

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU parlament és EU tanács (EK) 1907/2006 és a 453/2010/EC rendelet értelmében

Kiadás kelte: 22. 03. 2014

Felülvizsgálat: - - -,

Változat: - - -

A termék vagy keverék neve: **HUNOR Stukkó és díszléc ragasztó**

1. A KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1 Termékazonosító:

Név:	HUNOR Stukkó és díszléc ragasztó
Keverék leírása:	sztíropor ragasztó

1.2 A keverék megfelelő azonosított felhasználása, ill. nem javasolt felhasználása:

Azonosított felhasználás:	sztíropor díszlécek, álmennyezetek, burkolólapok ragasztására
Nem javasolt felhasználás:	Nem ismert.

1.3 A forgalmazó adatai:

ANDA KFT

7570 Barcs

Bajcsy Zs. u. 25

tel./fax: 06-82/463-459

e-mail: info@anda.hu

1.4 Sürgősségi telefonszám:

Név: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat

Cím: 1096 Budapest Nagyvárad tér 2.

Tel.: 06 80 20 11 99, (1) 476-6464 24 órás ügyelet

2. A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

A keverék osztályozása **veszélyes** az 1999/45/EK és a 1272/2008/EC rendelete alapján.

2.1 Keverék osztályozása:

1272/2008/EC rendelet alapján	nem veszélyes
1999/45/EK rendelet alapján	nem veszélyes

Az R és H mondatok teljes szövege a 16. fejezetben.

A keverék legveszélyesebb fizikai- kémiai tulajdonságai és hatása az emberi szervezetre, ill. környezetre:--

2.2 Címkézési elemek: nem veszélyjel köteles

2.3 Egyébb veszélyek:

A keverék és az összetevői nem besoroltak mint PBT vagy vPvB és a biztonsági adatlap készítése idején nincsenek a REACH rendelet XIV listáján.

3: Összetétel/összetevőkre vonatkozó adatok

3.2 Keverék:

3.2.1 A keverék veszélyes besorolású összetevői

Megnevezés	Regisztrációs szám	EINECS szám	Koncentráció tömeg %	Besorolás a 67/548/EEC	Besorolás a 1272/2008/EK
nincs					

4: Elsősegély-nyújtási intézkedések

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU parlament és EU tanács (EK) 1907/2006 és a 453/2010/EC rendelet értelmében

Kiadás kelte: 22. 03. 2014

Felülvizsgálat: - - -,

Változat: - - -

A termék vagy keverék neve: **HUNOR Stukkó és díszléc ragasztó**

Minden esetben a sérültet testi és lelki nyugalomba helyezni, megóvni a kihűléstől. Kételyek esetén vagy a tünetek fennmaradása esetén orvoshoz kell fordulni, szembe jutáskor mindig orvoshoz kell fordulni. Öntudatlan személynek ne adjunk be semmit szájon keresztül. Ügyeljen a személyi biztonságra mentési munkálatok közben.

4.1 Elsősegély-nyújtás leírása:

Belégzéskor:

Megszüntetni az expozíciót, a sérültet vigyük friss levegőre.

Bőrrel érintkezve:

Az anyaggal szennyezett ruházatot el kell távolítani. A bőrre került anyagot vízzel, legjobb szappanos vízzel lemosni. Tilos hígító vagy oldószer használata!

Szembe kerül:

Nyitott szemhéjakkal a szemet min.15 percig bő vízzel öblögetjük.

Lenyeléskor: Kiöblíteni a szájüreget és meginni 1/2L vizet.

4.2 A legfontosabb akut és késleltetett tünetek és hatások:

. Az egészségre és a környezetre gyakorolt hatás intenzitása nem indokolja a besorolást.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

Tüneti kezelés.

5: Tűzvédelmi intézkedések:

5.1 Oltóanyagok:

Megfelelő oltóanyagok:

Vízpermet, por, hab, CO₂ .

Nem megfelelő oltóanyagok: --

5.2 A keverékekből származó különleges veszélyek: --

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:

Használjon külső levegőtől független légzőkészüléket és vegyvédelmi öltözetet.

6: Intézkedések a véletlenszerű expozíciónál:

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Egyéni védőeszközök: Lásd: 8. fejezetet.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Akadályozza meg az élővízbe, talajba, közcatornába jutását

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai:A termék maradványait spatulával mechanikusan eltávolítjuk .

6.4 Hivatkozás más fejezetekre

Tartsa be a 7.8.13. fejezetek előírásait is.

7: Kezelés és tárolás:

7.1 A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések:szellőzés, ne egyen,igyon és dohányozzon.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

Tárolás jól zárt eredeti kiszerezésben, +5°C+25°C- on, Óvja a fagytól!

7.3 Meghatározott végfelhasználás:--

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU parlament és EU tanács (EK) 1907/2006 és a 453/2010/EC rendelet értelmében

Kiadás kelte: 22. 03. 2014

Felülvizsgálat: - - -,

Változat: - - -

A termék vagy keverék neve: **HUNOR Stukkó és díszléc ragasztó**

8: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek

8.1.1 Ellenőrzési paraméterek:

(25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet)

Ellenőrző paraméterek:

nincs

8.2 Expozíció csökkentése

8.2.1 A dolgozók expozíciójának csökkentése

Elégséges szellőzés biztosítása.

8.2.2 Védőintézkedések és személyi védőeszközök:

Légzésvédelem:

Normál körülmények közt és kellő szellőzés esetén nem szükséges.

