

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 1 -tól/-től 13

**1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása****1.1. Termékazonosító**

ipuro essentials Car flower bowl

UFI: MH9N-2AK3-P60E-AYAA

**1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai****Az anyag/keverék felhasználása**

Légfrissítő

**Ellenjavallt felhasználásokat**

A terméket csak a tervezett alkalmazásra lehet felhasználni.

**1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**

Társaság:	Gries Deco Company GmbH	
Cím:	Boschstrasse 7	
Város:	D-63843 Niedernberg	
Telefon:	+49 (0)6028 944-3100	Telefax: +49 (0)6028 944-3200
E-mail:	QS@g-d-c.eu	
Felelős személy:	Division of Supply Chain Management	
E-mail:	QS@g-d-c.eu	
Internet:	www.ipuro.com	

**1.4. Sürgősségi telefonszám:** Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSz): +36-80 201 199**2. SZAKASZ: A veszély azonosítása****2.1. Az anyag vagy keverék besorolása****1272/2008 sz. (EK) Rendelet**

Skin Irrit. 2; H315  
Eye Irrit. 2; H319  
Skin Sens. 1; H317  
Aquatic Chronic 3; H412

A H-mondatok szövege: lásd 16. SZAKASZ.

**2.2. Címkézési elemek****1272/2008 sz. (EK) Rendelet****Veszélyes összetevők, melyeket fel kell tüntetni a címkén**

4-tert-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE, LORYSIA, LINALOOL, LINALYL ACETATE, HEXYL CINNAMAL, PENTADECALACTONE, FORMALDEHYDE CYCLODECYL ETHYL ACETAL, CITRAL, HYDROXYCITRONELLAL, BENZYL SALICYLATE, METHYLENEDIOXYPHENYL METHYLPROPANAL, ALPHA-ISOMETHYL IONONE, D-LIMONENE, GERANIOL, CYCLAMEN ALDEHYDE, p-MENTHAN-7-OL, TRIMETHYL-PROPYLCYCLOHEXANEPROPANOL, GERANYLACETATE, BETA-PINENES, ALPHA-METHYL-BETA-IONONE

**Figyelmeztetések:** Figyelem**Piktogram:****Figyelmeztető mondatok**

H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 2 -tól/-től 13

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok**

- P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.  
P102 Gyermektől elzárva tartandó.  
P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.  
P333+P313 Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.  
P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  
P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.  
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként a regionális/országos előírások szerint végzendő, ne dobja a háztartási hulladékba.

**2.3. Egyéb veszélyek**

- Endokrin károsító tulajdonságok: benzil-szalicilát (BENZYL SALICYLATE).  
Az anyagok a keverékben nem teljesítik a REACH, XIII. melléklete szerinti PBT/vPvB kritériumokat.

**3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok****3.2. Keverékek**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 3 -tól/-től 13

