

A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 1/9
Verziószám 2



BIZTONSÁGI ADATLAP (2015/830 rendelet szerint)



1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1. 1. Termékazonosító

Az anyag neve: **Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó**

1. 2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavalt felhasználása

Sokoldalúan felhasználható gyurmaragasztó, amely ideális poszterek, egyéb papírok, dekorációk és kisebb tárgyak később leszedhető ragasztásához/rögzítéséhez. Kiválóan alkalmazható üveg, fém, fa, műanyag és fal felületeken egyaránt. Eltávolítás után újra használható.

Kiszerezések

A Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó 50 grammos, 60 kockára vágott táblában kerül forgalomba.

1. 3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó/Importőr: Nebu Trade Kft.
Cím: 2142 Nagytarcsa, Alsó Ipari körút 9.
Tel.: +36 (70) 626-1179 Fax: Email: info@nebutrade.hu

**Biztonsági adatlapért felelős
illetékes személy:** Lőrincz Áron
+36 70 626 11 79
info@nebutrade.hu

1. 4. Sürgősségi telefonszám

EGÉSZSÉGÜGYI TOXIKOLÓGIAI TÁJÉKOZTATÓ SZOLGÁLAT (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Tel: 06-80-20-11-99 (24 órában hívható szám)

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás

Az anyag vagy keverék nincs veszélyesként besorolva a 1272/2008 EK rendelet (CLP/GHS) szerint.

-

2.2. Címkézési elemek

1272/2008/EK rendelet szerinti címkeelemek

A keverék
veszélyességéhez
hozzájáruló anyagok:[]

Figyelmeztető (H) mondatok

-- Nincs hozzárendelve

Óvintézkedésre vonatkozó (P) mondatok

-- Nincs hozzárendelve

Kiegészítő információk

2.3. Egyéb veszélyek

A termék mérsékelten tűzveszélyes, 320 °C-on meggyulladhat. A termék rendeltetésszerű használat mellett nem mérgező és nem veszélyes. Szakszerű használata mellett egészségkárosodást sosem figyeltek meg.

(A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. pontban.)



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 2/9
Verziószám 2

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

3.1. Anyagok

A termék keverék, nem anyag.

3.2. Keverékek

Termék azonosító	Összetevők megnevezése és osztályozása	Mennyiség
Polimer	Amorf propilén és poliizobutilén kopolimer	10 %

Az anyag vagy keverék nincs veszélyesként besorolva a 1272/2008 EK rendelet (CLP/GHS) szerint. -

CAS 8002-74-2	Paraffin szénhidrogén	6-8 %
---------------	-----------------------	-------

Az anyag vagy keverék nincs veszélyesként besorolva a 1272/2008 EK rendelet (CLP/GHS) szerint. -

-	Ásványi töltőanyag (Mészke és szilikát ásvány őrlemény keverék)	82-84 %
---	---	---------

Az anyag vagy keverék nincs veszélyesként besorolva a 1272/2008 EK rendelet (CLP/GHS) szerint. -

(A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. pontban.)

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLY - NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

4.1.1. Belégzés

Nem szükséges, az anyag nem belélegezhető

4.1.2. Szem

Szemkontakt esetén -ha az esetleges mechanikai sérüléseken túl is lenne panasz- bő folyóvízes mosással próbáljuk a problémát orvosolni. További panasz esetén szemorvossal konzultáljunk.

4.1.3. Bőr

Bőrkontakt általában nem okoz problémát, használatot követően kézmosás biztonságot jelenthet érzékeny bőrű egyének esetében.

4.1.4. Lenyelés

Lenyelésekor fontos tudni, hogy a hatások, a veszély egy rágógumi esetleges lenyelésével hasonlíthatók össze. Panasz esetén forduljunk orvoshoz és mutassuk be a csomagolást, vagy a termékcímkét.

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

További információk a lehetséges jelekről és tünetekről: lásd a 11. pontban;

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tudnivalók az orvos számára: eddig még nem ismertek tünetek.



