

# BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

## BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

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

#### 1.1 Termékazonosító:

Kereskedelmi név:	BELUX FURNITURE POLISH
Az azonosítás egyéb eszközei:	Regisztrációs szám: Lásd 3.2 Szinonim név: Nincs Termékkód: nincs

#### 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Felhasználások:	Tisztítószer - bútorápolószer.
Ellenjavallt felhasználás:	Nincs adat

#### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó neve: Címe: Telefon száma: Fax száma: e-mail címe: Weblap címe:	RENKSAN PLASTIK SÜNGER SAN, VE TIC. LTD. ŞTI. Hicret Mah. Abdullah Gül Cad. No: 41 Bolluca Arnavutköy Istanbul TÜRKIYE +90 212 685 25 61 +90 212 685 25 65 <a href="mailto:renksan@renksan.com.tr">renksan@renksan.com.tr</a> <a href="http://www.renksan.com.tr">www.renksan.com.tr</a>
Forgalmazó neve: Címe: Telefon száma: e-mail címe: Weblap címe:	<b>Sweet-Line'98 Kft.</b> 4030 Debrecen Epreskert út 1. +(36)52-501668 <a href="mailto:info@sweetline.hu">info@sweetline.hu</a> <a href="http://www.sweetline98.hu">www.sweetline98.hu</a>
A biztonsági adatlapért felelős e-mail címe:	<a href="mailto:info@sweetline.hu">info@sweetline.hu</a>

#### 1.4 Sürgősségi telefonszám:

Sürgősségi telefonszám: (feltüntetve az elérhetőség idejét is)	<b>Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)</b> 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: +36 1 476 6464, +36 80 201 199 (Ingyenesen hívható zöld szám)
---	--

### 2. SZAKASZ: A veszély meghatározása

#### 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:

##### Osztályozás az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint:

Veszélyességi osztály és kategória kódja	Figyelmeztető mondat kódja	Figyelmeztető mondat
Flammable Aerosols 1.	H222	Rendkívül tűzveszélyes aeroszol
	H229	Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet

##### Osztályozás az 1999/45/EK vagy a 67/548/EGK irányelv szerint:

Veszélyességi jellemző	R-mondatok
Fokozottan tűzveszélyes (F+)	<b>R 12</b> – Fokozottan tűzveszélyes

#### 2.2 Címkézési elemek:

Az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint:

Veszélyt jelző piktogram:	 GHS02
---------------------------	--

## BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

### BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

Figyelmeztetés:	Veszély					
Figyelmeztető mondatok:	<b>H222</b> - Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. <b>H229</b> - Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet					
Óvintézkedésre vonatkozó mondat:	<b>P102</b> - Gyermekektől elzárva tartandó. <b>P210</b> - Hőtől/szikkadtól/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás. <b>P211</b> - Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. <b>P410+412</b> - Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C hőmérsékletet meghaladó hő. <b>P251</b> - Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.					
Tartalmaz:	Propán, bután, izobután összetételű hajtógáz, nátrium-nitrát, paraffin olaj, ricinusolaj, napraforgóolaj, parfüm.					
<b>2.3 Egyéb veszélyek:</b>						
<i>Egészségkárosító hatások</i>						
Szembe jutva:	Enyhe irritációt, szemvörösséget és/vagy viszketést okozhat.					
Bőrrel érintkezve:	Ismételt, hosszantartó érintkezés esetén irritáció kialakulása nem kizárt.					
Belélegezve:	Permetének/gőzének belégzésekor légúti irritációt okozhat.					
Lenyelés esetén:	Véletlen lenyelés esetén enyhe gyomor-bélirritációt okozhat.					
<i>Fizikai hatások:</i>	Fokozottan tűzveszélyes.					
<i>Környezeti veszélyek:</i>	Veszélyességi osztályba nincs besorolva					
<i>PBT/vPvB besorolás:</i>	Nincs adat.					
<i>Egyéb veszélyek:</i>	Nem ismertek.					
<b>3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok</b>						
<b>3.1 Anyagok:</b>						
Nem vonatkozik rá.						
<b>3.2 Keverékek:</b>						
Az összetevők adatai:						
Név	Tömeg %	CAS szám (EK szám)	REACH szerinti regisztrációs szám	Index szám	67/548/EGK rendelet szerinti osztályba sorolás	1272/2008/EK rendelet szerinti osztályba sorolás
Víz	71,58	7732-18-5 (231-791-2)	nem vonatkozik	nincs	nincs	nincs
Propán	23,03	74-98-6 (200-827-9)	nincs megadva	601-003-00-5	Fokozottan tűzveszélyes (F3) R12	Flam. Gas 1, Press. Gas, H220
Bután		106-97-8 (203-448-7)	nincs megadva	601-004-00-0	Fokozottan tűzveszélyes (F3) R12	Flam. Gas 1, Press. Gas, H220
Izobután		75-28-8 (200-857-2)	nincs megadva	601-004-00-0	Fokozottan tűzveszélyes (F3) R12	Flam. Gas 1, Press. Gas, H220
Nátrium-nitrát	0,77	7631-99-4 (231-554-3)	nincs megadva	nincs	Irritativ (Xi) R36	Ox. Sol. 3, H272 Eye Irrit. 2 H319
Ricinusolaj, hidrogénezett, etoxilált	1,54	61788-85-0 (500-147-5)	nincs megadva	nincs	nem veszélyes	nem veszélyes
Paraffin olaj	0,77	8012-95-1 (232-384-2)	nincs megadva	nincs	Ártalmas (Xn) R65	Asp. Tox. 1 H304
Fehér ásványi olaj (petroleum)		8042-47-5 (232-455-8)	nincs megadva	nincs	nem veszélyes	nem veszélyes

# BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

## BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

Napraforgó olaj, ózonnal kezelt	1,54	8001-21-6 (232-273-9)	nincs megadva	nincs	nem veszélyes	nem veszélyes
Parfüm	0,77	nincs	nem vonatkozik	nem vonatkozik	nem veszélyes	nem veszélyes
Egyéb információ:	Foglalkozási expozíciós határértéket: lásd a 8. SZAKASZ-ban. Az R és H mondatok teljes szövege: lásd a 16. SZAKASZ-t.					

### 4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás

#### 4.1 Elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános megjegyzések	Vigyünk az érintett személyeket friss levegőre. Azonnal vegyük le a termékkel szennyezett ruhát. Eszméletlen beteget tilos hánytatni, vagy bármilyen anyagot szájon keresztül beadni. Amennyiben mérgezési tünetek jelentkeznek, azonnal orvosi segítséget kell kérni, és mutassuk meg a címkét vagy ezt a biztonsági adatlapot.
Belégzés esetén:	Vigyünk friss levegőre a sérültet. Eszméletlen beteget stabil oldalfekvésben szállítsunk. Akadozó, nehézlégzés esetén oxigén adása mellett sürgősen orvoshoz kell fordulni. A légzés leállása esetén mesterséges lélegeztetést kell alkalmazni. Légzéstartogatást, újraélesztést csak szakember végezhet.
Bőrrel érintkezés esetén:	A bőrt bőséges mennyiségű vízzel azonnal le kell mosni. Ha az irritáció továbbra is fennáll, kérjünk orvosi segítséget.
Szembejutás esetén:	Öblítsük a nyitott szemet perceként keresztül folyó vízzel, legalább 15 percig. Ha tünetek jelentkeznek, kérjünk orvosi segítséget.
Lenyelés esetén:	A száját ki kell öblíteni és 1-2 pohár vizet kell itatni. Tilos hánytatni. Ha tünetek jelentkeznek, azonnal orvosi ellátást kell kérni.

#### 4.2 Legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások:

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: Tünetileg kell kezelni.

### 5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

A termék rendkívül gyúlékony. Minden aeroszolos palackban túlnyomás uralkodik, mely extrém magas hő hatására és tűzben felrobbanhat. Robbanás után a gáztartalom felszabadul, amely rendkívül gyúlékony (bután).

#### 5.1 Oltó anyag

Megfelelő oltóanyag:	Szén-dioxid, száraz oltópor, oltóhab. Vízet kell használni a tűznek kitett tárolóedények hűtésére.
Alkalmatlan oltóanyag	Nincs megadva.

#### 5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűz esetén szénoxidok, nitrogénoxidok, kénoxidok keletkezhetnek.

#### 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

A tüzet, ha lehetőség van rá védett helyről oltjuk. Tűz esetén ne lélegezzük be a füstöt. Tűzoltás közben gondoskodni kell arról, hogy az oltásból származó szennyvíz ne kerülhessen élővízbe, vízfolyásba, közcatornába. A veszélyeztetett tartályokat vízszaggal kell hűteni.

A környezettől függetlenül lélegzőkészülék, illetve az előírásoknak megfelelő teljes védőöltözék (vegyszeranyagoknak ellenálló) és védőfelszerelés (sisak nyakvédővel, védőlábbeli, védőkesztyű) szükséges, amely megakadályozza a termék érintkezését bőrrel, a szembe jutást, valamint az égés során keletkező veszélyes gázok és a füst belégzését.