**Veszélyes alkotóelemek**

CAS-szám	Alkotóelemek			Tömeg résarány
	EK-szám	Indexszám	REACH-szám	
	Osztályozás (1272/2008 sz. (EK) Rendelet)			
32210-23-4	4-tert-butil-ciklohexil acetát (4-tert-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE)			10 - < 15 %
	250-954-9		01-2119976286-24	
	Skin Sens. 1B; H317			
10411-92-4	cis-4-tert-butylcyclohexyl acetate (LORYSIA)			5 - < 10 %
	233-881-7		01-2119976287-22	
	Acute Tox. 4, Skin Sens. 1B; H302 H317			
63500-71-0	Tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol (cisz Transz-izomerkeverék) (TETRAHYDRO-METHYL-METHYLPROPYL)-PYRAN-4-OL)			5 - < 10 %
	405-040-6	603-101-00-3	01-0000015458-64	
	Eye Irrit. 2; H319			
78-70-6	linalool; 3,7-dimetil-1,6-oktadién-3-ol; DL-linalool (LINALOOL)			2,5 - < 5 %
	201-134-4	603-235-00-2	01-2119474016-42	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B; H315 H319 H317			
115-95-7	linalil-acetát (LINALYL ACETATE)			2,5 - < 5 %
	204-116-4		01-2119454789-19	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B; H315 H319 H317			
165184-98-5	(E)-2-benzilidénoktanális (HEXYL CINNAMAL)			1 - < 2,5 %
	639-566-4		01-2119533092-50	
	Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H317 H400 H411			
36306-87-3	4-(1-ethoxyvinil)-3,3,5,5-tetramethylcyclohexanone (KEPHALIS)			1 - < 2,5 %
	252-961-2		01-2120224905-56	
	Skin Irrit. 2, Aquatic Chronic 2; H315 H411			
18479-58-8	2,6-dimetilokt-7-én-2-ol (2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL)			1 - < 2,5 %
	242-362-4		01-2119457274-37	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2; H315 H319			
106-02-5	pentadekán-15-olid (PENTADECALACTONE)			1 - < 2,5 %
	203-354-6		01-2119987323-31	
	Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 2; H317 H411			
58567-11-6	(etoximetoxi)ciklododekán (FORMALDEHYDE CYCLODECYL ETHYL ACETAL)			1 - < 2,5 %
	261-332-1		01-2119971571-34	
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2; H315 H317 H411			
5392-40-5	citral (CITRAL)			1 - < 2,5 %
	226-394-6	605-019-00-3	01-2119462829-23	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B; H315 H319 H317			
107-75-5	7-hidroxi-citronellal (HYDROXYCITRONELLAL)			1 - < 2,5 %
	203-518-7		01-2119973482-31	
	Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B; H319 H317			
118-58-1	benzil-szalicilát (BENZYL SALICYLATE)			1 - < 2,5 %
	204-262-9		01-2119969442-31	
	Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 3; H319 H317 H412			

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 4 -tól/-től 13

1205-17-0	a-metil-1,3-benzodioxol-5-propionaldehid (METHYLENEDIOXYPHENYL METHYLPROPANAL)	1 - < 2,5 %
	214-881-6	01-2120740119-58
	Repr. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 2; H361 H317 H411	
127-51-5	3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-butén-2-on (ALPHA-ISOMETHYL IONONE)	1 - < 2,5 %
	204-846-3	
	Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2; H317 H411	
5989-27-5	(R)-p-menta-1,8-dién; d-limonén (D-LIMONENE)	1 - < 2,5 %
	227-813-5	01-2119529223-47
	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Asp. Tox. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 3; H226 H315 H317 H304 H400 H412	
106-24-1	geraniol; (2E)-3,7-dimetilokta-2,6-dién-1-ol (GERANIOL)	0,1 - < 1 %
	203-377-1	603-241-00-5
		01-2119552430-49
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1; H315 H318 H317	
103-95-7	3-p-kumenil-2-metil-propionaldehid (CYCLAMEN ALDEHYDE)	0,1 - < 1 %
	203-161-7	01-2119970582-32
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 3; H315 H317 H412	
5502-75-0	Reaction Mass of Cis-4-(isopropyl) cyclohexanemethanol and Trans-4-(isopropyl) cyclohexanemethanol (p-MENTHAN-7-OL)	0,1 - < 1 %
	939-719-8	01-2119983532-32
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B; H315 H317	
99-85-4	p-menta-1,4-dién (GAMMA-TERPINENE)	0,1 - < 1 %
	202-794-6	01-2120780478-40
	Flam. Liq. 3, Repr. 2, Asp. Tox. 1, Aquatic Chronic 2; H226 H361 H304 H411	
70788-30-6	2,2,6-trimetil-alfa-propil-ciklohexán-propanol (TRIMETHYL-PROPYLCYCLOHEXANEPROPANOL)	0,1 - < 1 %
	274-892-7	01-2120085416-52
	Skin Sens. 1B; H317	
105-87-3	geranil-acetát (GERANYL ACETATE)	0,1 - < 1 %
	203-341-5	01-2119973480-35
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 3; H315 H317 H412	
18172-67-3	(-)-pin-2(10)-én (BETA-PINENES)	0,1 - < 1 %
	242-060-2	01-2119519230-54
	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Asp. Tox. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H226 H315 H317 H304 H400 H410	
63429-28-7	(E)-1-(2,6,6-Trimetil-1-ciklohexén-1-yl)pent-1-én-3-on (ALPHA-METHYL-BETA-IONONE)	0,1 - < 1 %
	264-140-6	
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2; H315 H317 H411	

A H- és EUH-mondatok szövege: lásd 16. szakasz.

