



## BIZTONSÁGI ADATLAP

### Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml

Készült a 1907/2006/EK rendelet szerint

Készítés ideje: 02-02-2014

Felülvizsgálat: 29-03-2016

#### 1.Szakasz: Anyag/keverék és vállalat/ vállalkozás azonosítása

##### 1.1. Termék azonosító

Termék megnevezés: Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300 ml

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

A készítményt úgy tervezték, hogy frissítse a tiszta fa-szerű és festett fa bútorokat.

##### 1.3. Biztonsági adatlap kiállítójának adatai:

Cég név: WATS Piasecki i Wspólnicy Spółka Jawna

41-400 Mysłowice, ul. Obrzeżna Północna 15 c

Tel: 0 48 32 223 42 42

Fax: 0 48 32 222 60 57

Email: [kwlosik@wats.pl](mailto:kwlosik@wats.pl), [sianoch@wats.pl](mailto:sianoch@wats.pl)

##### 1.4. Sürgősség esetén hívható szám

Sürgősség esetén hívható szám: (06-80) 201-199 (0-24 h, díjmentesen hívható)

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat

#### 2.Szakasz Veszélyek azonosítása

##### 2.1. Anyag/keverék besorolása

Az érvényben lévő: 1272/2008 rendelet értelmében

Aerosol 1, H222, H 229

EUH208

##### 2.2. Címkézési elemek:



Veszély! Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet. Hőtől/sziktától/nyílt lángtól/.../forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás. Nyomás alatti edény: ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem. Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. Napfénytől védendő. Nem érheti 50 C°/ 122 F° hőmérsékletet meghaladó hő. Gyermekektől elzárva tartandó. A készítmény linaloolt tartalmaz. Allergiás reakciót okozhat.

Összetevők: 15% vagy ennél több, de 30%-nál kevesebb alifás szénhidrogén származékok, illatanyagot (Linalool) tartalmaz. Tartósítószer (Metilkloroizotiazolinon, Metilizotiazolinon) tartalmaz.

##### 2.3. Egyéb veszélyek: Nem veszélyes.



## BIZTONSÁGI ADATLAP

### Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml

1/7

#### 3. Szakasz: Alkotóelemek és összetevők tájékoztatója

**3.1. Anyagok:** nem releváns

**3.2. Keverékek:** A töltelék anyag keveréke az alábbi komponensekből áll. Fő összetevője víz.

Sorszám	Veszélyes összetevők	CAS szám	EK szám	Veszélyek azonosítása az alábbi rendelettel EK 1272/2008	Százalékos összetétel
1	Gázok: -propán -bután	74-98-6 106-97-8	200-827-9 203-448-7	Flam gas 1, H220 Press gas, H280	5 -25,0%

A termék egyéb összetevői nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, illetve koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amely fölött jelenlétüket a veszélyesség szerinti besorolásnál fel kell tüntetni, illetve figyelembe kell venni.

A fenti veszélyjelek és H-mondatok a tiszta komponensekre vonatkoznak, a termék veszélyesség szerinti besorolását a 2. szakasz adja meg. A H-mondatok teljes szövege a 16. szakaszban.

#### 4.Szakasz: Elsősegélynyújtás

##### 4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belélegzés esetén: Vigyük a sérültet friss levegőre, nyugtassuk meg, óvjuk a hőveszteségtől. Hívjunk orvost.

Az anyag szembe kerülése esetén: Mossuk a szemet bő langyos vízzel legalább 15 percig miközben a szemhéjak nyitott állapotban vannak. Szükség esetén forduljunk orvoshoz.

Az anyag bőrre kerülése esetén: Öblítsük a bőrt bő szappanos vízzel. Ha bőrirritáció jelentkezik, akkor mutassuk meg bőrgyógyásznak.

Ha lenyelik: Nem szabad hánytatni. Az anyagot nyelt személyt meg kell nyugtatni, óvni kell a hővesztéstől.

Ha bármi szokatlan történik orvost kell értesíteni. Szükségszerűen a termék csomagolását és címkéjét meg kell mutatni.

**4.2. Legfontosabb tünetek és hatások (akut és késleltetett):** nincs adat

**4.3. Javaslat azonnali orvosi ellátásra és speciális ellátásra:** az orvos tanácsát kérni kell, ha valami szokatlan történik, és tüneti kezelés szükséges.

#### 5.Szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

**5.1. Oltóanyag:** poroltó, hab, homok.

**5.2. Az anyagból/keverékből származó különleges veszélyek:** Rendkívül gyúlékony gázt tartalmazhat. Tűzben, vagy magas hőnek kitéve a megnövekedett nyomás hatására robbanást idézhet elő.



## BIZTONSÁGI ADATLAP

### Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml

**5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat:** Gondoskodni kell a helyszín biztosításáról, eltávolítani az ott tartózkodó személyeket tűz esetén. A tárolókat ki kell vinni a tűzből.

