



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EK rendelet alapján

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

- 1.1 A termék kereskedelmi megnevezése: PALOMA WOODY AIR DEO – TROPICAL**
Termékazonosító: 5997270730186
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása:** kis mennyiségű (<10 ml) illatanyag keverék autók vagy egyéb kis légtérű helységek belső terének illatosítására.
Ellenjavallt felhasználása: nincs adat
Felhasználási szektor kódja: SU 21 / Magánháztartás (lakosság, fogyasztók)
Terméktípus kódja: PC 28 / Parfümök, illatanyagok
- 1.3 Biztonsági adatlap szállító: LA PALOMA BT.**
1031 Budapest, Monostori u. 10.
Telefon: +36 1 260 5152
Fax: +36 1 431 7877
www.la-paloma.hu
Felelős személy elérhetősége: info@la-paloma.hu
- 1.4 Sürgősségi tájékoztatás:**
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
Cím: 1097 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Telefon: 06 1 476 6464
Díjmentesen hívható zöld szám: 06 80 20 11 99

2. SZAKASZ: A VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

2.1 OSZTÁLYOZÁS (A késztermék osztályozása a felhasznált illatkeverék osztályozásával egyező.)

A keverék osztályozása a 1272/2008/EK rendelet előírása alapján: a keverék nem veszélyes osztályba sorolt.

Veszélyességi osztály	Veszélyességi osztály és kategória kódja	Figyelmeztető mondat
-	nem veszélyes	-

A keverék osztályozása az 1999/45/EK irányelv és a 44/2000 EüM rendelet előírása alapján

Veszély típusa	Osztályozás	Figyelmeztető mondat
Környezeti veszély	ártalmatlan a vízi környezetre	R52/53 Ártalmatlan a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

Osztályba sorolás módja: az aktuális EK lista, a szakirodalmi adatok és a gyártói tapasztalatok figyelembevételével történt. A termék osztályba sorolása a hatályos EU szabályozás alapján a számítási eljárás alkalmazásával került meghatározásra.

LEHETSÉGES VESZÉLYEK AZ EMBERRE ÉS A KÖRNYEZETRE:

Fizikai-kémiai veszélyek: az illat éghető.

Egészségügyi veszélyek: az illat túlérzékeny személyeknél szenzibilizáló hatást válthat ki bőrrel érintkezve, reverzibilis irritációt vált ki szembe jutva. Gőzének túlzott belégzése irritálhatja a légzőszerv nyálkahártyáját.



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

Környezeti veszélyek: rendeltetési célra történő használat esetén nem jelent veszélyt. A kifolyt tömény illat a vízi környezetben ártalmas hatású, szennyezi a talajt, a növényeket és felszíni- és talajvizeket.

2.2 CÍMKÉZÉSI ELEMEK (1272/2008/EK rendelet)

Veszély jelölése, megnevezés: nincs

Veszélyt jelző H-mondatok: nincs

Kiegészítő mondat: EUH 208 – CITRAL (cis, trans), EUGENOL, 3-(3,4-METHYLENEDIOXYPHENYL)-2-METHYLPROPANAL, 2-METHYL-3-(4-(2-METHYLPROPYL)PHENYL)PROPANAL—t tartalmaz: Allergiás reakciót válthat ki.

Óvintézkedésre utaló P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P302+352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

Megjegyzés: A kis kiszerezési egység (<125 ml) miatt a termék kereskedelmi mintáinak címkézésére különleges szabályozás vonatkozik.

2.3 A PBT és a vPvB-értékelés eredményei:

PBT: nem alkalmazható

vPvB-érték: nem alkalmazható

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

Kémiai leírás: veszélyes és nem veszélyes illatalapanyagokból álló keverék.

Az illatkeverékben felhasznált jelölésköteles mennyiségű veszély osztályba sorolt anyagok: Osztályozás

1. sor: 67/548/EGK 1999/45/EK, Osztályozás 2. sor: 1272/2008/EK.

