

# Statestrong Limited BIZTONSÁGI ADATLAP

## 1. Cég és termék megnevezés

Termék megnevezés                      FLOWERSHOP LÉGFRISSÍTŐ /AEROSZOL/  
Alkalmazás:                                Léfrissítő  
Forgalmazó:                                Statestrong Limited                      Magyarországi forgalmazó:                      "J & ZS 2000" BT  
Boundary Road                            1046 Budapest,  
Lytham                                        Bolyai F. u. 1.sz  
Lancashire                                    36-1-306-6029  
FY8 5LT  
T 01253 741806  
F 01253 794542  
enquiries@statestrong.com

Sürgősség esetén hívható szám                      06 80 201-199

Flakon úrtartalma                            330ml

## 2. VESZÉLYESSÉGI AZONOSÍTÁS

Rendkívül gyúlékony

OSZTÁLYOZÁS:                                F+, R11

### FIZIKAI ÉS KÉMIAI VESZÉLYEK

Aeroszolos flakonok túlmelegedés esetén a bennük lévő magas nyomás miatt felrobbanhatnak.  
Nyílt lángra vagy izzó anyagra való permetezés során a keletkezett gőz kigyulladhat.

EGÉSZSÉGKÁROSÍTÓ VESZÉLYEK

Szembe kerülés esetén enyhe irritációt okozhat.

Azaeroszol permet légzőszervi irritációt okozhat. .

Nagy dózisban a permet belélegzése kábító hatású lehet, fejfájást, szédülést, hányingert okozhat

Címke: Rendkívül gyúlékony

Veszélyesség szerinti besorolás: R11 Rendkívül gyúlékony

Biztonsági jelzések: S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet  
S9 Jól szellőző helyiségben tárolandó  
S16 Gyújtóforrástól távol tartandó - tilos a dohányzás  
S25 Kerüljük a szembe jutást  
S26 Szembe jutás esetén azonnal bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni  
S35 A flakont és a tartalmát biztonságos módon kell ártalmatlanítani  
S51 Csak jól szellőztetett helyiségben szabad használni

### 3. ALKOTÓELEMEK ÉS ÖSSZETEVŐK TÁJÉKOZTATÓJA

Megnevezés	GSH	szám	EINECS szám	CAS szám	% termékben	Osztályozás	Nyilv.t.szám
Propán	601-003-00-5		200-827-9	74-98-6	20%	F+;R12	mentes
Bután	601-004-00-0		203-448-7	106-97-8	5%	F+;R12	mentes
Illatanyag	-		-	keverék	0.3 - 0.4%	-	mentes

### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

#### BELÉLEGZÉS

A permet belélegzése esetén a sérültet friss levegőre kell vinni és orvosi ellátásban kell részesíteni.

## **LENYELÉS**

Lenyelés esetén a sérült száját azonnal ki kell öblíteni, friss levegőre kell vinni. Hánytatni tilos! Esméltelen személyt tilos hánytatni és folyadékkal itatni.

## **BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS**

A szennyezett ruhát le kell venni és az érintett területet bő vízzel le kell mosni. Ha az irritáció továbbra is fennáll, akkor orvoshoz kell fordulni

## **SZEMBE JUTÁS ESETÉN**

A szemhéjakat felhúzva bő vízzel öblíteni legalább 15 percig és azonnal orvoshoz kell fordulni.

## **5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

### **OLTÓANYAGOK**

Tűzoltó hab, szén-dioxid, száraz por vagy vízpermet. Az oltóanyaggal a környező anyagokat is oltani kell.

A hő hatásának kitett flakonokat vízzel kell hűteni, ha további veszély nem áll fenn, akkor ki kell vinni a szabadba.

### **TŰZ - ÉS ROBBANÁSVESZÉLY**

Azaeroszolos flakonok a tűzben felrobbanhatnak.

### **SPECIÁLIS VESZÉLYEK**

Az aeroszolos flakonok hő hatására a bennük keletkezett nyomás miatt felrobbanhatnak.

### **ÖVINTÉZKEDÉSEK TŰZ ESETÉN**

Önálló légzőkészüléket és teljes védőruházatot kell viselni tűz esetén.

## **6. BALESETVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

### **SZEMÉLVÉDELLEM**

Kerüjük a szemmel és bőrrrel való érintkezést.

### **SZENNYEZÉS MENTESÍTÉS MÓDSZEREI**

Megfelelő védőfelszerelést kell használni. Meg kell szüntetni a gyújtó forrást. Kerülni kell a szikrát, lángot é a dohányszást. Ki kell szellőztetni. A kiömlött anyagot lapátal, felmosó ronggyal vagy hasonló eszközzel kell összegyűjteni és ha lehetséges, akkor újra kell hasznosítani.

#### **7. TÁROLÁS ÉS ANYAGMOZGATÁS**

##### **HASZNALATI ÖVINTÉZKEDÉSEK**

A gyártó előírásait be kell tartani. Kerülniük a szemmel és a bőrrel való érintkezést.

##### **TÁROLÁSI ÖVINTÉZKEDÉSEK**

Az aeroszolos flakonokat tilos kitenni 50 °C feletti hőmérsékletnek, közvetlen napfénynek.

Tűzforrástól, szikrától és nyílt lángtól távol kell tartani.

Felülvizsgálat dátuma 22.11.2011

#### **8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI**

Megnevezés	Munkahelyi expozíciós határérték	A.K. Érték	C.K. Érték	Megjegyzés
Bután		2.350 mg/m <sup>3</sup>	9.400 mg/m <sup>3</sup>	
Propán		500 mg/m <sup>3</sup>	2.000 mg/m <sup>3</sup>	

##### **KÉZVÉDELEM**

Hosszú vagy ismételt érintkezés esetén használjon megfelelő védőkesztyűt.

##### **HIGIÉNIAI ELŐÍRÁSOK**

Munkavégzés után mosson kezet.

#### **9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**

MEGJELENÉSE:	Aeroszol
SZÍN:	Zaváros fehér folyadék
ALAKJA:	Permetgőz
pH:	8.5
SZAG:	Karakteres

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

### STABILITÁS

Az ajánlott használati utasítás, a megfelelő körülmények és a megfelelő hőmérséklet mellett stabil.

### ELKERÜLENDŐ KÖRÜLMÉNYEK

Sugárzó hő és közvetlen napfény.

## 11. TOXICOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

### BELÉLEGZÉS

Nagy dózisban történő belélegzés esetén légzőszervi irritációt okozhat, ami fejfájáshoz, szédüléshez és hányáshoz vezethet.

### BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS

Hosszan tartó érintkezés esetén bőrpírt és irritációt okozhat.

### SZEMMEL VALÓ ÉRINTKEZÉS

Ideiglenes szemirritációt okozhat.

## 12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

### ÖKOTOXICITÁS

A termék várhatóan nem mérgező a vízi szervezetekre.

## 13. ÁRTALMATLANÍTÁS

## ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

A hulladékkezelés során figyelembe kell venni a termék alkalmazására előírt biztonsági óvintézkedéseket.

## ÁRTALMATLANÍTÁSI MÓDSZEREK

A hulladék kezelése a helyi hatósági előírásoknak megfelelően történjen.

## 14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓ

Sajátos szállítási név: TŰZVESZÉLYES AEROSZOL

UN szám:	2.1
ADR Osztály:	2.1
RID Osztály szám:	2.1
IMDG osztály:	2.1
UN szám légi:	1950

## 15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓ

### EU IRÁNYELVEK

Veszélyes készítményekre vonatkozó 1999/45/EK

Veszélyes készítményekre vonatkozó speciális tájékoztatási rendszer 2001/58/EK

### NEMZETI SZABÁLYOK

- 2000. évi XXV. TV. A kémiai biztonságáról
- 25/2000. (X.30.) EüM-SzCSM együttes rendelet: A munkahelyek kémiai biztonságáról
- 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet: A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 18/2006. (I.26.) Korm. Rendelet : A veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről
- 1993. évi XCIII. törvény: A munkavédelemről

## 16. EGYÉB INFORMÁCIÓ

### ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

Megjegyzés: Az alábbi R – mondat az egyes alapanyagokhoz kapcsolódnak (a 3.pont).

R12 Fokozottan tűzveszélyes

Ez az információ csak a megadott anyagra vonatkozik ugyanakkor nem érvényes, ha ezen anyag más anyagokkal van kombinálva. Ez az információ a vállalat legjobb tudása és hite szerint, pontos és megbízható adat. Azonban nem garantálja, a feltüntetett adatok pontosságát, megbízhatóságát vagy teljességét. Ez a felhasználó felelőssége, hogy saját használatra vonatkozóan biztosítsa magának, az ilyen jellegű információkat.