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 3/9
Verziószám 2

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Országos Tűzvédelmi Szabályzat (54/2014. (XII.5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról) szerinti Tűzveszélyességi osztály:



Tűzveszélyes osztály

5.1. Oltóanyag

Oltható vízzel, széndioxiddal, haboltóval, vagy porraloltóval

5.1.1. Oltóanyag, mely biztonsági okokból nem használható

Nem ismert.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

A termék mérsékelten tűzveszélyes, 320 °C-on meggyulladhat. Égésekor CO, CO₂ keletkezik;

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltáskor a környezetben található egyéb veszélynek kitett anyagok szerint válasszuk meg a tűzoltó eszközt. Tekintettel, hogy a termék fő alkotói szerves anyagok, azok égésekor keletkező gázokat légzésmérgezőnek (Szénmonoxid és széndioxid) kell tekinteni, tehát különösen zárt térben oltáskor indokolt légzésvédő készülék használata.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyekre vonatkozóan nincs szükség különleges intézkedésre.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

A környezetünk megóvása érdekében elkerülendő az anyag szennyvízelvezető rendszerbe, talajvízbe való jutása.

6.3. Területi elhatárolás és szennyezésmntesítés módszerei és anyagai

A ragasztóval átitatott törlőanyagot, ha a lehetőségek adva vannak égessük el, akkor ha papíralapú törlőkendőt használtunk azt száradást követően szelektív papírgyűjtőben is el lehet helyezni. Rendeltetésszerű használat esetén vízszennyeződéssel számolni indokolatlan.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 8. és 13. részt;

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

7.1.1. Műszaki óvintézkedések

Különleges intézkedések nem szükségesek.

7.1.2. Biztonsági kezelési tanács

Használata közben ne együnk, igyunk, dohányozzunk! Használata után alaposan mossunk kezet!

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

7.2.1. Műszaki intézkedések/tárolási feltételek

Normál körülmények között (szobahőmérsékleten, fénytől védve), célszerűen 0 °C fölött. Nem fagyveszélyes.

7.2.2. Összeférhetetlen termékek

Nem ismert

7.2.3. Csomagolóanyagok

Eredeti zárt csomagolásban tartandó.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Lásd a termék használatát, 1.2 pont



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 4/9
Verziószám 2

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

25/2000 EüM-SzCsM együttes rendelet szerinti határértékek:

Komponens neve:	AK érték (mg/m ³)	CK érték (mg/m ³)	MK érték (mg/m ³)
1. Amorf propilén és poliizobutilén kopolimer	nincs hozzárendelve	nincs hozzárendelve	nincs hozzárendelve
2. Paraffin szénhidrogén	nincs hozzárendelve	nincs hozzárendelve	nincs hozzárendelve
3. Ásványi töltőanyag (Mészke és szilikát ásvány örlemény keverék)	nincs hozzárendelve	nincs hozzárendelve	nincs hozzárendelve

Egyéb

nincs megállapítva

8.2. Az expozíció ellenőrzése

A termék rendeltetésszerű használat esetén munkaegészségügyi szempontból veszélytelen, külön intézkedések szükségtelenek.

Általános biztonsági óvintézkedések: Használat közben tilos enni, inni és dohányozni. Kerülje a porképződést. A szennyezett ruhát levetni és használat előtt kitisztítani.

További információk: A termék besorolása nem veszélyes. Azonban a szokásos óvintézkedéseket be kell tartani, hogy a termék ne érintkezzen a bőrrel, szemmel és légzőrendszerrel.

8.2.1. Megfelelő mérnöki ellenőrzés

8.2.2. Egyedi óvintézkedések, egyéni védőeszközök

8.2.2. a) Szem-/arcvédelem



Általában szemvédő nem szükséges, szemkontaktust el kell kerülni.

8.2.2. b) Bőrvédelem

Általában a különleges test védelemre nincs szükség, szokásos munkaruha elegendő.

8.2.2. b)i. Kézvédelem



Nem szükséges,

8.2.2. c) Légutak védelme



Általában légzésvédelmi nem szükséges.