Megnevezés	CAS / EINECS	Osztályozás		Koncentráció m/m%
		Veszély jelölés	Figyelmeztető mondat	
DIETHYL MALONATE REACH reg.sz.:-	105-53-3/ 203-305-9	Xi Eye Irrit. 2.	R36 H319	2,5-5%
2,6-DIMETHYLOCT-7-EN-2-OL REACH reg.sz.:-	18479-58-8/ 242-362-4	Xi Skin Irrit. 2.	R38 H315	1-2,49%
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YLACETAT REACH reg.sz.:-	5413-60-5/ 226-501-6	- Aquatic Chronic 3.	R52/53 H412	1-2,49%
2-METHYL-3-(4-(2-METHYLPROPYL)PHENYL)PROPANAL (INCI: 3-(P-CUMENYL)-2-METHYLPROPIONALDEHYDE) REACH reg.sz.:-	6658-48-6/ 229-695-0	Xn; Xi Repr. 2., Skin Sens. 1.	R62, R43 H361, H317	<1%
3-(3,4-METHYLENEDIOXYPHENYL)-2-METHYLPROPANAL (INCI: METHYLENEDIOXYPHENYL METHYLPROPANAL) REACH reg.sz.:-	1205-17-0/ 214-881-6	Xi, N Aquatic Chronic 2, Skin Sens. 1.	R43, R51/53 H411, H317	<1%
P-MENTH-1-EN-8-YLACETATE REACH reg.sz.:-	80-26-2/ 201-265-7	N Aquatic Chronic 2.	R51/53 H411	<1%
E)-4-(2,6,6-TRIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)-3-BUTEN-2-ON REACH reg.sz.:-	8013-90-9/ 232-396-8	N Aquatic Chronic 2.	R51/53 H411	<1%



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

HEXYL ACETATE REACH reg.sz.: -	142-92-7/ 205-572-7	N	R10, R51/53	<1%
		Flam. Liq. 3., Aquatic Chronic 2.	H226, H411	
3-(3-ISOPROPYLPHENYL)BUTANALE REACH reg.sz.: -	125109-85-5/ 412-050-4	N	R51/53	<1%
		Aquatic Chronic 2.	H411	
3,7-DIMETHYL-2,6-OCTADIEN-1-AL (CIS UND TRANS) (INCI: CITRAL) REACH reg.sz.: -	5392-40-5/ 226-394-6	Xi	R38, R43	<1%
		Skin Irrit. 2., Skin Sens. 1,	H315, H317	
EUGENOL REACH reg.sz.: -	97-53-0/ 202-589-1	Xi	R36, R43	<1%
		Eye Irrit. 2., Skin Sens. 1.	H319; H317	

A felhasznált alapanyagok REACH regisztrációs számairól nincs információ.

Az R- és H-mondatok teljes szövege a 16. szakaszban részletezve.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1 Általános intézkedések: nem szükséges különleges előírás.

Belélegezve: friss levegőt kell biztosítani, nyugalmába kell helyezni az érintett személyt, tartós rosszullét esetén orvoshoz kell fordulni.

Bőrrel érintkezve: vízzel és szappannal alaposan le kell mosni a bőrfelületről.

Szemmel érintkezve: a szemet bő vízzel alaposan, több percen keresztül (min 15) ki kell mosni a szemhéjak széthúzása mellett, a szemgolyó egyidejű mozgatásával. A kontaktlencsét (ha van) el kell távolítani.

Lenyeléskor: a szájüreget vízzel ki kell öblíteni. Panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

4.2 Akut és késleltetetten fellépő tünetek és hatások: túlérzékeny személynél allergiás reakciót válthat ki.

4.3 Utasítások orvosoknak: tünetek szerinti kezelés szükséges.

Speciális ellátásra és az elsősegélynyújtásra vonatkozó előírás: nem áll rendelkezésre további adat.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 Alkalmazható oltószer: a termék nem tűzveszélyes osztályba sorolt. A környezeti tűznek megfelelően kell az oltószert megválasztani: szén-dioxid, porral oltó, homok. Kiterjedt tűz esetén alkoholálló habbal vagy vízpermettel kell oltani.