### 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

#### 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Védőfelszerelést kell viselni (Lásd: 8. szakasz). Illetéktelen személyeket távol kell tartani.

#### 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

A képződő hulladékot a hatályos környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kell kezelni. Nem

# BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

## BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

engedhető csatornahálózatba vagy vizekbe.	
<b>6.3 A területi elhatárolás és szennyezés mentesítés módszerei és anyagai</b>	
Kis mennyiségben kiömlött készítmény károsíthatja a felületet, ezért azonnal fel kell törölni, és a felületet tisztítószerezes vízzel jól le kell mosni. Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről. Nagy mennyiségű anyag kiömlésekor a folyadékot fel kell itatni homokkal, földdel, fűrészporral vagy egyéb semleges megkötő anyaggal, majd össze kell gyűjteni és megfelelő hulladéktartályba helyezni. Ártalmatlanítsa 13. SZAKASZ szerint.	
<b>6.4 Hivatkozás más szakaszokra:</b>	
Biztonságos kezeléssel lásd még: 7. SZAKASZ-t.	
<b>7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás</b>	
<b>7.1 Biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:</b>	
Óvintézkedések:	Biztosítson megfelelő szellőzést.
Tűz és robbanásvédelmi előírások:	Kezelés során tilos a dohányzás. Tartsa távol extrém hőtől és gyújtóforrásoktól.
<b>7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt</b>	
Tároló helyiségekre és konténerekre vonatkozó előírások:	Száraz, hűvös, jól szellőző helyen tárolja.
Összeférhetetlen termékek:	Nincs adat.
<b>7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások):</b>	
Tisztítószer - bútorápolószer.	
<b>8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem</b>	
<b>Megfelelő műszaki ellenőrzés:</b>	
Biztosítson megfelelő szellőzést. A munkahely közelében szemmosó állomást kell biztosítani.	
<b>8.1 Ellenőrzési paraméterek</b>	
<b>Foglalkozási levegős expozíciós határértékek:</b> A termék munkahelyi expozíciós határértékkel szabályozott összetevőt nem tartalmaz.	
<b>Biológiai expozíciós határérték:</b> Az összetevőkre nincs biológiai expozíciós határérték.	
<b>DNEL-ek: (Biztonságos, származtatott hatásmentes szint (emberi egészség tekintetében)):</b>	
Nincs adat.	
<b>PNEC-ek: (Biztonságos, becsült hatásmentes koncentráció (környezet esetében)):</b>	
Nincs adat.	
<b>Tájékoztatás monitoring eljárásokról:</b>	
Ajánlott monitoring eljárások:	Alkalmazza a szokásos monitoring eljárásokat.
<b>8.2 Az expozíció ellenőrzése</b>	
<b>Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök:</b>	
Általános biztonsági és higiéniai intézkedések:	Csak jól szellőző helyen használja.
Légutak védelme:	Magasabb gáz illetve gőzkoncentrációnál viseljen légzőmaszkot.
Kézvédelem:	Normál körülmények között nem szükséges. Foglalkozásszerű használat esetén a hosszantartó expozíció káros hatásának elkerülésére védőkesztyűt (gumi) kell viselni.
Szem-/arcvédelem:	Biztonsági szemüveget kell viselni.
Bőr-/ testvédelem	Normál körülmények között nem szükséges. A szennyezett ruházatot azonnal le kell venni.
<b>Higiéniai intézkedések:</b>	A helyes személyi, higiéniai intézkedéseket mindig be kell tartani, mint pl. kézmosás, az anyag kezelése után, és evés, ivás és/vagy dohányzás előtt.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

## BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

### 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

#### 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

Külső jellemzők:	Tejfehér, áttetsző folyadék.
Szag:	Jellegzetes.
Szag küszöbérték	Nincs adat.
pH-érték	6,5 (elektromos pH-mérő)
Olvadáspont/fagyáspont:	Nincs adat.
Kezdeti forráspont és forráspont tartomány	Nincs adat.
Lobbanáspont:	Nincs adat.
Párolgási sebesség:	Nincs adat.
Tűzveszélyesség: (szilárd, gázhalmazállapot)	Nem alkalmazható
Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	Nincs adat.
Gőznyomás:	Nincs adat.
Gőzsűrűség	Nincs adat.
Relatív sűrűség (20 °C-on)	0,8 g/cm <sup>3</sup>
Oldhatóság vízben	Jól oldódik.
Megoszlási hányados n-oktanol/víz	Nincs adat.
Öngyulladási hőmérséklet:	Nincs adat.
Bomlási hőmérséklet:	Nincs adat.
Viszkozitás, dinamikus	□30 mPa.s
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	Nincs adat.
Oxidáló tulajdonságok:	Nincs adat.