8.2.2. d) Hőveszély

nincs adat

8.2.3. A környezeti expozíció ellenőrzése

Elkerülendő a termék élővizekbe, közcatornába és talajba jutása.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

9.1. a) Külső jellemzők

Halmazállapot: Szilárd anyag,

Szín: Piszkosfehér,

9.1. b) Szag: enyhe szaggal,

9.1. c) Szagküszöbérték: Nincs elérhető adat

9.1. d) pH-érték: nincs elérhető adat

9.1. e) Olvadáspont / fagyáspont: nincs elérhető adat

9.1. f) Kezdeti forráspont és forrásponttartomány: nincs elérhető adat



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 5/9
Verziószám 2

9.1. g) Lobbanáspont	nem alkalmazható
9.1. h) Párolgási sebesség	nincs elérhető adat
9.1. i) Tűzveszélyesség (szilárd-, gázhalmazállapot)	Nincs elérhető adat
9.1. j) Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	
- alsó:	nem alkalmazható
- felső:	nem alkalmazható
9.1. k) Gőznyomás (20°C):	nem alkalmazható
9.1. l) Gőzsűrűség	nem alkalmazható
9.1. m) Relatív sűrűség (20°C):	1.97g/cm ³
9.1. n) Oldékonyság (Oldékonyságok)	
- vízben:	Nincs elérhető adat
- más oldószerben:	Nincs elérhető adat
9.1. o) Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	nincs elérhető adat
9.1. p) Öngyulladási hőmérséklet	nincs elérhető adat
9.1. q) Bomlási hőmérséklet	nincs elérhető adat
9.1. r) Viszkózitás	nincs elérhető adat
9.1. s) Robbanásveszélyes tulajdonságok	nem robbanásveszélyes,
9.1. t) Oxidáló tulajdonságok	nincs elérhető adat
9.2. Egyéb információk	
Fajlagos sűrűség (víz=1), (20°C):	nem alkalmazható
Egyéb adatok:	Nincs elérhető adat

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

- 10.1. Reakciókészség**
Rendeltetésszerű használata mellett reakciót nem észleltek.
- 10.2. Kémiai stabilitás**
stabil
- 10.3. A veszélyes reakciók lehetősége**
Veszélyes polimerizáció nem fordul elő.
- 10.4. Kerülendő körülmények**
A túlzott hő, szikra vagy nyílt láng.
- 10.5. Nem összeférhető anyagok**
Nincs elérhető adat.
- 10.6. Veszélyes bomlástermékek**
Lásd. 5.2 pont

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Érintett anyag

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

11.1.a. Akut toxicitás

Belélegezve

Nincs elérhető információ,
Jelentések szerint állatokban:

Lenyelve

Nincs elérhető információ,
Jelentések szerint állatokban:

Bőrrel érintkezve

nincs elérhető információ,



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 6/9
Verziószám 2

Jelentések szerint állatokban:

11.1.b. Bőrkorrózió/Bőrirritáció

Nem irritálja a bőrt

11.1.c. Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

nem irritál,

11.1.d. Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció

nincs elérhető információ,

11.1.e. Csírasejt-mutagenitás

Nincs elérhető információ,

11.1.f. Rákkeltő hatás

Nincs elérhető információ,

11.1.g. Reprodukciós toxicitás

Nincs elérhető információ,

11.1.h. Egyetlen vagy ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

Nincs elérhető információ,

11.1.i. Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

Nincs elérhető információ,

11.1.j. Aspirációs veszély

Nincs elérhető információ,

11.2. A rövid és hosszú távú expozícióból származó késleltetett és azonnali hatások, valamint krónikus hatások

nincs elérhető információ,

11.3. Egyéb információk

A termék rendeltetésszerű használat mellett nem mérgező és nem veszélyes. Szakszerű használata mellett egészségkárosodást sosem figyeltek meg.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Érintett anyag

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

12.1. Toxicitás

12.1.1. Vízi toxicitás

A termék rendeltetésszerű kezelés és használat esetén tapasztalataink és a jelenlegi információk szerint nem okoz káros hatást a környezetre.

12.1.2. Szárazföldi toxicitás

Nincs elérhető információ,

12.1.3. Szennyvízkezelőben mutatott viselkedés

Nincs elérhető információ,

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

12.2.1. Általános

A termék az OECD kritériumai szerint biológiai úton nem könnyen lebontható.