Biztonsági okokból nem alkalmazható oltószer: erős vízszugár.

5.2 Az anyag különleges veszélyei, égéstermékei, vagy keletkező gázok: tűz során füst, mérgező szén-oxidok képződnek.

5.3 Tűzoltók számára előírt különleges védőfelszerelés: a teljes védőfelszerelés alkalmazandó.

5.3.1 További előírás: a keletkezett oltó-víz és az égéstermékeket össze kell gyűjteni, a helyi hatósági előírások szerint kell ártalmatlanítani.

A tűzzel veszélyeztetett zónában levő készterméket vízpermettel kell hűteni.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások: kerülni kell a termék szembe jutását, gőzének tartós és közvetlen belégzését.



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések: meg kell akadályozni a csatornába, talajvízbe és természetes vizekbe jutását. A talajon történő kiterjedést / szétszóródást meg kell előzni.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai: a kifolyt illatot nedvszívó hatású anyaggal (pl. homok, föld, általános megkötő anyag) fel kell itatni. A felitatott anyagot megfelelő zárt tartályokban kell tárolni, majd az előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. A termék maradékát bő vízzel és felületaktív anyag tartalmú tisztítószerrel fel kell mosni. A mentesítés alatt megfelelő szellőzést kell biztosítani.

A késztermék szétszóródása esetén mechanikusan össze kell gyűjteni.

6.4 Utalás más releváns fejezetekre:

- biztonságos kezelés módja. lsd. 7-es szakasz
- személyi védőfelszerelés lsd. 8-as szakasz
- ártalmatlanítás módja lsd. 13. szakasz

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések: a kezelés során megfelelő szellőzést/elszívást kell biztosítani. Az előírt személyi védőfelszereléseket viselni kell. A munka-, tűzvédelmi- és higiéniai előírásokat maradéktalanul be kell tartani. A kezelés időtartama alatt tilos enni-, inni és dohányozni!

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tűz- és robbanásvédelmi előírások: a munkahelyen előírt megelőző intézkedéseket kell betartani.

Tároló helyiségekre és tartályokra vonatkozó előírások: nincs különleges előírás.

Együtt-tárolási utasítás: ne tárolja együtt élelmiszerekkel és takarmányokkal. Összeférhetetlen anyag nem ismert.

Betartandó tárolási szabályok: jól lezárt állapotban, száraz, jól szellőző, hűvös helyen, direkt napsütéstől és hőforrásoktól védve. Gyermek elől elzárva tartandó.

További adatok: előírt tárolási feltételek betartása mellett stabil.

7.3 Felhasználhatóságra vonatkozó megjegyzés: lásd 1. szakasz szerint.

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Foglalkozási expozíciós határérték:

Expozíciós határérték: a vonatkozó jogszabály előírásai alapján, a keverék összetevői munkahelyen alkalmazandó határérték adatokkal a Magyarországon hatályos határértékeket figyelembe véve nem rendelkeznek.

Kiegészítő tudnivalók a technikai berendezések kialakításához: a munkahelyeken kielégítő szellőzést/elszívást kell biztosítani.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Általános higiéniai előírás: a vegyszerek kezelésére vonatkozó általános munkahelyi előírásokat be kell tartani. A szennyezett ruházatot le kell cserélni. Kerülni kell a szembejutást és a gőzének közvetlen belégzését. A munkaközi szünetekben és a munka befejeztével alaposan kezdet kell mosni.

8.2.1 Személyi védőfelszerelések (nagy mennyiségű, ipari felhasználás esetén). A munkahelyi kockázatértékelés eredményei alapján kell a védőeszközökre vonatkozó előírásokat megtenni a hatályos egyéni védőeszközökre vonatkozó szabályozást figyelembe véve.