2/7

### 6.Szakasz: Baleseti intézkedések

**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:** Ez nem jelent veszélyt.

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:** Ne engedjük csatornába, felszíni, felszín alatti vízbe, és talajba.

**6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:**

A sérült tárolókat sürgősségi konténerbe kell rakni, elfedve valamilyen védő borítással (pl. homok). A sürgősségi konténert ezek után át kell adni, egy erre szakosodott cégnek. Semlegesítés közben feltétlenül gyulladásmentes környezetben dolgozzunk, kapcsoljunk ki minden gyúlékony forrást. Ne dohányozzunk! Hiba esetén a zárt térben biztosítani kell a hatékony szellőzést.

**6.4. Hivatkozás más szakaszokra:** Lásd az 1. pontban a vészhelyzet esetén alkalmazandó információkat, elérhetőségeket.

### 7. Szakasz: Kezelés és tárolás

**7.1. Óvintézkedések a biztonságos kezeléshez:** Használat közben a szellőzést biztosítani kell. Az anyag közvetlen bőrre, szemre jutása, a termék, és termékgőzök belélegzése elkerülendő. Ne együnk, igyunk vagy dohányozzunk miközben a terméket használjuk. A nyomás alatt lévő tároló napfénytől, hőforrásoktól, illetve nagy hőingásoktól elzárandó. Ne tegyük ki a terméket 50 ° C feletti hőmérsékletnek. Ne lyukasszuk vagy égessük még akkor sem, ha teljesen üres. Kövesse a terméken feltüntetett használati utasítást.

**7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenségek együtt:** Tárolása száraz, szellőzésre alkalmas helyen történjen, ahol a hőmérséklet 0°C és 30°C között van, betartva a nemzeti

egészségügyi, biztonsági szabályokat és előírásokat. Tilos 50 °C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kitenni, élelmiszertől távol, gyermekek elől elzárt helyen kell tárolni.

**7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok):** Nincs adat

### 8.Szakasz: Expozíció ellenőrzése/ egyéni védelem

**8.1. Ellenőrzési paraméterek/foglalkozási expozíciós határértékek:**

alifás szénhidrogének, 1-4 szénatomszámú: TWA<sup>6</sup> 1000 PPM (ACGIN 2005), MAK<sup>7</sup>:1000 ppm, 1800 mg/m<sup>3</sup>

Propán-bután gázok (Petróleum LPF hajtógáz) cseppfolyósított, kéntelenített: TWA/STEL<sup>8</sup>: 1000 ppm

n bután: ÁK<sup>9</sup>: 2350 mg/m<sup>3</sup>; CK<sup>10</sup>: 9400 mg/m<sup>3</sup> - 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM

**8.2. Az expozíció ellenőrzése:**

Műszaki ellenőrzés: nem szükséges



## BIZTONSÁGI ADATLAP

### Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml

3/7

#### 9.Szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

##### 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságai:

###### A. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságai a folyadéknak:

Fizikai forma: folyékony

Szín: nem átlátszó, tejszerű, sárga

Szag: jellegzetes illat használat során, friss

Sűrűség:  $1,0 \text{ g/cm}^3 \pm 0,1$  in  $20 \text{ }^\circ\text{C}$

PH: 7,5-10

###### B. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságai a végterméknek:

Sűrűség:  $0,85 \text{ g/cm}^3 \pm 0,1$  in  $20 \text{ }^\circ\text{C}$

Robbanásveszély: rendkívül tűzveszélyes

Oxidáló tulajdonságok: nincs adat

Gőznyomás: nincs adat

##### 9.2. Egyéb információ: nem elérhető

#### 10.Szakasz: Stabilitás és reakciókészség

**10.1. Reakciókészség:** A termék nem mutat reakciókészséget.

**10.2. Kémiai stabilitás:** Normál körülmények között stabil.

**10.3. Veszélyes reakciók lehetőségei:** Az ajánlott szállítási vagy tárolási körülmények között veszélyes reakciók nem fordulnak elő.

**10.4. Kerülendő körülmények:** A termék tárolása  $30^\circ\text{C}$  felett. Tárolja napfénytől mentes helyen. Ne tegyen kárt a tartályban, semmilyen esetben se tárolja vagy használja a terméket gyújtóforrások közelében. Kerülje az erős oxidálószereket.