12.2.2. Vízben

Nincs elérhető adat

12.2.3. Levegőben

Nincs elérhető adat

12.2.4. Talajokban és üledékekben

Nincs elérhető adat

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nincs elérhető adat

12.4. A talajban való mobilitás

Nincs elérhető adat

12.5. A PBT- és a vPvB- értékelés eredményei



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 7/9
Verziószám 2

PBT és vPvB összetevők nincsenek jelen.

12.6. Egyéb káros hatások

Elkerülendő a termék élővizekbe, közcsatornába és talajba jutása.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A készítményt és csomagolóanyagát közcsatornába, élővizekbe, tavakba, folyókba engedni tilos. A készítmény ártalmatlanítása a helyi előírásoknak megfelelően történjen. Égetni csak megfelelő engedéllyel rendelkező égetőműben lehet. A csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységet a 442/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet szabályozza.

13.2. Csomagolás ártalmatlanítása

A kiürült csomagolóanyag a kommunális hulladékkal együtt kezelhető.

13.3. Hulladékazonosító kódok

Csomagolás: 15 01 02 műanyag csomagolási hulladékok

Maradékanyag: 08 04 10 ragasztók, tömítőanyagok hulladékai, amelyek különböznek a 08 04 09-től

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1. UN-szám

-

ADR/ADN/RID

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés Nem tartozik az előírások hatálya alá.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):

-

Veszélyességi bárca:

-

Osztálybesorolási kód:

-

14.4. Csomagolási csoport:

-

Veszélyt jelölő (Kemler) szám:

-

14.5. Környezeti veszélyek:

NEM

Alagút korlátozási kód:

IMDG

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés Not subject to the regulations.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):

-

Veszélyességi bárca:

-

14.4. Csomagolási csoport:

-

EmS:

-

Tengervízszennyezőség:

NEM

IATA

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés Not subject to the regulations.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):

-

Veszélyességi bárca:

-

14.4. Csomagolási csoport:

-

PAX:

-

CAO:

-

UN szám:

-

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nincs elérhető adat

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

nem alkalmazható



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 8/9
Verziószám 2

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

Releváns Európai uniós (EU) rendelkezések
- Korlátozások a REACH, XVII Melléklet szerint
Az összetevő nincs felsorolva.
- Engedélyköteles anyagok jegyzéke (REACH, Melléklet XIV)
Az összetevő nincs felsorolva.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés:

Nincs elérhető adat

15.3. Seveso kategória

(219/2011. (X. 20.) Korm.rendelet szerint)

-

15.4. Raktárosztály

11 raktárosztály: Éghető szilárd anyag

15.5. WGK – Német Víz veszélyességi Osztály

-

15.6. Egyéb vonatkozó nemzeti szabályozás

1907/2006/EK rendelete 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 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

1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról.

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól.

25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

54/2014. (XII. 5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről a végrehajtásáról szóló 5/1993. (XII.26.) MüM rendelettel egységes szerkezetben

Hulladék: 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról; 225/2015. (VIII.7.) Kormány rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól;

72/2013.(VIII.27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről; 442/2012. (XII.29.) Kormány rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységről.

Közúti szállítási osztály: 2015. évi LXXXIX. törvény valamint a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás "A" és "B" Mellékletének kihirdetéséről és belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről szóló

61/2013. (X.17.) NFM rendelet; 178/2017. (VII.5.) Korm.rendelet;

Vasúti szállítás: 2015. évi LXXXIII. törvény a Nemzetközi Vasúti Fuvarozási Egyezmény (COTIF) módosításáról Vilniusban elfogadott, 1999. június 3-án kelt Jegyzőkönyv C Függeléke Mellékletének kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről és a belföldi alkalmazásának kihirdetéséről szóló 62/2013. (X.17.) NFM rendelet; 179/2017. (VII.5.) Korm. rendelet;

Belvízi szállítás: a 2015. évi LXXXIV. törvény a Genfben, 2000. május 26. napján kelt, a Veszélyes Áruk Nemzetközi Belvízi Szállításáról szóló Európai Megállapodáshoz (ADN) csatolt Szabályzat kihirdetéséről és belföldi alkalmazásáról. 177/2017. (VII.5.) Korm. rendelet;

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

16.1.a. A felülvizsgálat az alábbi pontokat érintette:

1.3, 13.1, 13.3

16.1.b. Az adatlapban található rövidítések



A kiállítás kelte: 2015.11.03.
A felülvizsgálat dátuma: 2019.02.06.