Légzésvédelem: megfelelő szellőzés/elszívás esetén nem szükséges. Nem megfelelő szellőzés esetén szerves gázok/gőzök ellen védő arcmaszk használat.

Kézvédelem: vegyi anyagoknak ellenálló védőkesztyű használat (EN 374). A kesztyűket levétel előtt vízzel és szappannal meg kell tisztítani. A védőkesztyűnek áthatolhatatlannak és ellenállónak kell lennie a termék / az anyag / az alkalmazás / a kémiai összetétel ellen. Ha a kesztyű megsérül, vagy az



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

elhasználtság első jeleinél ki kell azt cserélni. A védőkesztyű gyártójának a felhasználásra, tárolásra, tisztítására és cseréjére vonatkozó előírásait be kell tartani. A védőkesztyű kiválasztásakor vegye figyelembe az áthatolási időt, penetrációs értéket és degradációt. **Kesztyűanyag ajánlás:** Barrier 02-100 (ötrétegű fólia kesztyű, vegyszer és oldószerálló). A megfelelő kesztyű kiválasztása nem csupán az anyagától, hanem egyéb minőségi jellemzőktől is függ, amelyek gyártónként különbözhetnek. **Áthatolási idő:** a kesztyűanyagon az áthatolási időt a gyártótól meg kell kérdezni és azt pontosan be kell tartani.

Szemvédelem: védőszemüveg (szembe fröccsenés ellen)

Bőrvédelem: védőruházatot kell viselni a tevékenységhez és a várható expozíció mértékéhez megválasztva.

További információ: Az előírások normál körülmények között, szakszerűen végzett tevékenységre és rendeltetésszerű felhasználási feltételekre vonatkoznak. Az ettől eltérő viszonyok, vagy rendkívüli körülmények között végzett munka esetén a további szükséges teendőkről és az egyéni védőeszközök pontos előírásáról a vonatkozó jogszabályi követelmények figyelembe vételével és szakértő bevonásával kell dönten.

8.2.2 Termikus veszély: nem jellemző

8.2.3 Környezeti expozíció korlátozása: a termék környezetbe jutását meg kell akadályozni.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot:	folyadék
Szín:	színtelen - világossárga
Szag:	jelzet szerinti
Szagküszöbérték:	nincs adat
Biztonsági adatok	
pH érték/tartomány:	nem meghatározott
Olvadáspont °C:	nem meghatározott
Forráspont/tartomány °C:	nem meghatározott
Lobbanáspont	90°C
Tűzveszélyesség (szilárd/gáz):	nem tűzveszélyes
Gyulladáspont °C:	nem meghatározott
Bomlási hőmérséklet °C:	nem meghatározott
Öngyulladási (szilárd/gáz) hajlam:	nem öngyulladó
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	nem robbanásveszélyes
Alsó/felső robbanási határérték:	nem jellemző adat
Sűrűség	0,938 g/cm ³
Relatív sűrűség:	nem meghatározott
Relatív gőzsűrűség (levegő=1)	nem meghatározott
Párolgási sebesség	nem meghatározott
Gőznyomás kPa:	nem meghatározott
Oldhatóság vízben:	nem oldódik, nehezen keveredik
Megoszlási együttható n-oktanol/víz:	nem meghatározott
Dinamikus viszkozitás:	nem meghatározott
Kinematikus viszkozitás:	nem jellemző adat
Oxidáló tulajdonságok:	nem oxidáló

9.2 További releváns adat: nem áll rendelkezésre



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

- 10.1 Reaktivitás:** rendeltetésszerű használat esetén nem reaktív.
10.2 Stabilitás: normál hőmérsékleti viszonyok és előírás szerinti tárolás esetén stabil.
10.3 Veszélyes reakciók lehetősége: rendeltetésszerű használat esetén nincs.
10.4 Kerülendő körülmények: magas hőmérséklettől, direkt napsütéstől védeni kell.
10.5 Kerülendő anyagok: rendeltetési célra való használat során nincs.
10.6 Veszélyes bomlástermékek: rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Keverékre vonatkozó adatok

Akut toxicitás: nem áll rendelkezésre adat.

