

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006/EK REACH szabályozás alapján

**Termék:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%

**Verzió:** 1

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

#### 1.1. Termékazonosító

**Termékazonosító:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%

**Egyéb azonosító:** Nincs

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

A termék felhasználási Gel Air Freshener lehetőségei:

#### 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

**Vállalat neve:** Sachets Ltd

**Vállalat címe:** Unit 1 Mount Pleasant Street,  
Oldham,  
OL4 1HH

**Kapcsolattartó:** Regulatory Affairs

**E-mail cím:** admin@sachetsltd.co.uk

**Vállalat telefonszáma:** 0845 207 4422

#### 1.4. Sürgősségi telefonszám

**Segélyvonal:** 0845 207 4422

### 2. SZAKASZ: A veszély meghatározása

#### 2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

**Besorolás az 1272/2008/EK szabályozás szerint**

**Veszélyességi osztály és kategória:** Ez az anyag nem felel meg az osztályozás 1272/2008/EK rendelet szerinti kritériumainak.

#### 2.2. Címkézési elemek

**Besorolás az 1272/2008/EK szabályozás szerint**

**Figyelmeztetés:** Nincs

**Figyelmeztető mondat** Nincs

**Kiegészítő információ:** Nincs

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok** Nincs

**Piktogramok** Nincs

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006/EK REACH szabályozás alapján

**Termék:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%

**Verzió:** 1

### 2.3. Egyéb veszélyek

**Egyéb veszélyek** Szénhidrogén Koncentráció (%): 0.0000%

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

#### 3.2. Keverékek

**Tartalom:**

Nem alkalmazható

**Anyagok a Közösségi munkahelyi expozíciós határértékekkel:**

Nem alkalmazható

**Az (EU) 2017/2100. vagy az (EU) 2018/605 számú rendeletekben megfogalmazott feltételek szerint endokrin zavarokat okozó anyagok, 0,1%-nál nagyobb mértékben:**

Nem alkalmazható

**Bioakkumulatív, perzisztens és mérgező vagy nagyon bioakkumulatív és nagyon perzisztens anyagok, 0,1%-nál nagyobb mennyiségben:**

Nem alkalmazható

### 4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás

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

**Belélegzés:** Menjen az expozíciós helyről a szabad levegőre, pihenjen le, és kérjen egészségügyi felügyeletet.

**A szem expozíciója:** Azonnal öblítse vízzel legalább 15 percen keresztül. Keressen fel egy orvost, ha a tünetek még mindig fennállnak.

**A bőr expozíciója:** Vegye le a szennyeződött ruhát. Alaposan mossa ki szappanos vízzel. Keressen fel egy orvost, ha az irritáció még mindig fennáll.

**Lenyelés:** Öblítse ki a száját vízzel, és kérjen egészségügyi felügyeletet.

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

Nem várható, a további információkat lásd a 4.1 fejezetben.

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

Nem várható, a további információkat lásd a 4.1 fejezetben.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006/EK REACH szabályozás alapján

**Termék:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%

**Verzió:** 1

### 5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

#### 5.1. Oltóanyag

Megfelelő közeg: Széndioxid, száraz vegyi anyag, hab.

#### 5.2. Az anyagtól vagy a keveréktől származó különleges veszélyek

Tűz esetén szabaddá tehető: Szénmonoxid, azonosítatlan szerves vegyületek.

#### 5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Ha a szellőzés elégtelen, megfelelő légzőkészüléket kell használni.

### 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

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

Ne lélegezze be. Vigyázzon, nehogy a bőrére vagy a szemébe jusson. Az óvintézkedéseket lásd a 7. és a 8. fejezetben.

#### 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne öntse csatornába, felszíni vagy földalatti vízbe vagy a talajra.

