

Biztonsági adatlap

1272/2008/EK rendelet szerint

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

1.1. Termékazonosító

Termék név: Brait légr.aerosol ut. időzített készülékhez 250ml tropical essence
Rendeltetése : levegőillatosító

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása, fogyasztói felhasználás- légrfrissítő kis helyiségekbe,autóba

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Malen Kft.
6000 Kecskemét
Városföld 92
Telefon/Fax:.(+36) 76 412-616
email cím:malen@malen.hu
Telefon/Fax:.(+36) 76 412-616

1.4 Sürgősségi telefonszám

A magyarországi ETTSZ (1096 Budapest Nagyvárad tér 2.) 06-80/201-199
Ügyfélfogadási idő
Hétköznap 7-19 óráig

2.SZAKASZ: A veszély meghatározása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Termék meghatározása: keverék

Az 1272/2008/EK rendelet szerint veszélyes keverék.

Osztályozás az 1272/2008/EK szerint:

Aerosol 1 kat.1 - aerosolos készítmény:

H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.

H229 A tartályban túlnyomás uralkodik: hőhatására megrepedhet

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. SZAKASZNÁL!

2.2.Címkézési elemek

Veszélyt jelző piktogram



Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence	
	Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27	
	3.verzió	

Figyelmeztetés: VESZÉLY.

Figyelmeztető H mondatok:

H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.

H229 A tartályban túlnyomás uralkodik: hőhatására megrepedhet.

Óvintézkedésre vonatkozó P mondatok:

P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó

P210 Hőtől/sziktától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P211 Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni

P251 Nyomás alatti edény: ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.

P410 +P412 Napfénytől védendő. Nem érheti 50 oC/122oF hőmérsékletet meghaladó hő.

Kiegészítő jelölés

EUH208-. Tartalmaz: Tetra Acetyloctahydronaphthalenes, Delta-Damascone, Butylphenyl Methylpropional, Hexyl Cinnamal,

Citronellol, limonén, Nopyl acetát, benzil-szalicilát. . Allergiás reakciót válthat ki.

2.3. Egyéb veszélyek

A keverék összetevői PBT és vPvB tulajdonságok értékelési eredményei –nem felel meg a kritériumoknak

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1.Anyagok

Nem vonatkozik

3.2.Keverékek

Veszélyes anyagok:/1999/45/WE és 1272/2008/EK irányelveknek megfelelően:

Veszélyes anyag elnevezése	Koncentráció tartomány (%)	Nr CAS	Nr WE	Besorolás (WE) nr 1272/2008/EKszerint
propán/bután	25-<50	74-98-6/ 106-97-8/	200-827-9/ 203-448-7/	Flam,gas kat.1, H220;press. liqu gas H280
Etilalkohol	15-<25	64-17-5	200-578-6	Eye Irrit.2,H319,Flam. Liq. 2 H225
1,3,4,6,7,8-hexahidro- 4,6,6,7,8,8- hexamethylindeno [5,6-c] piran	0,1-<1	1222-05-5	214-946-9	Aquatic Acute: 1; H400 Aquatic Chronic: 1; H410
propil-acetát	0,1-<1	128-51-8	204-891-9	Aquatic Chronic 2: H411; Eye Irrit. 2: H319; Skin Sens. 1B: H317 -

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence		
	Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27		
	3.verzió		

citronellol	0,1-<1	106-22-9	203-375-0	Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1B: H317
Hexyl Cinnamal)	0,1-<1	101-86-0	202-983-3	Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 2: H411; Skin Sens. 1B: H317
d-limonen	0,1-<1	5989-27-5	227-813-5	Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410; Asp. Tox. 1: H304; Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317
1- (1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil) -etán-1-on	0,1-<1	54464-57-2	259-174-3	Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1B: H317
2- (4-terc-butyl-benzil) propionaldehid	0,1-<1	80-54-6	201-289-8	Acute Tox. 4: H302; Aquatic Chronic 2: H411; Repr. 2: H361; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317 -
benzil-szalicilát	0,1-<1	118-58-1	204-262-9	Aquatic Chronic 3: H412; Skin Sens. 1B: H317
2-metil-propán-2-ol	<0,1	75-65-0	200-889-7	Acute Tox. 4: H332; Eye Irrit. 2: H319; Flam. Liq. 2: H225; STOT SE 3: H335
1- (2,6,6-trimetil-3-ciklohexén-1-il) -2-butén-1-on	<0,1	57378-68-4	260-709-8	Acute Tox. 4: H302; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1A: H317

A H mondatok teljes szövege a 16. SZAKASZBAN található.

4.SZAKASZ:Elsősegélynyújtás

4.1. Elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése

Általános útmutatók:

Ha bármilyen nyugtalanító panasza van, forduljon orvoshoz a címkét vagy biztonsági lapot mutassa meg.

Belégzést követően:

A beteget azonnal távolítsuk el a veszélyes expozíciót okozó környezetből. Friss levegőn helyezzük nyugalomba. Szükség esetén orvosi segítséget kell kérni.

Szembe jutás esetén:

- öblítsük a szemet bő folyóvízzel a szemgolyó állandó mozgatása közben. A szemhéjszéleket tartsuk széthúzva, távolítsuk el a kontaktlencsét (ha van) és folytassuk az öblítést legalább 15 percig. Kerülje az erős vízsugarat, mert az szaruhártya sérülését okozhatja.
- orvosi konzultációt megelőzően, ne használjon semmilyen átlátszó folyadékot vagy kenőcsöt
- amennyiben van, a kontaktlencsét ki kell venni.

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence	
	Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27	
	3.verzió	

- azonnal forduljon orvoshoz

Bőrre jutást követően:

- az elszennyeződött ruházatot távolítsa el
- irritáció esetén bőrgyógyászhoz kell fordulni
- a szennyezett bőrt mossa le bő vízzel

Véletlen lenyeléskor/amennyiben a sérült magánál van:

- a sérült száját öblítsük ki bő vízzel
- tilos hánytatni
- forduljon orvoshoz

4.2. A legfontosabb-akut és késleltetett-tünetek és hatások

Nincs adat

Összetevőkre vonatkozó információ a 11. SZAKASZBAN

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nincs adat. Kezelje tünetileg. A termék lenyelése esetén vagy szembe kerülés esetén ajánlott felkeresni az orvost.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

Megfelelő oltóanyagok: vízpermet, porral oltók, hab, széndioxid

Nem megfelelő oltóanyagok: erős vízszugár

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

A termék egy aeroszolozó készítmény, rendkívül tűzveszélyes, gőzei gyúlékony - és robbanást okozó keveréket alkothatnak levegővel.

- palack felhevítése, szikrával vagy tűzzel érintkezve tüzet okozhat;
- gőzei tűzveszélyes és robbanó elegyet alkothatnak;
- A tűz esetén felrobbanhat a palack
- Tűz esetén, az egészségre veszélyes gázok képződhetnek

pl. szén-oxidok

Tűz esetén veszélyes, egészségre káros égéstermékeket tartalmazó füst pl. keletkezik

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Veszélyeztetett tartályokat vízpermettel hűteni kell. A tűzoltáshoz szükséges speciális védőfelszerelés. A keringtetett levegőtől függő légzésvédő és megfelelő védőruha (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

Mentésben nem résztvevő személyek védelme:

- el kell távolítani a gyújtóforrásokat, nem szabad dohányozni
- biztosítani kell megfelelő szellőzést
- kerülni kell az anyag gőzeinek a belélegzést
- kerülni kell a kiömlött anyag szembejutását és bőrrel való érintkezését.
- megfelelő (google) védőszemüveget vagy megfelelő arcvédőt kell viselni.
- megfelelő védőkesztyű és védőruha használata szükséges

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27 3.verzió	
------------	--	--

Mentésben résztvevő személyek védelme

Védőruha megfelelő anyagai:

- megfelelő - gumikesztyű - saválló

Nem megfelelő-nincs

Az anyag ipari mennyiségek kiömlése esetén értesíteni kell a megfelelő hatóságokat és a veszélyzónából el kell távolítani a mentésben nem résztvevő személyeket.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

- meg kell akadályozni a szivárgást, felszíni víztől, talajtól távoltartandó.

- meg kell akadályozni a talajszennyeződést, közcatornába jutást.

Ipari mennyiségek talajba, csatornába jutása esetén értesíteni kell a megfelelő hatóságokat.

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

- szennyezett felületet vagy kis mennyiségű kiömlést leöblíteni vízzel

- nagyobb mennyiségű kiömlött terméket nátrium karbonáttal semlegesíteni kell, majd egy semleges nedvszívó anyaggal, abszorbens anyaggal kell lefedni/pl.föld, homok/ és összegyűjteni jól zárható, megfelelően jelölt tartályba.

- a kiömlött anyag eltávolítása után bőséges vízzel fel kell mosni a kiömlés helyét.

- a hatályos előírásoknak megfelelően ártalmatlanítani kell.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Személyi védelem: lásd 8. és 13. SZAKASZ

7.SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A termék használata és tárolása közben be kell tartani azokat a szabályokat, amelyek a munkahelyi biztonságról és egészségvédelemről rendelkeznek (lásd 15. SZAKASZ).

A terméket rendeltetésének és gyártói utasításoknak megfelelően kell használni. Olvassa el a egység csomagoláson feltüntetett információkat. A keletkező permetet nem szabad belélegezni.

Ne permetezze közvetlenül az arc közelében. Használat közben tilos enni, inni, belélegezni a permetet. Csak jól szellőztethető helyen használható.

A termék gőzei levegővel vegyülve gyúlékony és robbanó elegyet alkothatnak, a termékkel történő munkavégzés közben biztosítani kell megfelelő szellőzést a helyiségben.

A termék rendkívül tűzveszélyes aeroszol – Nem szabad dolgozni gyújtóforrás, hőforrás közelében, ne használjon szikrázó eszközöket a munkaterületen. Munkahelyi környezetben szigorúan tilos a dohányzás. A flakonokban túlnyomás uralkodik. Napfénynek, 50 °C feletti hőmérsékletnek, sugárzó hő hatásnak kitenni, vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos!

Kerülni kell a szembejutást és bőrrel való érintkezést.

Kerülni kell a gőz,- füst belégzését, megfelelő védő eszközök használata szükséges. Nem szabad enni, inni és dohányozni kivéve az arra kijelölt helyek.

Kerülni kell a szembejutást és bőrrel való érintkezést.

Szennyezett ruházatot le kell venni a szennyezett bőrt lemosni vízzel.

Munkaszünetekben és munka után alaposan kezét kell mosni.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A terméket hűvös, száraz és jól szellőztetett (előírásoknak megfelelően védett elektromos berendezésekkel rendelkező) helyiségekben kell tárolni, távol a tűz és gyújtóforrásoktól (optimális tárolási hőmérséklet 5°C-25°C fok). A terméket eredeti, zárható és megfelelően jelölt tartályokban kell tárolni, távol a napsugarak és hőforrások közvetlen hatásától.(max.50 °C fok)

A tárolás helyén szigorú dohányzási tilalom szükséges. Nem szabad tárolni élelmiszerek közelében. Kerülni kell az erős oxidálószeret, klórt és oxigént.

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence	
	Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27	
	3.verzió	

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

- a terméket rendeltetésének és gyártói utasításoknak megfelelően kell használni
- kerülni kell a bőrrel, szemmel való közvetlen érintkezést
- termék használata közben nem szabad enni, inni és dohányozni
- használat után alaposan kezet kell mosni.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Az ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. SZAKASZ Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciós forgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi expozíciós határértékek.

Amennyiben ez a termék expozíciós határértékkel rendelkező összetevőket tartalmaz, személyi, munkahelyi légtéri vagy biológiai monitorozásra lehet szükség, hogy meghatározzuk a szellőztetés vagy egyéb szabályozó intézkedések hatékonyságát, és/vagy légzésvédő eszközök alkalmazásának szükségességét. A vegyi anyagok belégzés útján történő expozíciójának értékeléséhez az EN 689 Európai Szabványt, a veszélyes anyagok meghatározási módszereihez pedig a nemzeti előírásokat vegyük figyelembe.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Egyéni védelmi intézkedések/személyi védőfelszerelés

Ipari mennyiségek esetén szem (google típusú szemüveg) és arc védelme:

- rendeltetésszerű használatnál, nem szükséges. . Kerülni kell a szembejutást, védőszemüveg használata javasolt

Kézvédelem:

- rendeltetésszerű használatnál nem szükséges, hosszantartó érintkezés esetén megfelelő védőkesztyű /nitil,neopren/ használata szükséges

Légutak védelme:

- rendeltetésszerű használat közben nem szükséges, ajánlott a helyiség általános szellőztetése, a termék gőzei keletkezésekor használjon AX tip .barna színű szűrővel ellátott arcmaszkot.

9.SZAKASZ:Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Megjelenése :	aerosol
Színe	szintelen
Illata:	jellemző az adott illatra
Ph	nincs meghatározva
Olvadás/fagyáspont	nincs adat
Kezdeti forráspont és forráspont tartomány	nincs adat
Lobbanáspont	nincs adat

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence	
	Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27	
	3.verzió	

Párolgási sebesség	nincs adat
Tűzveszélyesség	fokozottan tűzveszélyes termék
Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	nincs adat a termékre vonatkozólag
Gőznyomás	a termékre nincs meghatározva
Relatív sűrűség	nincs adat
Oldékonyság	nincs adat
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	nincs meghatározva a termékre
Öngyulladási hőmérséklet	termékre nincs meghatározva
Bomlási hőmérséklet	nincs adat
Viszkozitás	nem vonatkozik
Robbanásveszélyes tulajdonságok	nincs robbanásveszély de a termék gőzei I
magas hőmérsékleten gyújtóforrás közelében robbanó keveréket képezhetnek	
Oxidáló tulajdonságok	nincs meghatározva
9.2. Egyéb információk	
Nincs adat.	

10.SZAKASZ:Stabilitás és reakciókészség

10.1.Reakciókészség

Ennek a terméknek reakcióképességére vonatkozóan nem áll rendelkezésre speciális vizsgálati adat.

10,2. Kémiai stabilitás

Ez a termék stabil a javasolt tárolási feltételek mellett.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

A termék gőzei levegővel vegyülve gyúlékony és robbanó elegyet alkothatnak.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülni kell a magas hőmérsékleteket és hőforrásokat. Védni kell a naptól, 50 ° C feletti hőmérsékletektől (nyomás alatti tartály) gyúlékony anyagoktól, nyílt lángtól.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kerülje az érintkezést savakkal, lúgokkal, erős oxidáló szerekkel, maró és robbanóanyagokkal.

10,6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek - tűz esetén - 5. szakasz.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás;

A keveréket nem tesztelték: a keverékre nincs adat

Maró hatás/irritáló hatás- a keveréket nem tesztelték és a rendelkezésre álló adatok alapján-nem vonatkozik Bőrrel való hosszantartó érintkezés esetén dehidratálja a bőrt. Allergiás reakciókat válthat ki. Szembekerülés esetén kötőhártya-gyulladást, szemhéj ödémát okozhat.

Szenzibilizáció: A keveréket nem tesztelték, de a keverék illatanyag kompozíció gőzei álmoságot okozhatnak

Ismételt adagolású toxicitás- a keveréket nem tesztelték.

Rákkeltő hatás: nincs adat

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27 3.verzió	
------------	--	--

Mutagén hatás: nincs adat
 Reprodukciót károsító hatás: nincs adat
 Nem befolyásolja a termékenységet
 Információk a lehetséges expozíciós útvonalról és tünetekről.
 A készítményt nem tesztelték- nincs erre vonatkozó adat.

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok

12.1. Toxicitás

A készítményt nem tesztelték. A rendelkezésre álló adatok alapján a keverék: mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

A keveréket nem tesztelték. Nincs adat

12.3 Bioakkumulációs képesség

A készítményt nem tesztelték. Nincs adat.

12.4 A talajban való mobilitás.A készítményt nem tesztelték. Nincs adat.

12.5 A PBT- és vPvB-értékelés eredményei. Nincs adat,

12.6.Más káros hatások. Nincs adat.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1.Hulladékkezelési módszerek

HP14,HP3,HP4

Termék:

- a maradványait eredeti csomagolásban kell tárolni
- a flakon felszúrni, tűzbe dobni tilos
- ártalmatlanítani a hatályos előírásokat betartva szabad (lásd.15.SZAKASZ)

Csomagolóanyag:

- eredeti csomagolóanyagot felszúrni, tűzbe dobni tilos
- ártalmatlanítani a hatályos előírásokat betartva szabad (lásd.15. SZAKASZ)

A hulladék keletkezését el kell kerülni vagy minimálisra kell csökkenteni

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

Közúti közlekedés ADR/RID:

14.1 UN-szám–1950

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:_AEROSOLOK gyúlékony

14.3 Szállítási veszélyességi osztály (ok)- 2

14.4 Csomagolási csoport–nem vonatkozik

14.5 Környezeti veszélyek - A keveréket nem tesztelték,a keverék összetevői ADR/RID szerint nem tekinthetők környezetre veszélyesnek.

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Az anyag szállítása közben előforduló veszély vagy baleset esetén a következő elővigyázatossági lépéseket kell megtenni (amennyiben ez lehetséges és biztonságos)

- a szállító járművet lefékezni, leállítani a motort és az akkumulátort

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27 3.verzió	
------------	--	--

- gyújtóforrástól távol tartani, nem szabad dohányozni és bekapcsolni elektromos készüléket
- nem szabad érintkezni kiömlött anyaggal, nem szabad belélegezni az anyag porát, permetét, füstjét.
- értesíteni kell megfelelő hatóságot és annak az utasításait be kell tartani.

14.7.A MARPOL 73/78II.melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás-nem vonatkozik

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

Vonatkozó törvények és rendeletek:

Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK Rendelete (REACH)

XIV. Melléklet - Az engedélyköteles anyagok listája

XVII. Melléklet - Egyes veszélyes anyagok, készítmények és árucikkek gyártásával, forgalomba hozatalával és felhasználásával kapcsolatos korlátozások- Nem alkalmazható.

Egyéb EU előírások Európai jegyzék- Nincs meghatározva.

Integrált szennyeződés-megelőzés és csökkentés (IPPC) – Levegő- Nem besorolt.

Integrált szennyeződés-megelőzés és csökkentés (IPPC) – Víz- Nem besorolt.

Nemzeti előírások XXV./2000. tv. a kémiai biztonságról valamint módosításai (XXVI./2004.) és vonatkozó rendeletei: 44/2000 (XII. 27) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól és módosításai (33/2004 (IV. 26) ESZCSM rendelet) XCIII./1993. tv. a munkavédelemről és módosításai 98/2001 (VI. 15) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről 16/2001 (VII. 18) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről 25/2000. (IX. 30) EüM ESZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról 203/2001 (X. 26) Korm. rendelet; 204/2001 (X. 26) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés-nem vonatkozik

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Változások az előző verzióhoz képest:1,2,3,8,9,11,12,15,16 szakaszokban.

Rövidítések és mozaik szavak:

ETTSZ - Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat

CAS- Chemical Abstracts Service

UN- négyjegyű azonosító szám (ENSZ-szám Egyesült Nemzetek Szervezete)

ADR- Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodást jelenti.

PBT- Persistent, Bioaccumulative Toxic.

vPvB – Very Persistent and very Bioaccumulative.- nagyon Perzisztens,Bioakkumulatív és Mérgező

LD50 – (ang. Lethal Dose, 50%halálos dózis mg-ban megadva 1 kg testsúlyra amely a vizsgált populáció 50%-ánál halált eredményez.

LC50 – (ang. Lethal Concentration) –halálos koncentráció

NDS Legmagasabb megengedett koncentráció

NDSCh Legmagasabb megengedett pillanatnyi koncentráció

Malen Kft.	Brait légfr.aerosol ut. időzített készülékhez tropical essence Kiadás:2015.01.23 /Felülvizsgálva:2016..04.27 3.verzió	
------------	--	--

NDSP Legmagasabb megengedett felső koncentráció

2-15-ig pontokban meghatározott veszélyek és elővigyázatossági előírások.Óvintézkedésekre vonatkozó mondatok jegyzéke:

H412: Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

H229: tartályban túlnyomás uralkodik: hőhatására megrepedhet

H222: Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.

Acute Tox. 4: H302 - Lenyelve ártalmas.

Acute Tox. 4: H332 - Belélegezve ártalmas.

Aquatic Acute 1: H400 - Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

Aquatic Chronic 1: H410 - Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Aquatic Chronic 2: H411 - Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Aquatic Chronic 3: H412 - Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Asp. Tox. 1: H304 - Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią

Eye Irrit. 2: H319 - Súlyos szemirritációt okoz.

Flam. Gas 1: H220 - Rendkívül tűzveszélyes gáz.

Flam. Liq. 2: H225 - Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

Flam. Liq. 3: H226 - Tűzveszélyes folyadék és gőz.

Press. Gas: H280 - Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat.

Repr. 2: H361 - Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket.

Skin Irrit. 2: H315 - Bőrirritáló hatású.

Skin Sens. 1: H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Skin Sens. 1A: H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki

Skin Sens. 1B: H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki

STOT SE 3: H335 - Légúti irritációt okozhat.

Figyelmeztetés az olvasó számára:

A fenti adatok a termék kötelező biztonsági előírásoknak megfelelő leírására szolgálnak, céljuk nem az, hogy egyes tulajdonságokat garantáljanak, és jelenlegi ismereteken alapulnak.

Mindezekre tekintettel a biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot aláíró cég semmilyen közvetlen vagy közvetett felelősséget vagy garanciát nem vállal a termék minőségéért és nem ad biztosítékot arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóan bizonyul ..

Kecskemét,2016.04.27