Bőrkorrózió / bőrirritáció: az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Súlyos szemkárosodás / szemirritáció: az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: nem szenzibilizáló.

A keverék <1 % szenzibilizáló anyagokat - 3-(P-CUMENYL)-2-METHYLPROPIONALDEHYDE, METHYLENEDIOXYPHENYL METHYLPROPANAL, CITRAL, EUGENOL – tartalmaz. Túlérzékeny személynél allergiás reakciót válthat ki.

Csírasejt mutagenitás/mutáció: nem áll rendelkezésre adat

Rákkeltő hatás: nem áll rendelkezésre adat

Ismételt dóziszú toxicitás: nem áll rendelkezésre adat

Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT): nem áll rendelkezésre adat

Ismételt expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT): nem áll rendelkezésre adat

Aspirációs veszély: nem áll rendelkezésre adat

11.2 Késleltetett és azonnali hatások, valamint krónikus hatások a rövid és hosszú távú expozícióból származóan: nem áll rendelkezésre adat

11.3 Késleltetett hatások: nem áll rendelkezésre adat

További toxikológiai információ:

A késztermékben 0,01% feletti mennyiségben jelen levő allergének felsorolása: CITRAL, EUGENOL, LIMONENE, LINALOOL (1223/2009/EK rendelet III. melléklet szabályozása alapján).

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 Ökotoxikológia

Ökotoxikus hatások: a termékre vonatkozó ökotoxikológiai vizsgálati eredmények nem állnak rendelkezésre. A termék rendeltetésszerű használata esetén nem kerül a vízi környezetbe.

Víztoxicitási adatok

Toxicitás/hatás	Végpont	Idő-tartam (óra)	Érték	Mértékegység	Faj	Vizsgálati módszer
Toxicitás – Hal	LC50	-	-	mg/l	-	-
Toxicitás –Daphnia	LC50	-	-	mg/l	-	-
Toxicitás - Alga	LC50	-	-	mg/l	-	-
Toxicitás - Baktérium	LC50	-	-	mg/l	-	-

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság: nem áll rendelkezésre adat.

12.3 Bioakkumulációs potencial: nem áll rendelkezésre adat



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

12.4 Mobilitás talajban: nem áll rendelkezésre adat

12.5 A PBT és a vPvB-értékelés eredményei:

PBT-érték: nem alkalmazható

vPvB-érték: nem alkalmazható

12.6 További adatok

Víz veszélyességi osztály 2 – vízveszélyezett (Német szabályozás – gyártó saját besorolása): a vizeket veszélyezteti. Ne engedjük a talajvízbe, élővízbe vagy a csatornarendszerbe. Veszélyezteti az ivóvizet, még ha kis mennyiségben is a talajba szivárog. Ártalmas a halakra és planktonokra is a vízi élőlényekre.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 Felhasználatlan termékből származó hulladék

Ajánlás: ne keverje a terméket vagy annak maradványát a kommunális hulladék közé. Nagy mennyiségben keletkezett hulladékot speciális- vagy veszélyes hulladékgyűjtő helyre kell szállítani. Engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodó céggel kell a szakszerű ártalmatlanítást a hatósági előírások betartásával elvégeztetni. Lehetséges ártalmatlanítási mód: égetés.

13.2 Kiürült csomagolóanyag

A teljesen kiürült csomagolóanyag újrahasznosítható, a szelektív hulladékkal gyűjthető. Nagyobb mennyiség keletkezése esetén a helyi előírásokat kell betartani.

Hulladékkulcs-szám (EWC-kód): 20 03 99

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

ADR/RID (közúti-vasúti) / IMDG (tengeri) / IATA (légi) szállítás - késztermék

14.1 UN-szám: nem alkalmazható

14.2 Szállítási megnevezés: nem alkalmazható

14.3 szállítási veszélyességi osztály: nem alkalmazható

14.4 Csomagolás csoport: nem alkalmazható

14.5 Környezeti veszély: nem alkalmazható

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: eltérő rendelkezés hiányában a biztonságos közlekedés során az általános intézkedéseket szükséges betartani. A minőségmegőrzés érdekében figyelembe kell venni a szállítás során is a 7. és 10. szakaszban leírtakat.

