

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek Kiadás dátuma: 2019.07.25. Verzió: 1.1

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

#### 1.1. Termékazonosító

Termék forma : Keverék  
Kereskedelmi név : Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum  
CAS-szám : 78967  
Termék kódja : 78967  
Termékcsoport : Keverék

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

##### 1.2.1. Releváns azonosított felhasználások

Fő felhasználási kategória Az anyag/keverék felhasználása : Ipari felhasználás  
Adalékanyagok élelmiszerekhez

##### 1.2.2. Használata nem javasolt

További információ nem áll rendelkezésre

#### 1.3. Információk a biztonsági adatlap szállítójáról

SAS VAPE CSATLAKOZTATÁS

148 rue de Lenche

PO Box 13400

FR – AUBAGNE

Franciaország

T 0983236862

benaknin@gmail.com

#### 1.4. Segélyhívó szám

Segélyhívó szám : Franciaország | ORFILA | +33 (0)1 45 42 59 59

Ország	Szervezet/Vállalat	Cím	Segélyhívó szám	Megjegyzés
Franciaország	ORFILA		+33 1 45 42 59 59	Ez a szám lehetővé teszi megszerezni a minden koordinátája Anti-központok francia mérge. Ezek mérgezési központok és toxikológiai figyelem segítséget nyújtani ingyenes orvosi (költség nélkül hívás), 24 óra 24/7.

### 2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

#### 2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

##### Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint

Gyúlékony folyadékok, 3. kategória H226

Fémekre maró hatású, 1. kategória H290

A H és EUH említések teljes szövege: lásd a 16. szakaszt

**Káros fizikai-kémiai hatások az emberi egészségre és a környezetre** További

információ nem áll rendelkezésre

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

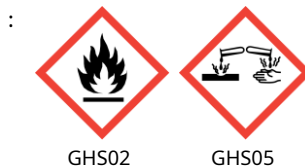
## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

### 2.2. Címkézési elemek

#### Címkézés az 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint

Veszélyt jelző piktogramok (CLP)



Figyelmeztetés (CLP)

: Figyelem

Figyelmeztető mondatok (CLP)

: H226 - Tűzveszélyes folyadék és gőz. H290 - Fémekre korrozív hatású lehet.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP)

: P210 - Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrástól távol tartandó. TILOS DOHÁNYZÁS.

UH kifejezések

: EUH208 - (±)-3,7-Dimetil-1,6-oktadien-3-olt tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

### 2.3. Egyéb veszélyek

További információ nem áll rendelkezésre

## 3. SZAKASZ: Összetétel/az összetevőkre vonatkozó adatok

### 3.1. Anyagok

Nem alkalmazható

### 3.2. Keverékek

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint
Etil-maltol	CAS-szám: 4940-11-8 EK-szám: 225-582-5	2,321209687 5 – 6,961834687 5	Acute Tox. 4 (szóbeli), H302
Benzil-alkohol	CAS-szám: 100-51-6 EK-szám: 202-859-9 Tárgymutató: 603-057-00-5	1,726621875 – 4,820371875	Acute Tox. 4 (orális), H302 Acute Tox. 4 (belélegezve), H332 Eye Irrit. 2, H319
Etanol	CAS-szám: 64-17-5 EK-szám: 200-578-6 Tárgymutató: 603-002-00-5	≥ 1 – < 5	Láng. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319
Linalool	CAS-szám: 78-70-6 EK sz.: 201-134-4	0 – 3,09375	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1B, H317
3-allil-ciklohexil-propionát	CAS-szám: 2705-87-5 EK sz.: 220-292-5	0 – 3,09375	Acute Tox. 4 (orális), H302 Acute Tox. 4 (dermális), H312 Acute Tox. 4 (belélegezve), H332
WS-23 - 2-izopropil-N,2,3-trimetil-butiramid	CAS-szám: 51115-67-4 EK-szám: 256-974-4	≥ 1 – < 5	Acute Tox. 4 (szóbeli), H302
Allil-heptanoát	CAS-szám: 142-19-8 EK-szám: 205-527-1	0,000061875 – 1,546936875	Acute Tox. 4 (orális), H302 Acute Tox. 3 (dermális), H311 Skin Irrit. 2, H315
Allil-hexanoát	CAS-szám: 123-68-2 EK-szám: 204-642-4	0 – 1,546875	Acute Tox. 3 (orális), H301 Acute Tox. 3 (dermális), H311 Aquatic Chronic 2, H411

A H és EUH említések teljes szövege: lásd a 16. szakaszt

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

### 4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás

#### 4.1. Az elsősegélynyújtás leírása

Általános elsősegélynyújtás	: Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz.
Elsősegélynyújtás belélegzés után	: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezés után	: Bőrrel való érintkezés után azonnal távolítsuk el a szennyezett vagy szennyezett ruházatot, és azonnal mossuk le bő vízzel.
Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezés után	: Ha szembe kerül, azonnal öblítse ki bő vízzel és forduljon orvoshoz. Elővigyázatosságból öblítse ki a szemet vízzel.
Elsősegély lenyelés után	: Ne hánytasson a maró hatás miatt. Lenyelés esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, és meg kell mutatni a tartályt vagy a címkét. Öblítse ki a száját vízzel.

#### 4.2. Főbb akut és késleltetett tünetek és hatások

További információ nem áll rendelkezésre

#### 4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges kezelések jelzése

Tüneti kezelés.

### 5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

#### 5.1. Oltóeszközök

Megfelelő oltóanyag Nem megfelelő oltóanyag	: Hab. szén-dioxid. Száraz por. Homok. Víz. :
---	--

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

Veszélyes bomlástermékek tűz esetén	: Mérgező füstök felszabadulhatnak.
-------------------------------------	-------------------------------------

#### 5.3. Tanácsok tűzoltóknak

Tűzvédelem	: Használjon független légzőkészüléket és vegyszerálló védőruházatot.
------------	---

### 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

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

##### 6.1.1. Nem mentőknek

Védőfelszerelés	: Viseljen ajánlott egyéni védőfelszerelést. Szellőztesse ki a
Vészhelyzeti eljárások	: kiömlési területet.

##### 6.1.2. Mentőknek

Védőfelszerelés	: Légzésvédő készülék.
Vészhelyzeti eljárások	: Szellőztesse ki a területet. Távolítsa el a felesleges személyzetet.

#### 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Értse a hatóságokat, ha a termék csatornába vagy közvezékbe kerül.

#### 6.3. Elhatárolási és tisztítási módszerek és anyagok

A megtartásra	: A kiömlött terméket homokkal vagy földdel itassa fel. A kiömlött anyagot gáttal vagy nedvszívó anyagokkal kell felfogni, hogy megakadályozza a csatornába vagy vízfolyásokba jutását.
Tisztítási folyamatok	: A kiömlött folyadékot abszorbens anyaggal itassa fel. A kiömlött terméket homokkal vagy földdel itassa fel.

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

### 6.4. Hivatkozás más szakaszokra

További információ nem áll rendelkezésre

## 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

### 7.1. Óvintézkedések a biztonságos kezeléshez

Óvintézkedések a biztonságos kezeléshez

: Viseljen egyéni védőfelszerelést. Kerülje a bőrrel, szemmel vagy ruházattal való érintkezést. Csak szabadban vagy jól szellőző helyen használja. Biztosítson elszívást vagy általános szellőztetést a helyiségben. Kerülje a belélegzést por/füst/gáz/köd/gőz/aeroszol.

Higiéniiai intézkedések

: A szennyezett ruházatot azonnal le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Különítse el a munkaruhát az utcai ruháktól. Tisztítsa meg őket külön. Étkezés, ivás, dohányzás és munkából való távozás előtt mosson kezet és más kitett területeket enyhe szappannal és vízzel. A szennyezett ruházatot újbóli használat előtt ki kell mosni.

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

Technikai intézkedések

: Ne használjon szikrázó szerszámokat. Használjon robbanásbiztos elektromos/szellőztető/világító berendezést.

Tárolási feltételek

: Csak az eredeti tartályban, hűvös, jól szellőző helyen tárolandó, távol a következőktől: Száraz helyen tárolandó. Zárt edényben tárolandó. Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. TILOS DOHÁNYZÁS.

### 7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok)

További információ nem áll rendelkezésre

## 8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

### 8.1. Szabályozási paraméterek

**8.1.1 Országos foglalkozási és biológiai expozíciós határértékek** További információ nem áll rendelkezésre

**8.1.2. Javasolt nyomon követési eljárások**

További információ nem áll rendelkezésre

**8.1.3. Légtér szennyeződések keletkeztek**

További információ nem áll rendelkezésre

**8.1.4. DNEL és PNEC**

További információ nem áll rendelkezésre

**8.1.5. Vezérlőcsík**

További információ nem áll rendelkezésre

### 8.2. Az expozíció szabályozása

**8.2.1. Megfelelő műszaki ellenőrzések** További információ nem áll rendelkezésre

**8.2.2. Személyi védőfelszerelés**

**Egyéni védőfelszerelés:**

Magas gáz/gőz koncentráció esetén: gázálarc. Kesztyű. Védőszemüveg. Védőruházat.

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

### Az egyéni védőfelszerelés szimbóluma(i):



### 8.2.3. Környezeti expozíció ellenőrzése További

információ nem áll rendelkezésre

## 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

### 9.1. Információk az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokról

Fizikai állapot	: Folyékony
Szín	: Nincs adat Nem áll
Szag	: rendelkezésre adat Nem áll
Szaglási küszöb	: rendelkezésre adat nem áll
pH	: rendelkezésre adat nem áll
Relatív párolgási sebesség (butil-acetát=1)	: rendelkezésre Nincs adat nem
Olvadáspont	: áll rendelkezésre adat nem áll
Fagypont	: rendelkezésre adat nem áll
Forráspont	: rendelkezésre Nincs adat nem
Lobbanáspont	: áll rendelkezésre $\approx 45$ °C
Öngyulladás hőmérséklet	: Nincs adat Nem áll
Bomlási hőmérséklet	: rendelkezésre adat Nem áll
Gyúlékonyság (szilárd, gáz halmazállapotú) Gőznyomás	: rendelkezésre adat Nem áll
Relatív gőzsűrűség 20 °C-on	: adat nem áll rendelkezésre
Relatív sűrűség	: adat nem áll rendelkezésre
Oldhatóság	: Nincs adat nem áll
n-oktanol/víz megoszlási hányados (Log Pow)	: rendelkezésre adat nem áll
Viszkózitás, kinematika	: rendelkezésre Nincs adat
Viszkózitás, dinamika	: Nem áll rendelkezésre adat
Robbanásveszélyes tulajdonságok	: nem áll rendelkezésre adat
Oxidáló tulajdonságok	: nem áll rendelkezésre
Robbanási határok	: Nincs adat

### 9.2. Egyéb információ

További információ nem áll rendelkezésre

## 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

### 10.1. Reakcióképesség

További információ nem áll rendelkezésre

### 10.2. Kémiai stabilitás

További információ nem áll rendelkezésre

### 10.3. Veszélyes reakciók lehetősége

További információ nem áll rendelkezésre

### 10.4. Kerülendő feltételek

További információ nem áll rendelkezésre

### 10.5. Nem összeférhető anyagok

További információ nem áll rendelkezésre

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

### 10.6. Veszélyes bomlástermékek

További információ nem áll rendelkezésre

## 11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás (orális)	: Besorolatlan
Akut toxicitás (dermális)	: Besorolatlan
Akut toxicitás (belélegzés)	: Besorolatlan
Bőrkorrózió/bőrirritáció Súlyos	: Besorolatlan
szemkárosodás/irritáció Légúti vagy	: Besorolatlan
bőrszenzibilizáció Csírasejt-mutagenitás	: Besorolatlan
Rákkeltő hatás	: Besorolatlan
Reprodukciós toxicitás	: Besorolatlan
Célszervi toxicitás (egyszeri expozíció)	: Besorolatlan
Célszervi toxicitás (ismétlődő expozíció)	: Besorolatlan
Aspirációs veszély	: Besorolatlan

## 12. SZAKASZ: Ökológiai információk

### 12.1. Toxicitás

Akut vízi toxicitás	: Besorolatlan
Krónikus toxicitás a vízi környezetre Nem gyorsan lebomlik	: Besorolatlan

### 12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

További információ nem áll rendelkezésre

### 12.3. Bioakkumulációs potenciál

További információ nem áll rendelkezésre

### 12.4. Mobilitás a talajban

További információ nem áll rendelkezésre

### 12.5. A PBT- és vPvB-értékelések eredményei

További információ nem áll rendelkezésre

### 12.6. Egyéb káros hatások

További információ nem áll rendelkezésre

## 13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1. Hulladékkezelési módszerek

További információ nem áll rendelkezésre






## 14. SZAKASZ: Szállítási információk

Megfelel: ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

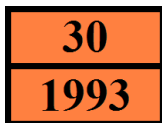
megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

ADR	IMDG	IATA	DNS	RID
<b>14.1. UN szám</b>				
ENSZ 1993	ENSZ 1993	ENSZ 1993	ENSZ 1993	ENSZ 1993
<b>14.2. Az ENSZ hivatalos szállítási megjelölése</b>				
GYÚLÉKONY FOLYADÉK, NSA	GYÚLÉKONY FOLYADÉK, NSA	Gyúlékony folyadék, mi	GYÚLÉKONY FOLYADÉK, NSA	GYÚLÉKONY FOLYADÉK, NSA
<b>A fuvarokmány leírása</b>				
Egy 1993-as FOLYADÉK GYÚLÉKONY, NOS, 3, III, (D/E)	Egy 1993-as FOLYADÉK GYÚLÉKONY, NOS, 3, III	UN 1993 Tűzveszélyes folyadék, a mi, 3, III	Egy 1993-as FOLYADÉK GYÚLÉKONY, NOS, 3, III	Egy 1993-as FOLYADÉK GYÚLÉKONY, NOS, 3, III
<b>14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)</b>				
3	3	3	3	3
				
<b>14.4. Csomagolási csoport</b>				
III	III	III	III	III
<b>14.5. Környezeti veszélyek</b>				
Veszélyes a számára környezet: nem	Veszélyes a számára környezet: nem Tengerszennyező: Nem	Veszélyes a számára környezet: nem	Veszélyes a számára környezet: nem	Veszélyes a számára környezet: nem
További információ nem áll rendelkezésre				

### 14.6. A felhasználóra vonatkozó különleges óvintézkedések

#### Szárazföldi szállítás

Osztályozási kód (ADR) : F1  
Különleges rendelkezések (ADR) : 274, 601  
Korlátozott mennyiségek (ADR) : 5l  
Kivételes mennyiségek (ADR) : E1  
Veszélyazonosító szám (Kemler-kód) : 30  
Narancssárga jelzések :



Alagútkorlátozási kód (ADR) : OF

#### Tengeri szállítás

Különleges rendelkezések (IMDG) Korlátozott  
mennyiségek (IMDG) Kivételes mennyiségek : 223, 274, 955  
(IMDG) Csomagolási utasítások (IMDG) IBC : 5 liter  
csomagolási utasítások (IMDG) Tartályra vonatkozó : E1  
utasítások (IMDG) Tartályokra vonatkozó : P001, LP01  
különleges rendelkezések (IMDG) MSDS No. (Tűz) : IBC03  
: T4  
: TP1, TP29  
: FE  
FS (kisütés) sz. : SE  
Rakománykategória (IMDG) : HAS

#### Légi közlekedés

Kivételes mennyiségek utas- és teherszállító repülőgépekre (IATA) : E1

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

Korlátozott mennyiségben utas- és teherszállító repülőgép	: Y344
(IATA) Max nettó mennyiség, korlátozott számú utas- és teherszállító repülőgépekhez (IATA)	: 10L
Utas- és teherszállító repülőgépek csomagolási útmutatója (IATA)	: 355
Max nettó mennyiség, utas- és teherszállító repülőgépekhez (IATA)	: 60L
Csak teherszállító repülőgépek csomagolási utasításai (IATA)	: 366
Max mennyiség, Csak nettó teherszállító repülőgép (IATA)	: 220 liter
Különleges rendelkezések (IATA)	: A6
ERG kód (IATA)	: 3L

### Vízi szállítás Osztályozási kód

(ADN) Különleges rendelkezések (ADN)	: F1
Korlátozott mennyiségek (ADN)	: 274, 601
Kivételes mennyiségek (ADN)	: 5 liter
Szállítás engedélyezett (ADN)	: E1
Szükséges felszerelés (ADN)	: T
Szellőztetés (DNS)	: PP, EX, A
	: VE01

### Vasúti szállítás

Osztályozási kód (RID)	: F1
Különleges rendelkezések (RID)	: 274, 601
Kivételes mennyiségek (RID)	: E1
Csomagolási utasítások (RID)	: P001, IBC03, LP01, R001
Különleges rendelkezések a vegyes csomagolással kapcsolatban (RID)	: MP19
Útmutató a hordozható tartályokhoz és ömlesztettáru-konténerekhez (RID)	: T4
Különleges rendelkezések a hordozható tartályokra és ömlesztettáru-konténerekre (RID)	: TP1, TP29
Tartálykódok RID-tartályokhoz (RID)	: LGBV
Szállítási kategória (RID)	: 3
Különleges szállítási rendelkezések – Csomagok (RID)	: W12
Expressz csomagok (RID)	: CE4
Veszélyazonosító szám (RID)	: 30

## 14.7. Ömlesztett szállítás a Marpol-egyezmény II. mellékletének és az IBC-kódexnek megfelelően

Nem alkalmazható

## 15. SZAKASZ: Szabályozási információk

### 15.1. Az anyagra vagy keverékre vonatkozó különleges biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

#### 15.1.1. EU rendeletek

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelyre a REACH XVII. melléklete szerint korlátozások vonatkoznak. Nem tartalmaz semmilyen anyagot a REACH jelöltlistájáról

Nem tartalmaz a REACH XIV. mellékletében felsorolt anyagokat

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelyre a veszélyes vegyi anyagok kiviteléről és importjáról szóló, 2012. július 4-i 649/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet vonatkozik.

Nem tartalmaz olyan anyagot, amely a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról szóló, 2019. június 20-i 2019/1021/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet hatálya alá tartozik.

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelyre a robbanóanyag-prekursorok forgalmazásáról és felhasználásáról szóló, 2019. június 20-i (EU) 2019/1148/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet vonatkozik.



# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

### 15.1.2. Nemzeti irányelvek

Franciaország	
Foglalkozási betegségek	
Kód	Leírás
RG 84	Professzionális felhasználású folyékony szerves oldószerek okozta állapotok: telített vagy telítetlen alifás vagy ciklikus folyékony szénhidrogének és keverékeik; folyékony halogénezett szénhidrogének; alifás szénhidrogének nitrát származékai; alkoholok; glikolok, glikol-éterek; ketonok; aldehidek; alifás és ciklusos éterek, beleértve a tetrahidrofuránt; észterek; dimetil-formamid és dimetil-acetamin; acetonitril és propionitril; piridin; dimetil-szulfon és dimetil-szulfoxid

### 15.2. Kémiai biztonsági értékelés

További információ nem áll rendelkezésre

## 16. SZAKASZ: Egyéb információk

A H és EUH mondatok teljes szövege:	
Acute Tox. 3 (bőrön)	Akut toxicitás (dermális), 3. kategória
Acute Tox. 3 (szóban)	Akut toxicitás (orális), 3. kategória
Acute Tox. 4 (belégzéssel)	Akut toxicitás (belélegzéssel), 4. kategória
Acute Tox. 4 (bőrön)	Akut toxicitás (dermális), 4. kategória
Acute Tox. 4 (szóban)	Akut toxicitás (orális), 4. kategória
Krónikus vízi 2	Veszélyes a vízi környezetre – Krónikus veszély, 2. kategória
EUH208	(±)-3,7-Dimetil-1,6-oktadien-3-olt tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/szemirritáció, 2. kategória
Láng. Liq. 2	Tűzveszélyes folyadékok, 2. kategória
H225	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H226	Gyúlékony folyadék és gőz.
H290	Fémekre korrozív hatású lehet.
H301	Lenyelve mérgező.
H302	Lenyelve ártalmas.
H311	Bőrrel érintkezve mérgező.
H312	Bőrrel érintkezve ártalmas.
H315	Bőrirritációt okoz.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H332	Belélegezve ártalmas.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Skin Irrit. 2	Maró/bőrizgató hatású, 2. kategória
Skin Sens. 1B	Bőrszenzibilizáció, 1B kategória

# Jungle Wave - Blue Rainbow - Koncentrátum

## Biztonsági adatlap

megfelel a 2015/830/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK (REACH) rendeletnek

---

Biztonsági adatlap (SDS), EU

Ez az információ jelenlegi tudásunkon alapul, és kizárólag egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi célokat szolgál a termék leírására. Ezért ezeket nem szabad úgy értelmezni, hogy azok a termék bármely különleges tulajdonságát garantálják.