**Egyedi koncentrációs határértékek, Mtényezők és becsült akut toxicitási értékek (ATE)**

CAS-szám	EK-szám	Alkotóelemek	Tömeg részarány
		Egyedi koncentrációs határértékek, Mtényezők és becsült akut toxicitási értékek (ATE)	
10411-92-4	233-881-7	cis-4-tert-butylcyclohexyl acetate (LORYSIA)	5 - < 10 %
		orális: ATE = 500 mg/kg	
18172-67-3	242-060-2	(-)-pin-2(10)-én (BETA-PINENES)	0,1 - < 1 %
		Aquatic Acute 1; H400: M=1 Aquatic Chronic 1; H410: M=1	

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 5 -tól/-től 13

**4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések****4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Általános tanács**

Elsősegélynyújtó: Az önvédelemre ügyelni kell!

**Belélegzés esetén**

Ha a termék használata vagy kezelése során (mindenek előtt nagyobb mennyiség belélegzése esetén) irritáció, vagy allergiás reakciók jelentkeznek: Az érintettet friss levegőre vinni. Az érintettet nyugalomba helyezni és melegen tartani. Allergiás jelenségeknél, különösen a légzéssel kapcsolatban, azonnal orvoshoz kell fordulni.

**Bőrrel való érintkezés esetén**

Ha az anyag a bőrre kerül, víz és szappan val/vel bőven azonnal le kell mosni. A szennyezett ruhát váltani kell. Bőrirritáció esetén orvoshoz kell fordulni.

**Szembe kerülés esetén**

Ha visel ilyet, a kontaktlencsét vegye ki. Nyitott szemhéjjal a szemet azonnal 10-15 percen át folyóvízzel öblíteni. Panaszok fellépése, vagy tartós panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.

**Lenyelés esetén**

LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni. Kis kortyokban bőségesen vizet itatni (felhígítási hatás). Feltétlenül orvost kell hívni!

**4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások**

Bőrirritáló hatású. Súlyos szemirritációt okoz. Allergiás bőrreakciót válthat ki.

**4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**

Tüneti kezelés.

**5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések****5.1. Oltóanyag****A megfelelő oltóanyag**

Az oltási intézkedéseket a környezethez kell igazítani.  
Vízköd. Széndioxid (CO<sub>2</sub>). Hab.

**Az alkalmatlan oltóanyag**

Teljes vízszugár.

**5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek**

Tűz esetén képződhet:  
szén-monoxid. Széndioxid. irritáló / mérgező gázok és gőzök.

**5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat**

Tűz esetén: A környezeti légkörtől független légzésvédő készüléket kell használni. Védőruházat.

**További információ**

A gázokat/gőzöket/ködöt vízpermet-sugárral kell lecsapatni.  
A szennyezett oltóvizet elkülönítve begyűjteni. Csatornába vagy élővízbe engedni tilos.  
A személyek védelmére és az edényzetek hűtésére a veszélyzónában vízpermet-sugarat kell használni. Ha ez nem veszélyes, távolítsa el az ép tartályokat a veszélyzónából.

**6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén****6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások****Általános tájékoztató**

Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni. A bőrrel, szemmel továbbá a ruházattal való érintkezést kerülni kell.  
Személyes védőfelszerelést használni.

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések**

Csatornába vagy élővízbe engedni tilos. Ne engedje a talajba/földbe kerülni.



## Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

### ipuro essentials Car flower bowl

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 6 -tól/-től 13

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

##### **Visszatartásra**

Mechanikusan felitatni. A felvett anyagot a Hulladékfeldolgozás fejezetnek megfelelően kell kezelni.

##### **Tisztításra**

A beszennyeződött tárgyakat és padlózatot a környezetvédelmi előírások betartásával alaposan megtisztítani.

#### **6.4. Hivatkozás más szakaszokra**

Biztonságos kezelés: lásd szakasz 7

Egyéni védelem: lásd szakasz 8

Ártalmatlanítás: lásd szakasz 13

### **7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**

#### **7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**

##### **Biztonságos kezelési útmutatás**

Szűk, meleg helyiségekben használva: Megfelelő szellőztetésről kell gondoskodni.  
a munkahelyen (gyártáskor / áttöltéskor): Személyes védőfelszerelést használni.  
Csatornába engedni nem szabad. Az anyagot és edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.

##### **Utalások a tűz- és robbanásvédelemhez**

A megelőző tűzvédelem szokásos intézkedései.

##### **Javaslatokat az általános munkahelyi egészségvédelemre vonatkozóan**

A bőrrel, szemmel továbbá a ruházattal való érintkezést kerülni kell. Azonnal vesse le a szennyezett, átitatott ruhát. Megelőző bőrvédelem bőrvédő kenőccsel. A munka végén kezet és arcot kell mosni. Használat közben enni, inni nem szabad.

##### **További információ**

A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.

#### **7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**

##### **Utalások az együtt-tárolásra**

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

##### **A tárolási feltételekre vonatkozó további információk**

Napsugárzástól és hőforrásoktól óvja. A gyújtóforrásokat kerülje.

#### **7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**

Légfrissítő

### **8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem**

#### **8.1. Ellenőrzési paraméterek**

##### **További információ a ellenőrző paraméterek**

További kitettségi határértékek jelenleg nem állnak rendelkezésre.

#### **8.2. Az expozíció elleni védekezés**

##### **Megfelelő műszaki ellenőrzés**

Megfelelő szellőzést kell biztosítani.

##### **Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök**

###### **Szem-/arcvédelem**

Normál használati feltételek mellett nem szükséges.  
a munkahelyen (gyártáskor / áttöltéskor): Keretes szemüveg oldalvédővel

###### **Kézvédelem**

Ha a javasolt módon használják, szükségtelen védőkesztyűt viselni, mivel rendeltetésszerű használat esetén nem kerülhet érintkezésbe a bőrrel.  
a munkahelyen (gyártáskor / áttöltéskor):  
Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Alkalmos anyag: NBR (Nitrilkaucsukból).

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 7 -tól/-től 13

(EN 388 CAT 2 | EN 374 CAT 3)

Vegyri anyagokkal való tevékenység során csak CE megjelöléssel valamint négy számjegyű ellenőrzési számmal rendelkező vegyszer-védőkesztyűt szabad viselni. Speciális felhasználás esetén ajánlatos az egyes védőkesztyűk vegyszerálló tulajdonságait a kesztyű gyártójával tisztázni.

**Bőrvédelem**

Normál használati feltételek mellett nem szükséges.  
a munkahelyen (gyártáskor / áttöltéskor): Védőruházat.

**Légutak védelme**

Normál használati feltételek mellett nem szükséges.  
a munkahelyen (gyártáskor / áttöltéskor):  
határérték-túllépés: gázszűrő-készülék (EN 141).