Kézvédelem:

kesztyű nem szükséges

Szem és arcvédelem:

védőszemüveg

Bőr védelme:

Védőruházat

Munka közben tilos enni, inni, dohányozni. Munka után lemosdani szappanos vízzel és lezuhanyozni. Ápoló krémet alkalmazni.

8.2.3 A környezeti expozíció ellenőrzése:

Meggátolni a keverék környezetbe jutását. Betartani az emissziós határértékeket.

9: Fizikai és kémiai tulajdonságok:

9.1 Az alapvető kémiai és fizikai tulajdonságokra vonatkozó információk:

Állag (20 °C-on):

paszta

Szín:

törtfehér

Szag:

diszperzió után

Lobbanáspont:

nincs adat

Párolgási sebesség:

Nincs adat

Sűrűség:

1,3 g/cm³

Vízben való oldhatóság (20 °C-on) :

korlátlanul

Oldhatóság más oldószerben:

nincs adat

Megoszlási hányados n-oktanol/víz:

Nincs adat

Öngyulladási hőfok:

Nincs adat

Bomlási hőfok:

nincs adat

Viszkozitás:

nincs adat

Robbanékonyág:

Nem robbanékony

Oxidáló tulajdonságok:

Nem oxidáló

9.2 További adatok - -

10: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség:

Stabil, óvni fagytól.

10.2 Kémiai stabilitás:

Rendeltetés szerinti használat esetén stabil.

10.3 Veszélyes reakciók lehetősége:

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU parlament és EU tanács (EK) 1907/2006 és a 453/2010/EC rendelet értelmében

Kiadás kelte: 22. 03. 2014

Felülvizsgálat: - - -,

Változat: - - -

A termék vagy keverék neve: **HUNOR Stukkó és díszléc ragasztó**

Nincs adat

10.4 Kerülendő körülmények:--

10.5 Nem összeférhető anyagok:--

10.6 Veszélyes bomlástermékek:--

11: Toxikológiai adatok

11.1 Toxikológiai hatásokra vonatkozó információk:

Akut toxicitás:	a termék nem toxikus
Irritáció:	Nem irritatív
Maró hatás:	Nem maró hatású
Szenzibilitás:	nem szenzibilizáló
Rákkeltő hatás:	nem
Muttagén hatás:	nem
Reprodukciót károsító hatás:	nem
Ismételt hatás toxicitása:	Nem

12: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás:	nincs adat
12.2 Perzisztencia és lebonthatóság:	nincs adat
12.3 Bioakumulációs képesség:	nincs adat
12.4 Mobilitás:	Nincs adat
12.5 PBT és a vPvB értékelés eredményei:	Nincs adat
12.6 Egyébb káros hatások:	Nem feltételezik, hogy a készítmény káros hatást fejt ki a környezetre.

13: Ártalmatlanítási szempontok

13. Hulladékkezelési szempontok:

Termékhulladék:

A termékhulladék, ill. elhasznált termék kezelésére a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben, valamint a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendeletben, ill. az EU szabályozásában foglaltak az irányadók.

Göngyöleg hulladék:

Termékmaradékot tartalmazó göngyöleget szintén a fenti Korm. rendelet, ill. az EU előírásait betartva kell kezelni.

14: Szállításra vonatkozó információk

14.1 UN szám:	nem veszélyes a szállítás szempontjából
14.2 Szállítási megnevezés:	
- ADR/RID	---
- egyéb szállítás:	---
14.3 Veszélyességi osztály:	---
14.4 Csomagolási csoport:	---
14.5 Veszély a környezetre:	---
14.6 Különleges óvintézkedés a felhasználónak:	---
14.7 Csoportos szállítás a II MARPOL 73/78 a IBC rendelet szerint:	---

15: Szabályozással kapcsolatos információk

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU parlament és EU tanács (EK) 1907/2006 és a 453/2010/EC rendelet értelmében

Kiadás kelte: 22. 03. 2014

Felülvizsgálat: - - -,

Változat: - - -

A termék vagy keverék neve: **HUNOR Stukkó és díszléc ragasztó**

15.1 Az adott keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások és jogszabályok:

Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK, REACH rendelete

Európai Parlament és a Tanács 1272/2008/EK, CLP rendelete

A termék nem veszélyes besorolású.

16: Egyébb információk

A biztonsági adatlapban végrehajtott változások:

Az összes fejezet a 453/2010/EK és a 1272/2008/EK rendelete alapján készült.

Kulcs a rövidítésekhez:

DNEL	Derived No Effect Level (származtatott hatás nélküli koncentráció)
PNEC	Predicted No Effect Concentration (előrejelzett hatás nélküli koncentráció)
PEL	megengedett expozíciós határérték (8 óra)
NPK-P	legmagasabb megengedett koncentráció, rövididejű érték
CLP	1272/2008/EC rendelet
REACH	1907/2006/EC rendelet
PBT	perzisztens, bioakumulatív és egyben toxikus anyag
vPvB	fokozottan perzisztens és erősen bioakumuláló anyag

A biztonsági adatlap 3. fejezetében előforduló R-, H-mondat(ok), és a Vesz. oszt. és kategória teljes szövege:

Utasítások a továbbképzésre:

A biztonsági adatlap alapján.

További információk:

Besorolás a gyártó adatai alapján. Besorolás konvenciók módszerrel.

A fenti dokumentumot legjobb tudásunk és a rendelkezésre álló információk, rendeletek szerint állítottuk össze, hogy segítsük a termék biztonságos alkalmazását, szállítását, tárolását. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben levő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.