14.7 A 73/78-as MARPOL egyezmény II-es számú mellékletének és az IBC-kódnak megfelelően az ömlesztett szállításra vonatkozó információ: nem releváns

További információ: A késztermék kis kiszerezési tömege/térfogata miatt nem tartozik a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás hatálya alá.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól
- 648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerokról
- 1907/2006/EK rendelet REACH rendelet
- 453/2010 EU rendelet a biztonsági adatlapokra vonatkozó követelményekről
- 1272/2008/EK rendelet GHS



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

- 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról
- 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
- 16/2001.(VII. 18.) KÖM rendelet a hulladékok jegyzékéről
- 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről
- 2011. évi LXXVIII. törvény A Genfben, 2000. május 26. napján kelt, a Veszélyes Áruk Nemzetközi Belvízi Szállításáról szóló Európai Megállapodáshoz (ADN) csatolt Szabályzat kihirdetéséről és belföldi alkalmazásáról
- 2011. évi LXXIX. törvény A Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) „A” és „B” Melléklete 2011. évi módosításaival és kiegészítéseivel egységes szerkezetbe foglalt szövegének kihirdetéséről
- 28/2011. (IX. 6.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról
- 219/2011. (X. 20.) Kormányrendelet a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről
- 2011. évi CXXVIII. törvény a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: a keverékre kémiai biztonsági jelentés nem készült.

Felhasználás: kizárólag az 1. szakaszban megjelölt célra, az előírt módon.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

3. szakaszban hivatkozott R-és H-mondatok teljes szövege:

- R10 Kismértékben tűzveszélyes.
R36 Szemizgató hatású
R38 Bőrizgató hatású
R43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.
R52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.
R62 A fertilitásra (fogamzóképeségre vagy nemzőképeségre) ártalmas lehet.
- H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H315 Bőrirritáló hatású.
H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
H361 Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket.
H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

A magyar nyelvű biztonsági adatlap a felhasznált illatkompozícióhoz biztosított gyártói angol nyelvű biztonsági adatlapban foglaltak alapján készült (Revision: 23.05.2012/ Verzió:12).

Az adatlap információi a mai ismereteinken alapulnak, és a termék szállítási állapotára vonatkoznak. Ezek az előírások kizárólag a biztonságra vonatkoznak, és nem jelentik a termék bizonyos tulajdonságainak biztosítását, nem helyettesítik a termékspecifikációt. A biztonsági adatlap a kezelésre, szállításra, tárolásra és az ártalmatlanításra fogalmaz meg előírásokat. Az adatok más termékre nem vonatkoztathatóak. Amennyiben a terméket más termékkel együtt használják, vagy összekeverik, úgy az adatlapban megadott adatok már nem használhatóak fel, az újonnan keletkezett keverékre új adatlap kiállítása válik szükségessé. A felhasználó felelőssége valamennyi, a kezelésre vonatkozó jogszabály betartása. A keverék kizárólag a megjelölt rendeltetési célra és az előírt módon használható.



WOODY AIR DEO TROPICAL

Készült: 2014. május 27.
Verzió: 1.0

A biztonsági adatlap foglalkozásszerű felhasználók részére rendelkezésre áll.

Illatkompozíció eredeti biztonsági adatlap kiállítója a gyártónál: Dr. Maja Zippel

Rövidítések magyarázata:

ADR - Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás

RID - Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás

ICAO: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet

IMDG: Veszélyes Áruk Nemzetközi Tengeri Szállításáról szóló Európai Megállapodás

IATA: Nemzetközi Légi Szállítási Szervezet

GHS: AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1272/2008/EK RENDELETE (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról