

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/1 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.

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

1.1 Termékazonosító: AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:

Azonosított felhasználás: Légfrissítő.
Ellenjavallt felhasználások: -

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Forgalmazó:

Alpha-Dent Higiénia Kft.
7700 Mohács Tánicsics utca 11.
Mobil: + 36 20/256 8114
web: www.alphadent.hu
E-mail: info@alphadent.hu

A biztonsági adatlapért felelős
illetékes személy email címe:

info@alphadent.hu

1.4 Sürgősségi telefonszám:

Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) telefonszáma:
06 80/201-199 Éjjel-nappal díjmentesen hívható!

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:

A 1272/2008/EK (CLP) rendelet alapján:

Tűzveszélyes aeroszolok, 1. kat.	H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
Nyomás alatt lévő gázok	H280 Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; Hő hatására robbanhat.
Bőr szenzibilizáció, 1. kat.	H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Kedvezőtlen fizikai-kémiai, az emberi egészséget és a környezetet érintő hatások:
A termék rendkívül tűzveszélyes. Égése során szén-dioxid, szén- monoxid keletkezik.

2.2 Címkézési elemek:

GHS02

GHS07

GHS04

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/2 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.



Figyelmeztetés: Veszély!

H mondatok

H222	Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H229	Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
H280	Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.

P mondatok

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P210	Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.
P211	Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.
P403	Jól szellőző helyen tárolandó.
P251	Nyomás alatti edény: ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.
P410 + P412	Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.

A készülékben túlnyomás uralkodik. Felnyitni, ütögetni, felszúrni, 50 °C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kitenni, vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos!

2.3 Egyéb veszélyek: A termék nem felel meg a perzisztens, bioakkumulatív és mérgező (PBT) vagy a nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív (vPvB) anyagokra vonatkozó kritériumoknak.

3. SZAKASZ: Összetétel / összetevőkre vonatkozó információk

3.2 Keverékek

MEGNEVEZÉS	CAS-SZÁM EK-SZÁM INDEX-SZÁM REGISZTRÁCIÓS SZÁM	KONCENTRÁCIÓ m/m%	OSZTÁLYOZÁS
Hydrocarbons, C3-4-rich, petroleum distillate	68512-91-4 270-990-9 649-083-00-0 01-2119485926-20-XXXX	50-100%	Flam. Gas 1 H220 Press. Gas C, H280 Carc. 1A H350* Muta. 1B H340*

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/3 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.

Ethanol	64-17-5 200-578-6 603-002-00-5 01-2119457610-43-XXXX	2,5- c <10%	Flam. Liq. 2 H225
Hexyl cinnamaldehyde	101-86-0 202-983-3 - -	0,1- C <1%	Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 2 H411 Skin Sens. 1 H317
Limonene	5989-27-5 227-813-5 601-029-00-7 -	0,1- c <1%	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1 H304 Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1 H410 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1, H317

* A rákkeltőként vagy mutagénként való besorolást nem kell alkalmazni, ha kimutatható, hogy az anyag 0,1 tömegszázaléknál kevesebb 1,3-butadiént (EINECS-szám: 203-450-8) tartalmaz.
A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. fejezetben.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Általános: A sérültet friss levegőre kell vinni, rosszullet esetén kérjük orvosi segítséget.

Belélegzés esetén

Roszzullét esetén azonnal orvoshoz kell vinni, vagy gondoskodni kell a haladéktalan kórházba szállításról. Ájulás esetén a sérültet stabil oldalfekvésbe kell helyezni, így szállítható.

Szembe kerülés esetén

A szemet langyos, enyhén folyó vízzel széthúzott szemhéjakkal legalább 15 percen át alaposan ki kell öblíteni. Kerüljük az erős vízsugár használatát, nehogy a szaruhártya megsérüljön. Biztonsági okból szakorvoshoz kell fordulni.

Bőrrel érintkezve

Az érintett bőrfelületet le kell mosni szappannal és bő folyóvízzel. Amennyiben tünet jelentkezik, vagy irritáció alakul ki szakorvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén

A száját tiszta vízzel ki kell öblíteni. Itassunk sok vizet. Azonnal orvoshoz kell fordulni.

4.2 Legfontosabb-akut és késleltetett-tünetek és hatások

A gyártó nem közölt további adatokat.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

A gyártó nem közölt további adatokat.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Alkalmas oltóanyag:

A helyi környezetnek és körülményeknek megfelelő oltóanyagot használjuk. Tűzoltóhab, tűzoltópor, szén-dioxid, homok, föld, stb.

Nem alkalmas oltóanyag az erős, teljes vízsugár.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/4 oldal
Termék szám: -	Készítés ideje:	2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar	Felülvizsgálat ideje:	2022.12.12.

- 5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:**
A nyomás alatt lévő tartályok tűzben felrobbanhatnak. A nyomás alatt lévő tárolóedény, ha felmelegszik, felrobbanhat a kialakuló túlnyomás miatt. A termék rendkívül tűzveszélyes, égése során szén-dioxid és a szén-monoxid, és egyéb mérgező gázok is képződhetnek.
- 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:**
A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően. Az illetéktelen személyeket távol kell tartani. A veszélyben levő palackokat lehetőleg el kell a tűztől távolítani, illetve vízpermettel visszahűteni. Kerülni kell a felszabaduló gőzök és gázok belégzését. Tűzoltásnál sajátlevegős légzőkészüléket és egyéni védőfelszerelést kell használni. Ne engedjük a szennyezett oltóvizet a csatornába, vizekbe kerülni.
- 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál**
- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:**
Az illetéktelen személyeket tartsuk távol. Biztosítsunk megfelelő szellőzést. Viseljünk védő ruházatot (lásd. 8. szakasz). Tartsunk távol mindennemű gyújtóforrást. Nyílt láng használata és a dohányzás tilos. A statikus feltöltődés kialakulását meg kell előzni.
- 6.2 Környezetvédelmi intézkedések:**
Ne engedjük, hogy a termék a csatornába, felszíni vagy talajvizekbe jusson.
- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai:**
Távolítsunk el minden gyújtóforrást. Ha zárt térben jutott a levegőbe, szellőztessük ki alaposan a helyiséget. Hagyjuk elpárologni. Ne öblítsük le vízzel vagy vizes tisztító szerekkel. A helyi és a nemzeti jogszabályoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. Lásd a 13. szakaszban.
- 6.4 Hivatkozás más szakaszokra:** 8. és 13. szakasz.
- 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**
- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**
Biztosítsunk kielégítő szellőzést/elszívást a munkahelyen. Használjuk az előírt egyéni védőfelszereléseket. Lásd: 8. szakasz.
Óvatosan kezeljük a tároló edényeket. Kerüljük a rázkódást, súrlódást ütődést. Munkahelyi szünetek előtt és munkavégzés után mossunk kezet. A termék használata közben enni, inni, dohányozni tilos. Nyomás alatt álló tartály: védjük a napfénytől és ne tegyük ki 50 °C fokot meghaladó hőmérsékletnek. A palackokat ütögetni, felszúrni, sugárzó hőnek kitenni, még üres állapotban sem szabad.
Tűzvédelmi óvrendszabályok: Tartsuk távol a terméket magas hőmérséklettől, gyújtóforrásoktól. Óvjuk az elektrosztatikus feltöltődéstől. Tilos a dohányzás. Ne permetezzük nyílt lángra vagy bármilyen izzó anyagra. Gyúlékony gáz-levegő keverékek alakulhat ki az üres tartályokban.
További információk: -
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt:**
Technikai intézkedések és tárolási körülmények
A tárolás körülményei feleljenek meg a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/5 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.

követelményeknek. Be kell tartani a nyomás alatti tartályok tárolására vonatkozó hatósági előírásokat. Előzzük meg a talajba szivárgást.

Száraz, hűvös, jól szellőztetett, előre rögzített helyen, hőforrásoktól, nyíltlángtól, gyújtóforrástól távol, közvetlen napfénytől védetten tárolandó. Oxidálószerektől, gyúlékony anyagoktól tartsuk távol.

Gyermekektől elzárva tartandó.

7.3 Meghatározott végfelhasználás: Légfrissítő.

8. SZAKASZ Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek:

A munkahelytől függően figyelembe veendő határértékkel rendelkező alkotórészek (5/2020. (II. 6.) ITM rendelet 1. melléklet):

<u>CAS-szám</u>	<u>Az anyag megnevezése</u>	<u>ÁK érték (mg/m³)</u>	<u>CK érték (mg/m³)</u>
64-17-5	etilalkohol	1900	7600

8.2 Az expozíció ellenőrzése:

Kollektív / műszaki védő intézkedések: Megfelelő általános vagy helyi szellőzést kell a munkahelyen biztosítani.

Általános / higiénés védelmi intézkedés:

Munkavégzés után és a szünetek előtt kezet kell mosni.

Élelmiszerektől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

Körültekintő felhasználással el kell kerülni a termék bőrre, szembe kerülését, permetének belégzését. Munkavégzés közben enni, inni, dohányozni tilos.

Egyéni védelem:

Belégzés elleni védelem: Normál felhasználási körülmények mellett nem szükséges.

Kéz védelme: A kesztyű kiválasztása nem csak az anyagtól, hanem egyéb jellemzőktől is függ, amelyek gyártótól függően változhatnak. A kesztyű anyagának áttörési idejére vonatkozó adatok a gyártótól szerzendők be. Mivel a termék egy készítmény, a több összetevő miatt a kesztyű ellenálló képessége előre nem kalkulálható, ezt alkalmazás előtt ellenőrizni kell. Az ajánlott maximális viselési idő az áttörési idő 50%-nak felel meg.

Szemvédelem: Normál felhasználási körülmények mellett nem szükséges.

Test védelem: Normál felhasználási körülmények mellett nem szükséges.

Egyéb speciális: -

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk:

- | | |
|-------------------|---------------------|
| a) Halmazállapot: | folyékony, aeroszol |
| b) Szín: | színtelen |
| c) Szag: | a parfümre jellemző |

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/6 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.

d) Olvadáspont/fagyáspont:	a gyártó nem közölt adatot
e) Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány:	nem alkalmazható
f) Tűzveszélyesség:	rendkívül tűzveszélyes
g) Felső és alsó robbanási határértékek:	a gyártó nem közölt adatot
h) Lobbanáspont:	a gyártó nem közölt adatot
i) Öngyulladás hőmérséklet:	nem öngyulladó
j) Bomlási hőmérséklet:	a gyártó nem közölt adatot
k) pH:	a gyártó nem közölt adatot
l) Kinematikus viszkozitás:	a gyártó nem közölt adatot
m) Oldhatóság:	részlegesen oldódik
n) N-oktanol/víz megoszlási hányados:	a gyártó nem közölt adatot
o) Gőznyomás:	a gyártó nem közölt adatot
p) Sűrűség és/vagy relatív sűrűség:	a gyártó nem közölt adatot
q) Relatív gőzsűrűség:	a gyártó nem közölt adatot
r) Részecskejellemzők:	a gyártó nem közölt adatot

9.2 Egyéb információk: A termék gőzei a levegővel viszont robbanó elegyet képezhetnek.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség: A gyártó nem közölt további adatokat.

10.2 Kémiai stabilitás: Környezeti hőmérsékleten a termék stabil. Elkerülendő a hő bomlást ne hevítsük túl.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége: Nincsenek ismert veszélyes reakciók.

10.4 Kerülendő körülmények: A gyártó nem közölt további adatokat.

10.5 Nem összeférhető anyagok: Erős oxidálószeresek.

10.6 Veszélyes bomlástermékek: Nincsenek ismert veszélyes bomlástermékek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

A termékre vonatkozóan nem állnak rendelkezésre adatok, ezért a termék komponenseire elérhető toxikológiai vizsgálatok eredményeit tüntettük fel.

11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

a) **Akut toxicitás:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI 11/7 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.

Tesztanyag	Faj	Vizsgálat	Expozíciós út	Eredmény mg/kg tt.
etanol	patkány	OECD 403	inhalációs	LC50:20000mg/l /4ó
etanol	patkány	OECD 401	orális	LD50: 7060 mg/kg tt.
Limonene	patkány	OECD 401	orális	LD50: 4460 mg/kg tt.

b) bőrkorrózió/bőrirritáció:

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

c) súlyos szemkárosodás/szemirritáció:

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

d) légzőszervi vagy bőr szenzibilizáció: Allergiás bőrreakciót válthat ki.

e) csírasejt-mutagenitás

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

f) rákkeltő hatás

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

g) reprodukciós toxicitás

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

h) egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT SE)

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

i) ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT RE)

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

j) aspirációs veszély

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

Egyéb adatok, specifikus hatások:

A valószínű expozíciós útra vonatkozó információ:

A legvalószínűbb expozíciós út: bőr, nyálkahártyák és belégzés.

A fizikai, kémiai és toxikológiai jellegzetességekkel kapcsolatos tünetek

A gyártó nem közölt adatokat.

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ: Nincsenek további releváns információk.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

A termékre vonatkozóan nem állnak rendelkezésre adatok, ezért a termék komponenseire elérhető öko- toxikológiai vizsgálatok eredményeit tüntettük fel.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/8 oldal
Termék szám: -	Készítés ideje:	2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar	Felülvizsgálat ideje:	2022.12.12.

12.1 Toxicitás:

Tesztanyag	Teszt szervezet	Időtartam	Végpont	LC ₅₀ (mg/l)
etanol	szivárványos pisztráng (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	96 ó	elhullás	>40613
etanol	nagy vízibolha (<i>Daphnia magna</i>)	48 ó	mozdulatlanság	EC ₅₀ : >7800
etanol	zöld alga (<i>Selenastrum capricornutum</i>)	72 ó	biomassza csökkenés	EC ₅₀ : 19000
etanol	baktériumok (<i>Pseudomonas putida</i>)	96 ó	légzés gátlás	CEE0:> 6500 mg/l

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság: A gyártó nem közölt további adatokat.

12.3 Bioakkumulációs képesség: A gyártó nem közölt további adatokat.

12.4 A talajban való mobilitás: A gyártó nem közölt további adatokat.

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei:

A termék nem felel meg a perzisztens, bioakkumulatív és mérgező (PBT) vagy a nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív (vPvB) anyagokra vonatkozó kritériumoknak.

12.6 Endokrin károsító tulajdonságok: Nincsenek további releváns információk.

12.7 Egyéb káros hatások: A termék ártalmas a halakra, tartalmaz olyan összetevőket, amelyek ártalmasak a környezetre.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

A termékmaradékot a 2012. évi CLXXXV. törvény, valamint a 225/2015. (VIII. 7.) kormányrendelet előírásainak megfelelően kell kezelni. Megsemmisítése erre szakosodott gazdálkodó szervezet segítségével történhet.

Ne engedjük, hogy a termék belekerüljön a talajvízbe, vízfolyásokba, csatornarendszerbe.

Termékmaradékot tartalmazó göngyöleg veszélyes hulladék, ezért szintén a fenti Korm. rendelet, ill. az EU, valamint az adott ország előírásait betartva kell kezelni.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1 UN-szám vagy azonosító szám: 1950

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: AEROSZOLOK, GYÚLÉKONY

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok): 2.1

14.4 Csomagolási csoport: Nem alkalmazható

14.5 Környezeti veszélyek: Nem alkalmazható

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: Figyelem: Gázok. EMS: F-D, S-U

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/9 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.

14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás: Nem alkalmazható.

Kiegészítő információk:

ADR

Mennyiségi korlátozás (LQ): 1L
Kivételes mennyiségek (EQ): Code: E0
Kivételes mennyiség nem engedélyezett.

Szállítási kategória: 2

Alagút korlátozási kód: D

IMDG

Mennyiségi korlátozás (LQ): 1L
Kivételes mennyiségek (EQ) Code: E0
Kivételes mennyiség nem engedélyezett.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

Kémiai biztonság:

1907/2006/EK rendelet (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH)

2020/878/EU rendelet melléklete a biztonsági adatlapok elkészítésével kapcsolatos követelményekről

1272/2008/EK rendelet (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (CLP/GHS)

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások és tevékenységek részletes szabályairól

5/2020. (II. 6.) ITM rendelet a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről

Munkavédelem:

3/2002 (II.08.) SzCsM-EüM együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

65/1999. (XII. 22.) EüM rendelet a munkavállalók munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményeiről

Veszélyes hulladékok:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/10 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.12.12.

225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

Szállítás:

61/2013. (X. 17.) NFM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) „A” és „B” Mellékletének belföldi alkalmazásáról

Biocidok:

528/2012/EU rendelet (2012. május 22.) a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról

38/2003. (VII. 7.) ESZCSM–FVM–KvVM együttes rendelet a biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről

316/2013. (VIII. 28.) Korm. rendelet a biocid termékek engedélyezésének és forgalomba hozatalának egyes szabályairól

Egyéb:

Az Európai Parlament és a Tanács 648/2004/EK rendelete (2004. március 31.) a mosó- és tisztítószerekről.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: A termékre vonatkozóan nem készült.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A biztonsági adatlapot érintő változtatások:

1.1. verzió: 2022.12.12.

Felülvizsgálat oka: Jogszabályi változások követése.

Érintett szakaszok: 1 – 16. szakasz.

Alkalmazási terület / korlátozások: Lásd a Termékismertetőt.

A biztonsági adatlap 3. pontjában előforduló, (az összetevőkre vonatkozó) H mondatok teljes szövege:

H220 Rendkívül tűzveszélyes gáz.

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H280 Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat.

H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

H315 Bőrirritáló hatású.

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	AEROSOL SPRAY TUTTI FRUTTI	11/11 oldal
Termék szám: -	Készítés ideje:	2017.06.21.
Verzió szám: 1.1 magyar	Felülvizsgálat ideje:	2022.12.12.

A biztonsági adatlapban alkalmazott rövidítések és betűszók magyarázata:

CAS szám: A CAS-szám a vegyi anyagok (kémiai elemek, vegyületek) azonosítására használt Chemical Abstracts Service regisztrációs szám.

EINECS szám: A Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzékében megtalálható anyag sorszáma. (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances)

H-mondat: H mondat, más néven figyelmeztető mondat: egy adott veszélyességi osztályhoz és kategóriához rendelt mondat, amely leírja a veszélyes anyag vagy keverék jelentette veszély természetét, beleértve adott esetben a veszély mértékét is.

P-mondat: Más néven óvintézkedésre vonatkozó mondat. Egy veszélyes anyag vagy keverék használatából vagy ártalmatlanításából eredő expozíció káros hatásainak a lehető legkisebbre csökkentése vagy megelőzése céljából javasolt intézkedés (eke)t leíró mondat.

PBT anyagok: A PBT anyagok különös aggodalomra okot adó anyagok (SVHC).

vPvB anyagok: Nagyon perzisztens (nagyon nehezen lebomló) és az élő szervezetekben nagyon bioakkumulatív tulajdonságokkal rendelkező, különös aggodalomra okot adó anyagok.

LD₅₀: Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora dózis okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

LC₅₀: Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora koncentráció okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

EWC kód: (European Waste Catalogue and Hazardous Waste List) Európai hulladék katalógus és veszélyes hulladék lista.

MARPOL: (international convention for the prevention of MARine POLLution) nemzetközi egyezmény a tengeri környezetszennyezés megelőzésére.

A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot szállító cég - a termék felhasználásának, kezelésének körülményeit nem ismerve - nem vonható felelősségre semmilyen előre nem látható, nem előírás szerű használatból eredő káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló események bekövetkezéséért.

A tevékenységet végző köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékkel folytatott tevékenységre vonatkozik.