



A készítmény neve: **Nett Home bútorápoló**

Biztonsági adatlap
Az 1907/2006EK, a 453/2010/EU 1272/2008EK rendelet szerint

A felülvizsgálat kelte: 2013.04.18.

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. Az anyag vagy készítmény azonosítása:

Készítmény neve: **Nett Home bútorápoló**

1.2. Az anyag/készítmény felhasználása: **tisztítószer**

1.3. A vállalat/vállalkozás azonosítása:

Gyártja és forgalmazza:

Cég neve: **RAABCHEM Vegyipari és Kereskedelmi Kft.**
Cím: **9171 Győrújfalú, Duna u. 2.**
Telefon: **96/541-016**
Fax: **96/541-016**
e-mail: **raabchem@t-online.hu**

1.4. Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
1096 Budapest Nagyváradi tér 2.
tel: 06-80/20 11 99
06-1/476-6400
fax: 06-1/476-1138

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1 A keverék osztályozása

A veszélyes áru rendeletek értelmében nem veszélyes készítmény. A készítmény a szemet és a bőrt irritálhatja.

2.2 Címkézési elemek

Javasolt figyelmeztető mondatok (nem kötelező):

Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.

Lenyelés esetén azonnal orvoshoz kell fordulni az edényt/csomagoló burkolatot és címkét az orvosnak meg kell mutatni

3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Összetétel: Polietilén-viaszt és felületaktív anyagokat tartalmazó emulzió

Veszélyes anyagok:

Név	CAS szám	Tartalom (%)	1272/2008 EK (CLP) rendelet szerint	A 67/548/EGK illetve 44/2000 EüM rendelet szerinti
C 12-14 alkohol etoxilát-szulfát Na só	-	< 5	Bőr irritáció 2.kat H 315 Szem irritáció 1. kat H318	Xi R38-41
2-propilheptanol etoxilált (polimer), 90 %,	-	< 5	Akut toxicitás: Kat.4(orális) H302 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció :Kat.1 H318	Xn R22-41



A készítmény neve: **Nett Home bútorápoló**

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Általános előírások: A szennyezett ruházatot le kell cserélni.
Bőrre jutást követően: Az elszennyeződött ruházatot és lábbelit azonnal távolítsuk el. Az érintett bőrfelületet mossuk le bő folyó vízzel (zuhany alatt) alaposan .legalább 15-20 percig.
Szembejutás esetén: Azonnal öblítsük ki a szemet bő folyóvízzel alaposan legalább 15-20 percig a szegolyó állandó mozgatása mellett, miközben a szemhéjakat széthúzva tartjuk. Azonnal forduljunk szakorvoshoz.
Lenyelés esetén: Azonnal öblítsük ki a szájüreget vízzel és a mérgeanyag hígítása céljából itassunk sok vizet vagy tejet. Lehetőleg ne hányassuk a sérültet.
Belégzés esetén: Friss levegőre kell menni. . (A veszély belégzéssel kicsi.)
Információ az orvos részére Az elsősegély legfontosabb teendője azonnali hígítás vízzel vagy tejjel.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Az anyag nem gyúlékony és nem éghető, nem tűzveszélyes.

Oltóanyagok: a megfelelő oltóanyagot a tűz közelében található egyéb anyagok tulajdonságaira tekintettel célszerű kiválasztani: víz, poroltó, oltóhab, széndioxid használható.

Vegyianyaggal kapcsolatos tüzesetekben szokásos eljárás alkalmazható.

6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

Személyi védelem: Meg kell akadályozni az anyag elfolyását, és el kell kerülni a szembe, bőrre, ruházatra jutását. A közvetlen érintkezést ki kell zárni. A 8. pont alatti megfelelő egyéni védőeszközöket kell használni.

Környezetvédelem: Meg kell akadályozni az élővízbe, csatornába, talajba jutását.

Elfolyás esetén: A kifolyt anyagot – megfelelő védőruházat és egyéni védőeszközök használata mellett- nem gyúlékony, nedvszívó anyaggal (föld, homok) fel kell itatni. A címkével ellátott összegyűjtött hulladékot a hatályos előírásoknak megfelelően kezelve kell tárolni, illetve ártalmatlanítani. Kis mennyiségű maradék sok vízzel hígítva mosható le a szennyezett felületről.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés Az anyag bőrre szembe, ruházatra jutását, belégzését el kell kerülni. Munkavégzés közben megfelelő egyéni védőeszközök viselése szükséges.