**10.5. Nem összeférhető anyagok:** Nem áll rendelkezésre

**10.6. Veszélyes bomlástermékek:** Nincs amennyiben, a termék tárolása és környezeti állapota stabil.

#### 11.Szakasz: Toxikológiai információk

##### 11.1. Toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:

**Belélegzés:** Nagy koncentrációban irritálja a nyálkahártyát és a légutakat.

**Bőr és szem irritáció:** Kiszáritja a bőrt, és gyulladást okoz, irritálhatja a szemet.

**Akut orális toxicitás (patkány):** nem végeztek vizsgálatokat.

**Akut belélegzési toxicitás (patkány):** nem végeztek vizsgálatokat

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml**

4/7

**12.Szakasz: Ökológiai információk**

A készítménynek nincsenek hatásai a környezetre. A készítmény nem minősül veszélyesnek a környezetre tekintve. Ennek ellenére meg kell akadályozni, hogy a készítmény a környezetbe jusson.

- 12.1. Toxicitás:** A készítmény nem toxikus
- 12.2. Állandóság és lebomlás:** Nincs meghatározva
- 12.3. Bioakkumulációs képesség:** Nincs adat
- 12.4. Talajban való mobilitás:** Nincs adat
- 12.5. A PBT és vPvB értékelés:** Nem releváns
- 12.6. Egyéb káros hatások:** Nem érkezett jelentés ilyen hatásokról.

**13.Szakasz: Hulladékkezelési szempontok**

A helyi előírásoknak megfelelően történjen a megsemmisítés. A termék maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendeletben foglaltak az irányadók.

A termék hulladékának besorolása 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet alapján:

**Hulladékozonosító kód: 15 01 04- fém csomagolási hulladék.**

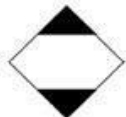
**14.Szakasz: Szállítási információk**

**14.1.** A termék a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerint (ADR / RID )  
**veszélyes áru.**

**UN-szám: 1950**

**14.2. Az áru szállítási megnevezése:** Aeroszolok, gyúlékony

**14.3. Szállítási veszélyességi osztály (ok):**



**14.4. Csomagolási csoport:** 2. osztály

**14.5. Környezeti veszély:** Nem jelent veszélyt

**14.6. Felhasználót érintő különleges óvintézkedések:** Nincs

**14.7. Ömlesztett szállítás az Annex II melléklet szerint MARPOL73 / 78 és az IBC kódex:** Nem releváns.  
Óvni kell a csomagokat szállítás közben az elmozdulástól.

**15.Szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk**

**15.1. Biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatban:**

## BIZTONSÁGI ADATLAP

### Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml

REACH rendelet: 1907/2006/EK és módosításai; DSD és DPD irányelv: 67/548/EGK és 1999/45/EK és módosításai

5/7

CLP rendelet: 1272/2008/EK és módosításai

Tisztítószer rendelet: 648/2004/EK és módosításai

Foglalkozási expozíciós határértékek: 91/322/EK rendelet és módosítása; 2000/39/EK irányelv és módosításai

A BIZOTTSÁG 2013/10/EU IRÁNYELVE (2013.03.19) az eroszoladagolókra vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló 75/324/EGK tanácsi irányelv címkézési rendelkezéseinek az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló 1272/2008/EK európai parlamenti és tanácsi rendelethez való hozzáigazítása céljából történő módosításáról

#### NEMZETI SZABÁLYOK

Munkavédelem: az 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről;

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

33/1998. (VI.24.) NM rendelet a munkahelyi, szakmai, illetve személyi higiénés

alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről; 3/2002. (II.8.) SzCsM-EüM

együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről;

Kémiai biztonság: 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosításai, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai;

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés:** nincs adat

#### 16.Szakasz: Egyéb információk

#### PIKTOGRAMMOK:



Veszély!

**H222:** Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.

**H229:** Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

**H280:** Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására felrobbanhat.

**H314:** Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

**H317:** Allergiás bőrreakciót válthat ki.

**H319** Súlyos szemirritációt okoz.

**H411:** Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.



**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml**

6/7

Változások listája			
Sorszám	Felülvizsgálati szám, hely vagy fejezet	Változások ismertetése	Módosítás ideje Módosítást végző személy neve
1	PKT 2.1 i 3.2 PKT 16	Eltávolítása osztályzás szerint a 67/548 irányelv alapján eltávolítja a régi R és S jelölést	9-11-2015 Sylwia Janoch
2			
3			
4			

**Figyelmeztetés az olvasó számára:** Az itt közölt információk csak erre a termékre vonatkoznak, nem lehet más termékkel összevonn. Az adatok jellemzőit, az egyes komponens lapokat, termék adatokat, a legjobb tudásunk és a tapasztalataink szerint alkottuk a jelenlegi szabályozás figyelembe vételével. Az itt közölt információt segédeszközként kell kezelni, a biztonságos szállításról, tárolásról, használatról, forgalmazásról, A felhasználó felelősséget vállal arra, hogy a terméket a Biztonsági Adatlap figyelembe vételével megfelelően használja.



## **BIZTONSÁGI ADATLAP**

**Fresh Room Bútorápoló antisztatikus – friss illatú 300ml**