**9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok****9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Halmazállapot:	Szilárd
Szín:	a színe a színtelentől a sárgáig terjed
Szag:	virágos, könnyed (illat: ibolya, gyöngyvirág)
Olvaspont/fagyáspont:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Tűzveszélyesség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Robbanási határok - alsó:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Robbanási határok - felső:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Lobbanáspont:	>60 °C
Öngyulladás hőmérséklet:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Bomlási hőmérséklet:	Nem állnak rendelkezésre adatok
pH-érték:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Kinematikus viszkozitás:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Vízben való oldhatóság:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Oldhatóság egyéb oldószerekben	
Nem állnak rendelkezésre adatok	
Oldódás arányát:	Nem állnak rendelkezésre adatok
N-oktanol/víz megoszlási hányados:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Diszperzió stabilitását:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Gőznyomás:	nem alkalmazható
Gőznyomás:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Sűrűség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Relatív sűrűség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Ömlesztési sűrűség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Relatív gőzsűrűség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Részecskejellemzők:	Nem állnak rendelkezésre adatok

**9.2. Egyéb információk****Fizikai veszélyességi osztályokra vonatkozó információk**

Robbanásveszélyes tulajdonságok	
Nem állnak rendelkezésre adatok	
Tartós éghetőség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Öngyulladás hőmérséklet	
szilárd:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Oxidáló tulajdonságok	
Nem állnak rendelkezésre adatok	

**Egyéb biztonsági jellemzők**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 8 -tól/-től 13

Párolgási sebesség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Oldószer szétválás vizsgálat:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Oldószertartalom:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Szilárdanyagtartalom:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Szublimációs pont:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Lágyuláspont:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Pour pont:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Dinamikus viszkozitás:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Kifutási:	Nem állnak rendelkezésre adatok

**További információ**

Nem állnak rendelkezésre adatok

**10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség****10.1. Reakciókészség**

Normál környezeti viszonyok között nem lép veszélyes kölcsönhatásba.

**10.2. Kémiai stabilitás**

A termék normál külső körülmények között (szobahőmérsékleten) biztonságos.

**10.3. A veszélyes reakciók lehetősége**

Rendeltetésszerű használata esetén nem várható veszélyes reakció.

**10.4. Kerülendő körülmények**

nem ismeretes

**10.5. Nem összeférhető anyagok**

Nem összeférhető anyagok nem ismertek.

**10.6. Veszélyes bomlástermékek**

Tűz esetén képződhet: szén-monoxid. Széndioxid. irritáló / mérgező gázok és gőzök.

**11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok****11.1. Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk****Akut toxicitás**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**ATEkeverék kiszámolt**

ATE (szájon át) 6676 mg/kg; ATE (bőrön át) &gt; 2000 mg/kg; ATE (belélegzés gőz) &gt; 20 mg/l; ATE (belélegzés por/köd) &gt; 5 mg/l

CAS-szám	Alkotóelemek				
	Expozíciós út	Dózis	Faj	Forrás	Módszer
10411-92-4	cis-4-tert-butylcyclohexyl acetate (LORYSIA)				
	szájon át	ATE mg/kg	500		

**Irritáció és korrozivitás**Bőrirritáló hatású.  
Súlyos szemirritációt okoz.**Szenzibilizáló hatások**





## Biztonsági adatlap

Gries Deco Company GmbH

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

### ipuro essentials Car flower bowl

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 9 -tól-től 13

Allergiás bőrreakciót válthat ki. (4-tert-butil-ciklohexil acetát (4-tert-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE); cis-4-tert-butylcyclohexyl acetate (LORYSIA); linalool; 3,7-dimetil-1,6-oktadién-3-ol; DL-linalool (LINALOOL); linalil-acetát (LINALYL ACETATE); (E)-2-benzilidénoktanális (HEXYL CINNAMAL); pentadekán-15-olid (PENTADECALACTONE); (etoximetoxi)ciklododekán (FORMALDEHYDE CYCLODECYL ETHYL ACETAL); citral (CITRAL); 7-hidroxi-citronellal (HYDROXYCITRONELLAL); benzil-szalicilát (BENZYL SALICYLATE); a-metil-1,3-benzodioxol-5-propionaldehid (METHYLENEDIOXYPHENYL METHYLPROPANAL); 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-butén-2-on (ALPHA-ISOMETHYL IONONE); (R)-p-menta-1,8-dién; d-limonén (D-LIMONENE); geraniol; (2E)-3,7-dimetilokta-2,6-dién-1-ol (GERANIOL); 3-p-kumenil-2-metil-propionaldehid (CYCLAMEN ALDEHYDE); Reaction Mass of Cis-4-(isopropyl) cyclohexanemethanol and Trans-4-(isopropyl) cyclohexanemethanol (p-MENTHAN-7-OL); 2,2,6-trimetil-alfa-propil-ciklohexán-propanol (TRIMETHYL-PROPYLCYCLOHEXANEPROPANOL); geranil-acetát (GERANYL ACETATE); (-)-pin-2(10)-én (BETA-PINENES); (E)-1-(2,6,6-Trimetil-1-ciklohexén-1-yl)pent-1-én-3-on (ALPHA-METHYL-BETA-IONONE))