Tárolás: Az anyagot eredeti csomagolásban, száraz jól szellőző helyen kell tárolni, 5-30 °C közötti hőmérsékleten. A felbontatlan flakonok tárolási ideje a csomagoláson jelölve.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

- Munkahigiéniai követelmények: A vegyi anyagokkal végzett tevékenység során szokásos általános óvrendszabályokat és higiéniai előírásokat be kell tartani. Az anyaggal szennyezett ruhát azonnal le kell cserélni és újrahasznált előtt alaposan meg kell tisztítani.
- Egyéni védelem: Kerülni kell az anyag elfolyását, bőrre, szembe jutását, a permet vagy aeroszol belégzését, valamint az anyaggal bármilyen közvetlen érintkezést. Munkavégzés után alapos tisztálkodás szükséges.
- Szemvédelem: Megfelelő szorosan záró, a fröccsenés ellen is védelmet nyújtó, védőszemüveg/arcvédő szükséges az anyag szembe jutásának biztonságos megakadályozása céljából. A munkahelyeken szemmosó palack készenlében tartása szükséges.
- Bőr- és kézvédelem: Érzékeny bőrűeknek megfelelő (PVC vagy gumi) védőkesztyű, védőlábbeli és védőruházat szükséges az anyag bőrrel való érintkezésének megakadályozása céljából.



A készítmény neve: **Nett Home bútorápoló**

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Külsőalak:	fehér színű folyadék
Szín:	fehér
Szag:	jellegzetes
Lobbanáspont:	nem gyúlékony
Sűrűség:	1,00-1,10 g/cm ³
Oldhatóság vízben:	vízrel jól elegyedik
pH	kb. 7

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás: Normál hőmérséklet és nyomásviszonyok között a 7. pont alatti kezelési, tárolási feltételek mellett stabil.

Elkerülendő körülmények: nem ismert

Elkerülendő anyagok: nem ismert

Veszélyes reakciók: nem ismert

Veszélyes bomlástermék: nem ismert

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

C 12-14 alkohol etoxilát- szulfát Na só	LD50 oral, rat > 2000 mg/kg
2-propilheptanol etoxilált (polimer):	LD50 oral, rat 500-2000 mg/kg

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Az alapanyagok biológiai bonthatóság: > 90 % OECD 303 A szerint

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. **Hulladékkezelési módszerek:** A nemzetközi és a helyi hulladékkezelési szabályozás szerint.

13.1.1. Termék/csomagolás ártalmatlanítás

Termék: A feleslegessé vált kezeletlen terméket veszélyes hulladéknak kell tekinteni. A keletkező hulladék kezelése a helyi szabályozásnak megfelelően az erre szakosodott cégeknél történjen, a veszélyes hulladékra vonatkozó előírások szerint.

Csomagolás: A tisztítatlan csomagolás a termékkel megegyező módon kezelendő. A csomagolóeszköz alapos tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető.

13.1.2. **Hulladékkezelési lehetőségek:** A helyi hatóságok előírásait betartva.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

ADR: --

nem tartozik az ADR hatálya alá.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Alkalmazható törvények vagy szabályozások

Magyar jogszabályok

A törvényeket és rendeleteket a mindenkori módosításokkal kell alkalmazni.

1993.évi XCIII. törvény a munkavédelemről és kapcsolódó rendeletek

2000.évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról

2000.évi XXV. törvény a kémiai biztonságról

98/2001. (VI.15.) Korm. rendelete a hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről



A készítmény neve: **Nett Home bútorápoló**

3/2002. (II.8.) SzCsM-EüM együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről
2/2002. (I.23.) BM rendelet a tűzvédelem és a polgári védelem műszaki követelményeinek megállapításáról
26/1996. (VIII.28) NM rendelete az egyes egészségkárosító kockázatok között foglalkoztatott munkavállalók (napi, heti) expozíciós idejének korlátozásáról
35/1996. (XII.29.) BM rendelete az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról
44/2000. (XII.20) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól, a 33/2004. (IV.26.) EszCSM rendelettel módosítva
25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
16/2001. (VII.18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről
1907/2006/EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH)
1272/2008/EK rendelet (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályaon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról
AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 648/2004/EK RENDELETE (2004. március 31.) a mosó- és tisztítószerekről

16. Egyéb

Ez a verzió az 1907/2006/EK, 453/2010 EU rendelet és az 272/2008/EK rendelet alapján teljesen átdolgozott változat és helyettesít minden korábbi verziót.

A szövegben szereplő R, S, H és P mondatok

R22 Lenyelve ártalmas
R 38 Irritálja a szemet
R41 Súlyos szemkárosodást okozhat

H 302 Lenyelve ártalmas.
H 314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H 319: Súlyos szemirritációt okoz

A biztonsági adatlapot az alapanyagok Biztonsági adatlapjainak felhasználásával a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze a rendelkezésünkre álló szakirodalmi adatok alapján. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége. A közölt adatok a termékek biztonságos felhasználásához nyújtanak segítséget, de nem pótolják a felhasználásához szükséges műszaki ismereteket.