9.2 Egyéb információk: További meghatározó információ nem áll rendelkezésre.

### 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség: Nincs adat.

10.2 Kémiai stabilitás: Szakszerű kezelés és tárolás során nem bomlik.

10.3 Veszélyes reakciók lehetősége: Nincs adat.

10.4 Kerülendő körülmények: Tartsa távol extrém hőtől és gyújtóforrásoktól.

10.5 Nem összetérhető anyagok: Nincs adat.

10.6 Veszélyes bomlástermékek: Tűz esetén szénoxidok, nitrogénoxidok keletkezhetnek.

### 11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

#### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

11.1.1 Anyagok: Nem vonatkozik rá

11.2.1 Keverékek: A keverékre vonatkozóan nincsenek mért adatok.

Akut toxicitás: LD50 (szájon át, patkány): >5000 mg/kg

Bőrkorrózió/bőrirritáció: A bőrt irritálhatja.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

## BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

<b>Súlyos szemkárosodás/irritáció</b>	A szemet irritálhatja.
<b>Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció</b>	Nincs osztályba sorolva.
<b>Csírasejt-mutagenitás</b>	Nincs osztályba sorolva.
<b>Rákkeltő hatás</b>	Nincs osztályba sorolva.
<b>Reprodukciós toxicitás</b>	Nincs osztályba sorolva.
<b>Célszervi toxicitás (egyszeri expozíció)</b>	Nincs osztályba sorolva.
<b>Célszervi toxicitás (ismétlődő expozíció)</b>	Nincs osztályba sorolva.
<b>Aspirációs veszély</b>	Nincs osztályba sorolva.
<b>Egyéb információk:</b> Nincs adat.	
<b>12. SZAKASZ: Ökológiai információk</b>	
<b>12.1 Toxicitás:</b>	
A keverékre vonatkozóan nincsenek mért adatok. Az összetevők veszélyessége alapján a keverék nem veszélyes a vízi környezetre.	
<b>12.2 Perzisztencia és lebonthatóság:</b>	
Nem áll rendelkezésre adat.	
<b>12.3 Bioakkumulációs képesség:</b>	
Nem áll rendelkezésre adat.	
<b>12.4 Talajban való mobilitás:</b>	
Nem áll rendelkezésre adat.	
<b>12.5 A PBT és a vPvB-értékelés eredményei:</b> Nincs adat.	
<b>12.6 Egyéb káros hatások:</b> További meghatározó információ nem áll rendelkezésre.	
<b>13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok</b>	
A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 98/2001 (VI. 15.) Korm. rendeletben, a 16/2001 (VII. 18) KöM. rendeletben és a 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról és vonatkozó rendeleteiben foglaltak szerint történjen.	
<b>13.1 Hulladékkezelési módszerek:</b>	
A megmaradt és újra nem hasznosítható termékek ártalmatlanítását a helyi szabályozásnak megfelelően kell elvégezni. Az üres tárolóedények alján visszamaradhat termék. Az anyagot és csomagolóanyagát biztonságos módon kell ártalmatlanítani. <b>EWC kód:</b> nincs megadva. <b>Szennyezett csomagolás:</b> A kiürült tartályt felnyitni, tűzre dobni vagy újratölteni tilos. Naptól védett, 50 °C alatti hőmérsékleten gyűjtendő. Háztartásokban felhasznált, kiürült tartályok kommunális hulladékként kezelhetők. Iparszerű felhasználás esetén a veszélyes hulladékkal szennyezett csomagolóanyag kezelése és ártalmatlanítása mennyiségétől és a körülményektől függően a termékre vonatkozó előírásoknak megfelelően történhet.	
<b>14. SZAKASZ: Szállítási információk</b>	
A termék nem veszélyes a szállítási előírások szerint sem.	
<b>14.1 UN szám:</b>	UN1950
<b>14.2 ENSZ szerinti helyes szállítási elnevezés:</b>	AEOROSZOLOK, FOJTÓ HATÁSÚ
<b>14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok):</b> Osztály:	2

## BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

### BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

Osztályozási kód	5A
Szállítási kategória (Alagút korlátozási kód)	3 (E)
<b>14.4 Csomagolási csoport:</b>	Nincs.
<b>14.5 Környezeti veszélyek:</b>	Nincs.
<b>14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:</b>	Nincs adat.
<b>14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás:</b>	Nem vonatkozik rá.
<b>15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk</b>	
<b>15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok</b>	<p><b>Címkézés az 1272/2008/EK rendelet szerint:</b> Lásd 2.2 pont</p> <p><b>1907/2006/EK (REACH) rendelet</b> a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról</p> <p><b>453/2010/EU rendelet</b> (REACH II. melléklet módosítása a biztonsági adatlapok tartalmi követelményeiről)</p> <p><b>1272/2008/EK (CLP) rendelet</b> anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról</p> <p><b>2000. évi XXV. törvény</b> a kémiai biztonságról, és vonatkozó rendeletei: <b>44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet</b></p> <p><b>25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet</b> munkahelyek kémiai biztonságáról</p> <p>Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások: <b>98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet</b> és <b>16/2001. (VII. 18.) KöM. rendelet</b></p> <p><b>2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról</b> és vonatkozó rendeletei</p> <p>Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek: <b>220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet</b></p> <p>Munkavédelemre vonatkozó előírások: <b>1993. évi XCIII. törvény</b> a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei. <b>28/2011. (IX. 6.) BM rendelet</b> az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról</p>
<b>Felhasználások engedélyezése és/vagy korlátozása:</b>	<p><b>REACH rendelet XVII. melléklet (korlátozás):</b> nincs rajta</p> <p><b>REACH rendelet XIV. melléklet (engedélyezés):</b> nincs rajta</p> <p><b>REACH jelölt lista:</b> Nincs rajta.</p> <p><b>2037/2000/EK rendelet</b> (ózonréteget lebontó anyag): nincs rajta</p> <p><b>850/2004/EK rendelet</b> (környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagok): nincs rajta</p> <p><b>689/2008/EK rendelet (PIC)</b> veszélyes vegyi anyagok kivételéről és behozataláról: nincs rajta</p> <p><b>219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet (SEVESO):</b> nem szabályozott</p>
<b>15.2 Kémia biztonsági értékelés (CSA):</b>	A termékre vonatkozóan kémiai biztonsági értékelés nem készült.
<b>16. SZAKASZ: Egyéb információk</b>	
<b>Rövidítések</b>	
DNEL	Biztonságos, származtatott hatásmentes szint (emberi egészség tekintetében)
PNEC	Biztonságos, becsült hatásmentes koncentráció (környezet esetében)
PBT	Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező anyag
vPvB	Nagyon perzisztens, nagyon bioakkumulatív
LD <sub>50</sub>	A vizsgált anyag által, meghatározott időintervallumon belül, 50%-ban halált okozó dózis.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

453/2010/EU és az 1907/2006/EK (REACH) rendelet alapján, valamint az 1272/2008/EK rendelet szerint

### BELUX FURNITURE POLISH

Készült: 2014. 05. 26.

Változat szám: 1/Hu

<b>Biztonsági adatlap fordítása során:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Összes fejezet átvizsgálásra került.</li><li>- Kiegészült a pontos összetétellel, CLP-osztályozással, a vonatkozó magyar rendeletekkel.</li></ul>			
<b>Szakirodalmi hivatkozások:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- ECB ESIS (European Chemical Substances Information System) adatbázis</li><li>- Gyártói minőségi bizonylat.</li><li>- Gyártói biztonsági adatlap.</li></ul>			
<b>Keverékek osztályozásának módszere:</b> CLP törvény szerint, számításon alapuló módszerrel, GHS-szoftverrel.			
<b>Vonatkozó H és R mondatok teljes szövege, ha az a 2-15 szakaszban nem szerepel:</b>			
<b>H-mondatok:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>H220 – Rendkívül tűzveszélyes gáz.</li><li>H272 – Fokozhatja a tűz intenzitását; oxidáló hatású.</li><li>H304 - Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.</li><li>H319 – Súlyos szemirritációt okoz.</li></ul> <b>R-mondatok:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>R12 – Fokozottan tűzveszélyes</li><li>R36 – Szemizgató hatású.</li><li>R65 – Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.</li></ul>			
<b>Képzésre vonatkozó tanácsok:</b> Munkavédelmi oktatás keretében általános vegyianyag-kezelési oktatás. Elsősegély-nyújtó tanfolyam.			
<b>eSDS-sel kapcsolatos információ</b>			
Angol nyelvű változat kelte:	2013. június	Változatszám:	1.
Készült:	2014. 05. 26.	Változatszám:	1/Hu

VÉGE