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

Távolítsa el a tűzveszélyes anyagokat. Biztosítson megfelelő szellőzést. Ne lélegezze be túlzottan a gőzét. A kifröccsent anyagot azonnal itassa fel homokkal vagy semleges porral. A hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa

#### 6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd még a 8. és a 13. fejezetet.

### 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

#### 7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Tartsa távol hőtől, szikrától, nyílt lángtól és forró felületektől. - Dohányozni tilos. Az előírások szerint használjon személyi védőfelszerelést. A jól bevált gyártási és ipari gyakorlatnak megfelelően használja. Megfelelő szellőzésű helyen használja A termék használata közben ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon.

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

Jól szellőző helyen tárolja. A tartályt tartsa jól lezárva. Tartsa hidegen. Földelje le vagy kösse össze a tartályt és a fogadó berendezést. Robbanásnak ellenálló elektromos, szellőző és világítási rendszert használjon. Csak szikrázástól mentes szerszámokat használjon. Tegyen meg minden előzetes intézkedést a statikus kisülés ellen.

#### 7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Gel Air Freshener : A jól bevált gyártási és ipari gyakorlatnak megfelelően használja.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006/EK REACH szabályozás alapján

**Termék:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%

**Verzió:** 1

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

#### 8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi expozíciós határértékek: Nem alkalmazható

#### 8.2. Az expozíció ellenőrzése

##### Szem / bőr védelme

Viseljen védőkesztyűt/szemvédőt/arcvédőt

##### Légutak védelme

Normál felhasználási körülmények között és a túlzott gőzképződés megakadályozására rendelkezésre álló megfelelő szellőztetés mellett ez az anyag nem igényel speciális műszaki megoldásokat. Azonban intenzív vagy tartós használat, magas hőmérséklet vagy más, az expozíciót megnövelő körülmény esetén a következő műszaki megoldásokat lehet alkalmazni a dolgozókat érintő expozíciók minimalizálása érdekében: a) A hely szellőzésének megnövelése helyi elszívó ventilátorokkal. b) Az alkalmazottak használhatnak jóváhagyott, gőzökhöz való patronnal vagy palackkal és megfelelő részecskeszűrővel felszerelt légzőkészüléket. c) Zárt rendszerek használata az anyag továbbításához és feldolgozásához.

Lásd még a 2. és a 7. fejezetet.

### 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

#### 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

<b>Fizikai állapot/szín:</b>	Opaque Purple Semi-Solid Gel Matrix
<b>Szag:</b>	Nincs meghatározva
<b>Szagküszöbérték:</b>	Nincs meghatározva
<b>Olvadáspont/fagyáspont:</b>	Nincs meghatározva
<b>Forráspont vagy kezdeti forráspont és forrásponttartomány:</b>	Nincs meghatározva
<b>Tűzvesélyesség:</b>	Nincs meghatározva
<b>Alsó és felső robbanási határérték</b>	Nincs meghatározva
<b>Lobbanáspont:</b>	> 100 °C
<b>Öngyulladási hőmérséklet:</b>	Nincs meghatározva
<b>Bomlási hőmérséklet:</b>	Nem mérvadó
<b>pH-érték:</b>	Nincs meghatározva
<b>Kinematikus viszkozitás:</b>	Nincs meghatározva
<b>Oldékonyság.</b>	Nincs meghatározva
<b>Megoszlási tényező: n-oktanol/víz (naplózott érték):</b>	Nincs meghatározva
<b>Gőznyomás:</b>	Nincs meghatározva
<b>Sűrűség és/vagy relatív sűrűség:</b>	Nincs meghatározva
<b>Relatív párasűrűség:</b>	Nincs meghatározva

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006/EK REACH szabályozás alapján

**Termék:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%

**Verzió:** 1

**Részecske tulajdonságai:** Nincs meghatározva

**9.2. Egyéb információk** Nem áll rendelkezésre

### **10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**

#### **10.1. Reakciókészség**

Nem jelent jelentős reakciókészségből fakadó veszélyt, sem önmagában, sem vízzel érintkezve.

#### **10.2. Kémiai stabilitás**

Jó stabilitás normál tárolási feltételek mellett.

#### **10.3. A veszélyes reakciók lehetősége**

Normál felhasználási körülmények mellett nem várható.

#### **10.4. Kerülendő körülmények**

Ne tegye ki erős hőhatásnak.

#### **10.5. Nem összeférhető anyagok**

Ne engedje érintkezésbe lépni erős savakkal, lúgokkal vagy oxidáló anyagokkal.

#### **10.6. Veszélyes bomlástermékek**

Nem várható.

### **11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok**

#### **11.1. Az 1272/2008 számú Rendelet (EK) szerinti veszélyességi osztályokra vonatkozó információk.**

A keverék egésze egészségügyi hatásainak vizsgálatára nem került sor. Az egészségre gyakorolt hatások az 1272/2008/EK rendeletben (CLP) körvonalazott módszerek használatával kerültek kiszámításra.

Ez az anyag nem felel meg az egészségügyi veszélyek 1272/2008/EK rendelettel összhangban lévő osztályozási kritériumainak.

<b>Akut toxicitás:</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.
Akut toxicitás, szájon át	Nem alkalmazható
Akut toxicitás, bőrön át	Nem alkalmazható
Akut toxicitás, belélegzés	Nem áll rendelkezésre.
<b>Bőrkorrózió/bőrirritáció:</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.
<b>Súlyos szemkárosodás/szemirritáció:</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.
<b>Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.
<b>Csírasejt-mutagenitás:</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.
<b>Rákkeltő hatás:</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.
<b>Reprodukciós toxicitás:</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.
<b>Egyetlen expozíció utáni célszervi</b>	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

Az 1907/2006/EK REACH szabályozás alapján

**Termék:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%**Verzió:** 1

**toxicitás (STOT):** meg.  
**Isméltlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.  
**Aspirációs veszély:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási feltételeknek nem felel meg.

**Információ a keverékben lévő veszélyes összetevőkről**

Nem alkalmazható

A további információkat lásd a 2. és a 3. fejezetben.

**11.2 További veszélyekre vonatkozó információk**

Nem alkalmazható

**12. SZAKASZ: Ökológiai információk****12.1. Toxicitás** Nem áll rendelkezésre.**12.2. Perzisztencia és lebonthatóság** Nem áll rendelkezésre.**12.3. Bioakkumulációs képesség** Nem áll rendelkezésre.**12.4. A talajban való mobilitás** Nem áll rendelkezésre.**12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**

Ez az anyag nem felel meg a REACH XIII. függeléke szerinti PBT/vPvB kritériumoknak.

**12.6. Endokrin zavarokat okozó tulajdonságok** Nem alkalmazható**12.7. Egyéb káros hatások** Nem áll rendelkezésre.**13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok****13.1. Hulladékkezelési módszerek**

A hulladékot a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Ne öntse a csatornarendszerbe vagy a környezetbe. A kiürült tartályokat jóváhagyott hulladékkezelő helyen adja át újrafelhasználásra vagy ártalmatlanításra

**14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**

	14.1. UN-szám vagy azonosító szám	14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)	Részkockázata:	14.4. Csomagolási csoport
ENSZ-mintaszabályzatok	Nincs besorolva	-	-	-	-
IMDG	Nincs besorolva	-	-	-	-
ADR, RID, ADN	Nincs besorolva	-	-	-	-

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006/EK REACH szabályozás alapján

**Termék:** Lavender Gel Air Freshener 0-1.5% AFG-LAV-0-1.5%

**Verzió:** 1

ICAO TI	Nincs besorolva	-	-	-	-
---------	-----------------	---	---	---	---

**14.5. Környezeti veszélyek** Szállítás közben környezetvédelmi szempontból nem veszélyes.

**14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések** Nincs kiegészítő

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

Nincs besorolva

### 15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

Nincs kiegészítő

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés**

Nem végeztettük el ennek a terméknek a kémiai biztonsági értékelését.

### 16. SZAKASZ: Egyéb információk

**Módosítási kulcsok:**

Nem alkalmazható

**A rövidítések feloldása:**

Nem alkalmazható

A biztonsági adatlapban közölt adatok a legjobb tudásunk szerint igazak és pontosak, de minden adatot, utasítást, ajánlást és/vagy javaslatot garancia nélkül közöltünk.