#### Rákkeltő, mutagén és szaporodásra káros hatások

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

#### Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

#### Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

#### Aspirációs veszély

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

### 11.2. Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ

#### Endokrin károsító tulajdonságok

Endokrin károsító tulajdonságok: benzil-szalicilát (BENZYL SALICYLATE).

## 12. SZAKASZ: Ökológiai adatok

### 12.1. Toxicitás

Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

### 12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nem állnak rendelkezésre adatok

### 12.3. Bioakkumulációs képesség

Nem állnak rendelkezésre adatok

### 12.4. A talajban való mobilitás

Nem állnak rendelkezésre adatok

### 12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Az anyagok a keverékben nem teljesítik a REACH, XIII. melléklete szerinti PBT/vPvB kritériumokat.

### 12.6. Endokrin károsító tulajdonságok

Endokrin károsító tulajdonságok: benzil-szalicilát (BENZYL SALICYLATE).

### 12.7. Egyéb káros hatások

Nem állnak rendelkezésre adatok

## 13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1. Hulladékkezelési módszerek

#### Hulladékelhelyezési megfontolások

Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint.

A hulladékjegyzék rendelet (AVV) alapján a hulladékok kódszámát / elnevezését az adott szektorra és folyamatra jellemző módon kell azonosítani.

#### Hulladékbejegyzés - szennyezett csomagolás

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 10 -tól/-től 13

150101 CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT; csomagolási hulladék (beleértve a szelektíven gyűjtött települési csomagolási hulladékot); papír és karton csomagolási hulladék

**Szennyezett csomagolás ártalmatlanítása és ajánlott tisztítószer**

A nem szennyezett és maradéktalanul kiürített göngyölegek újrahasznosíthatóak.

**14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk****Szárazföldi szállítás (ADR/RID)****14.1. UN-szám vagy azonosító**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szám:****14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szállítási megnevezés:****14.3. Szállítási veszélyességi**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**osztály(ok):****14.4. Csomagolási csoport:**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**Belvízi szállítás (ADN)****14.1. UN-szám vagy azonosító**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szám:****14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szállítási megnevezés:****14.3. Szállítási veszélyességi**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**osztály(ok):****14.4. Csomagolási csoport:**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**Tengeri szállítás (IMDG)****14.1. UN-szám vagy azonosító**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szám:****14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szállítási megnevezés:****14.3. Szállítási veszélyességi**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**osztály(ok):****14.4. Csomagolási csoport:**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**Légi szállítás (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.1. UN-szám vagy azonosító**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szám:****14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**szállítási megnevezés:****14.3. Szállítási veszélyességi**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**osztály(ok):****14.4. Csomagolási csoport:**

Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**14.5. Környezeti veszélyek**

KÖRNYEZETET VESZÉLYEZTETŐ: Nem

**14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések**

Különleges óvintézkedések nem ismertek.

**14.7. Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás**

nem alkalmazható

**15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk****15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 11 -tól-től 13

**A vonatkozó fontosabb EU jogszabályok**

Alkalmazási korlátozások (REACH, XVII. melléklet):

Bejegyzés 3, Bejegyzés 40, Bejegyzés 75

Adatok az 2012/18/EU (SEVESO III): Nem vonatkozik rá a 2012/18/EU (SEVESO III)

**További utalások**

1005/2009/EK rendelet az ózónréteget lebontó anyagokról: nem alkalmazható

648/2004 .számú EK detergensokról szóló rendelet: nem alkalmazható

A környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról szóló 850/2004/EK rendelet: nem alkalmazható

A veszélyes vegyi anyagok kivételéről és behozataláról szóló 649/2012/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet: Ez a keverék nem tartalmaz a kivételi bejelentési eljárás hatálya alá tartozó vegyi anyagokat (I. sz. melléklet)

A keverék a következő különlegesen aggasztó anyagokat (SVHC) tartalmazza, melyek a REACH jelöltlista 59. cikkelyében található: nincs

A keverék a következő különösen aggasztó anyagokat (SVHC) tartalmaz, melyek a REACH, XIV. függeléke szerint engedélykötelesek: nincs

**Nemzeti előírások**

Vízveszélyességi osztály (D): 2 - vízre veszélyes

**További információ**

Az ország idevonatkozó jogi előírásai is figyelembe veendő!

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés**

Anyagbiztonsági elbírálást végeztek el ennek az elegynek a következő anyagaira:

4-tert-butil-ciklohexil acetát (4-tert-BUTYL CYCLOHEXYL ACETATE)

Tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol (cisz Transz-izomerkeverék)

(TETRAHYDRO-METHYL-METHYLPROPYL)-PYRAN-4-OL)

linalool; 3,7-dimetil-1,6-oktadién-3-ol; DL-linalool (LINALOOL)

linalil-acetát (LINALYL ACETATE)

(E)-2-benzilidénoktanális (HEXYL CINNAMAL)

4-(1-ethoxyvinil)-3,3,5,5-tetramethylcyclohexanone (KEPHALIS)

2,6-dimetilokt-7-én-2-ol (2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL)

pentadekán-15-olid (PENTADECALACTONE)

(etoximetoxi)ciklododekán (FORMALDEHYDE CYCLODECYL ETHYL ACETAL)

citral (CITRAL)

7-hidroxi-citronellal (HYDROXYCITRONELLAL)

benzil-szalicilát (BENZYL SALICYLATE)

a-metil-1,3-benzodioxol-5-propionaldehid (METHYLENEDIOXYPHENYL METHYLPROPANAL)

(R)-p-menta-1,8-dién; d-limonén (D-LIMONENE)

geraniol; (2E)-3,7-dimetilokta-2,6-dién-1-ol (GERANIOL)

3-p-kumenil-2-metil-propionaldehid (CYCLAMEN ALDEHYDE)

Reaction Mass of Cis-4-(isopropyl) cyclohexanemethanol and Trans-4-(isopropyl) cyclohexanemethanol

(p-MENTHAN-7-OL)

geranil-acetát (GERANYL ACETATE)

(-)-pin-2(10)-én (BETA-PINENES)

(E)-1-(2,6,6-Trimetil-1-ciklohexén-1-yl)pent-1-én-3-on (ALPHA-METHYL-BETA-IONONE)

**16. SZAKASZ: Egyéb információk****Módosítások**

Ez az adatlap az előző változathoz képest a következő részekben tartalmaz változásokat: 2,9,11,12,15,16.

Változat 1,00 - 23.06.2015 - Első létrehozás

Változat 1,01 - 24.01.2017 - általános átdolgozás

Változat 1,02 - 05.10.2017 - általános átdolgozás

Változat 1,03 - 07.05.2018 - Változások a szekcióban 8

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 12 -tól/-től 13

Változat 1,04 - 15.10.2018 - Változások a szekcióban 2  
Változat 1,05 - 30.06.2020 - általános átdolgozás  
Változat 1,06 - 22.10.2021 - általános átdolgozás  
Változat 1,07 - 25.10.2022 - A szakaszok kiigazítása: 12  
Változat 1,08 - 11.07.2023 - Az egész biztonsági adatlap módosítása és átdolgozása az új információk / recept alapján

**Rövidítések és betűszavak**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (Veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás)  
BlmSchV: A szövetségi emisszió-védelmi törvény alkalmazásáról szóló rendelet  
CAS: Chemical Abstracts Service  
DIN: Deutsches Institut für Normung (Német Szabványügyi Intézet) szabványa  
EC: hatásos koncentráció  
EK: Európai Közösség  
EN: európai szabvány  
IATA: International Air Transport Association  
IBC kód: A veszélyes vegyi anyagokat tömegárúként szállító hajók szerkezetének és felszerelésének megjelölésére szolgáló nemzetközi kód  
ICAO: International Civil Aviation Organization  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
ISO: International Standards Organization (Nemzetközi Szabványügyi Szervezet) szabványa  
CLP: Classification, Labeling, Packaging  
IUCLID: International Uniform Chemical Information Database  
LD: halálos dózis  
LD: halálos dózis  
log Kow: oktanol-víz megoszlási együttható  
MARPOL: Maritime Pollution Convention = a hajókról történő szennyezés megelőzéséről szóló nemzetközi egyezmény  
OECD: Organisation for Economic Co-operation and Development  
PBT: perszisztens, bioakkumulatív, toxikus  
RID: Veszélyes áruk nemzetközi vasúti fuvarozásáról szóló szabályzat  
TRGS: Veszélyes anyagokra vonatkozó műszaki szabályok  
UN: United Nations (Egyesült Nemzetek Szövetsége)  
VOC: Volatile Organic Compounds (illó szerves alkotók)  
vPvB: nagyon perszisztens, és nagyon bioakkumulatív  
VwVwS: Vízveszélyeztető anyagokról szóló hatósági előírás  
WGK: vízveszélyeztetési osztály  
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
DNEL: Derived No Effect Level  
PNEC: Predicted No Effect Concentration  
TLV: Threshold Limiting Value  
STOT: Specific Target Organ Toxicity  
AwSV: Vízszennyező anyagok kezelésére szolgáló berendezésekre vonatkozó rendelet  
Flam. Liq: Tűzveszélyes folyadékok  
Acute Tox: Akut toxicitás  
Asp. Tox: Aspirációs veszély  
Skin Irrit: Bőrirritáció  
Eye Dam: Súlyos szemkárosodás  
Eye Irrit: Szemirritáció  
Skin Sens: Bőrszenzibilizáció  
Repr: Reprodukciós toxicitás  
Aquatic Acute: Vízi környezetre veszélyes, akut  
Aquatic Chronic: Vízi környezetre veszélyes, krónikus

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

Dufträume

**ipuro essentials Car flower bowl**

Felülvizsgálat dátuma: 11.07.2023

Termék kódja: GE-GDC-153

Oldal 13 -tól/-től 13

**Elegyek besorolása és alkalmazott értékelési módszerek az 1272/2008 számú EK-rendelet [CLP] szerint**

Osztályozás	Besorolási eljárás
Skin Irrit. 2; H315	Számolási eljárás
Eye Irrit. 2; H319	Számolási eljárás
Skin Sens. 1; H317	Számolási eljárás
Aquatic Chronic 3; H412	Számolási eljárás

**A H- és EUH-mondatok szövege (Szám és teljes szöveg)**

H226	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H302	Lenyelve ártalmas.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H361	Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**További információk**

A biztonsági adatlapon szereplő információ tájékoztat arról, hogy a termék kezelésekor milyen biztonsági óvintézkedésekre van szükség. Azt azonban nem garantálja, hogy meghatározott tulajdonságok rendelkezésre fognak állni; az információ a jelenlegi ismereteinken alapul. Az adatlapot az előszállítók adatai alapján készítette:

asseso AG, Ottostraße 1, 63741, Aschaffenburg, Németország

Telefon: +49 (0)6021 - 1 50 86-0, Fax: +49 (0)6021 - 1 50 86-77, E-Mail: eu-sds@asseso.eu, www.asseso.eu

*(A veszélyes összetevők adatait a szállító utolsó érvényes biztonsági adatlapjából vettük át.)*