Nebuló Plasti Fix gyurmaragasztó

Oldalszám: 9/9
Verziószám 2

REACH Registration, Evaluation, Authorisation and restriction of Chemicals / A vegyszerek regisztrációja, értékelése, engedélyezése és korlátozása
CSR Chemical Safety Report / Kémiai biztonsági jelentés
ÁK érték (megengedett átlagos koncentráció): a légszennyező anyagnak a munkahely levegőjében egy műszakra megengedett átlag koncentrációja, amely a dolgozó egészségére általában nem fejt ki káros hatást,
CK érték (megengedett csúcskoncentráció) (rövid ideig megengedhető legnagyobb levegőszennyezettség):
MK érték (maximális koncentráció): a műszak során eltűrt legmagasabb koncentráció
OEL Occupational Exposure Limit / Munkahelyi expozíciós határérték
DNEL Derived No Effect Level / Származtatott hatásmentes szint
PNEC Predicted No Effect Concentration / Becsült hatásmentes koncentráció
LD50 Lethal Dose 50% / Heveny mérgező képesség (közepes halálos dózis)
LC50 Lethal Concentration 50% / A heveny mérgező képesség 50 %-os értéke belélegzésnél
EC50 Effective Concentration 50% / Az anyag tényleges koncentrációja, amely a legnagyobb válaszreakció 50%-át eredményezi
NOEL No Observable Effect Level / A hosszú távú megfigyelhet hatást nem okozó szint
NOEC No Observable Effect Concentration / A hosszú távú megfigyelhet hatást nem okozó koncentráció
NOAEC No Observable Adverse Effect Concentration / A nem észlelhető kedvezőtlen hatás koncentráció
NOAEL No Observable Adverse Effect Level / A nem észlelhető kedvezőtlen hatás szintje
STP Sewage Treatment Plant / Hulladékkezelési terv
PBT Persistent, Bioaccumulative, and Toxic / Perzisztens, bioakkumulatív, mérgező
vPvB Very persistent and very bioaccumulative / Nagyon perzisztens, nagyon bioakkumulatív

16.1.c. Az adatlap összeállításához használt adatok forrásai, hivatkozások

Biztonsági adatlap -Nebu-Chem kft (2012),

16.1.d. H mondatok

-- Nincs hozzárendelve

16.2. Műszaki tanácsadó szolgálat

Nebu Trade Kft.
Cím: 2142 Nagytarcsa, Alsó Ipari körút 9.
Tel.: +36 (70) 626-1179 Fax:

16.3. Egyéb információ

Az adatlap a gyártó korábbi biztonsági adatlapja és a fő összetevő adatlapja alapján készült.

16.4. Általános információk

Ez az információ a TERMÉKRE MINT OLYANRA vonatkozik és megfelel a vállalkozás specifikációjának.
Készítmények és keverékek esetén meg kell győződni, hogy új veszély nem lép fel.
Az adatlapban található információ a biztonsági adatlap nyomtatásának időpontjában meglévő legjobb ismereteinken alapszik és jóhiszeműen adjuk. Bizonyos adatok felülvizsgálata azonban folyamatban van.
A felhasználók figyelmét felhívjuk további veszélyek lehetőségére, ha a terméket más célra használják, mint amelyre ajánlott. Ezt az adatlapot csak megelőzés és biztonság céljából szabad használni és sokszorosítani.
A törvényekre, előírásokra és gyakorlati szabályokra, dokumentumokra vonatkozó hivatkozások nem tekinthetők teljesnek.
A terméket átvevő személy felelőssége, hogy megnézze az összes a termék használatával és kezelésével kapcsolatos hivatalos dokumentumot.
Az is a terméket kezelők felelőssége, hogy az ebben a biztonsági adatlapban szereplő és a munka biztonságához, az egészség és a környezet védelméhez szükséges információ egészét továbbadják minden következő személynek, aki bármilyen módon kapcsolatba kerül a termékkel (felhasználás, tárolás, konténerek tisztítása, egyéb eljárások).

