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Az alkotóelemek nem teljesítik a PBT-ben vagy a vPvB-ben foglaltakat.

12.6. Egyéb káros hatások

Normál használat esetén nem veszélyezteti a vízi környezetet.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

SINIAT Sp. z o.o.
 ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa
 T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
 – mieszkanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	13 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

A hulladékanyag kezelése

Ne ürítse csatornába, lefolyóba, árokba, vízbe. Ne dobja ki háztartási hulladékkal együtt.

Az anyagot és csomagolását biztonságos módon, megfelelő helyen kell ártalmatlanítani, összhangban a vonatkozó előírásokkal. Javasolt a hulladék minimalizálása.

SINIAT Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 8, 03-879 Warszawa

T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– mieszanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	14 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Hulladék besorolása:

A gyártó a következő osztályozást ajánlja:

Fel nem használt termék:

17 – Építési-bontási hulladék (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)

17 08 - Gipsz alapú építőanyag

17 08 02 - Gipsz-alapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től

Felhasznált termék:

17 – Építési-bontási hulladék (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)

17 09 – Egyéb építési-bontási hulladék

17 09 04 - Kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól

A hulladék csomagolóanyagokkal kapcsolatos ajánlások:

15 – Csomagolási hulladék; közelebbről meg nem határozott felitató anyagok (abszorbensek), törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat

15 01 – Csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)

15 01 –01 - Papír és karton csomagolási hulladék

A csomagolások az alapos ürítést követően ismét felhasználhatók.

Hulladék megsemmisítésének módja:

A hulladék megsemmisítését konzultálja az Ön helyének megfelelő Környezetvédelmi Osztállyal.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

ADR/RID Közúti és vasúti szállítás.

Ezen rendelkezések értelmében a termék nem minősül veszélyesnek.

14.1. UN-szám Nem mutatható ki

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés Nem mutatható ki.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok) Nincs besorolva.

14.4. Csomagolási csoport Nincs besorolva.

14.5. Környezeti veszélyek Nem vonatkozik.

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Szállítás során kerülni kell a porkibocsátást a gyári csomagolás használatával. Ne hagyja, hogy elázzon.

SINIAT Sp. z o.o.

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa

T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– mieszanki gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	15 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

14.7. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás

Nem vonatkozik.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18 .) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK bizottsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről (a későbbi módosításokkal egyetemben)

A Bizottság (EU) 2015/830 Rendelete (2015. május 28.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról.

Az Európai Parlament és a Tanács 1272/2008/EK rendelete (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról (a későbbi módosításokkal egyetemben)

Az 1272/2008 sz. (EK) rendelet módosítása a 487/2013 sz. (EK) rendelet.

Az 1272/2008 sz. (EK) rendelet módosítása a 758/2013 sz. (EK) rendelet.

Az 1272/2008 sz. (EK) rendelet módosítása a 944/2013 sz. (EK) rendelet.

Az 1272/2008 sz. (EK) rendelet módosítása a 605/2014sz. (EK) rendelet.

Az 1272/2008 sz. (EK) rendelet módosítása a 1297/2014 sz. (EK) rendelet.

A BIZOTTSÁG 2000/39/EK, 2006/15/EK, 2009/161/EK IRÁNYELVE a munkájuk során vegyi anyagokkal kapcsolatos kockázatoknak kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 98/24/EK tanácsi irányelv végrehajtásával kapcsolatban a javasolt foglalkozási expozíciós határértékek első listájának létrehozásáról

Helyesbítés a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról szóló, 2015. május 28-i (EU) 2015/830 bizottsági rendelethez (HL L 132., 2015.5.29.)

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Az anyag - termékösszetétel biztonságának megítélése. A keverék nem volt osztályozva vegyi biztonsági szempontból.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

16.1 Jelentős változások az utolsó kiadás óta

SINIAT Sp. z o.o.
ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa
T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61
– mieszanek gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł,
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A Biztonsági Adatlap a 2015. május 28-i, 2015/830 sz. (EU) Bizottsági Rendeletnek megfelelően lett létrehozva..

Változat:	2.00/HU	Oldal:	16 / 16
Utolsó aktualizáció dátuma:	07.06.2017	Minden előző változatot helyettesít	
Termék megnevezése:	Befejező gipsz Nida Optima		

Az előző verzióhoz képest nem változott a termék besorolása.

A termék nem minősül az egészségre és környezetre, vagy fizikai-kémiai tulajdonságaira nézve veszélyesnek.

A felülvizsgálat oka:

Az adatlap frissítése a 2015/830 sz. 2015.május 28-i (EK) Bizottsági Rendeletnek, valamint 2017.01.17-i helyesbítésének megfelelően.

A Biztonsági adatlap üzleti tevékenységet folytató alanyok kérésére elérhető.

Az adatlap kidolgozásának alapvető adatai:

RTECS /Registry of Toxic Effects of Chemical Substances/ számítógépes adatbázis, melyet a National Institute for Occupational Safety and Health, 2005-ben dolgozott ki.

A Material Safety Data Sheets számítógépes adatbázis, melyet a Központi Munkavédelmi Intézet - Országos Kutatóintézet, 2004-ben fejlesztett ki.

„Káros tényezők a munkahelyi környezetben - határértékek” - kiadó: Központi Munkavédelmi Intézet - Országos Kutatóintézet, 2003.

EINECS Számítógépes adatbázis, 2012.

NYILATKOZAT

A jelen adatlapban feltüntetett információk és útmutatók a tudomány és technika jelenlegi, jelen adatlapban megadott időpontnak megfelelő álláspontja szerint készült.

Az itt közölt információk hitelesek, feltéve, hogy a terméket az előírt feltételeknek és a csomagoláson, vagy a műszaki útmutatókat tartalmazó dokumentációban feltüntetett rendeltetésnek megfelelően használják. A termék ettől eltérő, más termékekkel együttes, vagy akármilyen más folyamatban történő használata esetén a körülményektől függően a felhasználó, vagy a jelen adatlapot kézhez vevő személy felelős.

A jelen adatlapot kézhez vevő személyek felelősek azért, hogy a benne összefoglalt információk megfelelően és megértéssel legyenek értelmezve azok által, akik használják, áthelyezik, tárolják, lebontják vagy bármilyen kapcsolatba lépnek a termékkel. Amennyiben az átvevő a jelen termékből más terméket állít elő, úgy kizárólagosan ő felelős a jelen Biztonsági Adatlap összes fontos információjának feltüntetéséért az általa elkészített Adatlapban a 1907/2006 sz. (EB) Irányelvnek megfelelően.

Az adatlap a termék gyártója által biztosított 2015.04.07-i lengyel biztonsági adatlap alapján került kidolgozásra az Eko-Futura Sp. z o.o. által, a kémiai anyagokra és keverékekre vonatkozó, Lengyelországban érvényes előírások figyelembevételével.

Utolsó felújítás dátuma: 07.07.2017

Biztonsági adatlap vége

SINIAT Sp. z o.o.

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa

T: +48 41 3578 200 F: +48 41 3578 161 Info NIDA: 801 11 44 77

Zakłady produkcyjne:

– płyty gipsowo-kartonowe: Leszcze 15, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– profile metalowe: Gacki, 28-400 Pińczów, T: +48 41 357 82 00, F: +48 41 357 81 61

– mieszkani gipsowe: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, T: +48 63 242 70 10/11, F: +48 63 242 70 71

www.siniat.pl

NIP 662-00-50-811, REGON: 001412101, KRS 0000046388, Kapitał zakładowy: 68.077.302,00 zł.

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS