

BIZTONSÁGI ADATLAP

(REACH)

1. Termék és vállalat

Termék: Grey Textilfrissítő Szicíliai narancs illat
Típus és felhasználás: Textilfrissítő
Gyártó cég neve: Guaber Srl.
Cím: Via Gramsci, 41, 40050 Funo di Argelato (BO)

Forgalmazó cég: Spotless Hungary Kft.
1112 Budapest, Budaörsi út 163/B.
Tel.: (1)430-1861 Fax: (1)430-1862

Sürgősségi telefonszám: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Tel.: (1)476-6464, (36 80) 201 199

2. Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Termék besorolás: A termék nincs osztályozva.

2.2. Kémia-fizikai veszélyek:
Nincs.

2.3. Egészségkárosító hatás:
A használati utasítást betartva a termék összetevői nem veszélyesek az emberi szervezetre.

2.4. Környezetkárosító hatás:
A használati utasítást betartva a termék összetevői nem veszélyesek a környezetre.

3. Összetétel

% m/m	CAS szám	Név	Kémiai név	Veszélyességi jel	R mondat
<5%	137-16-6	--	nátrium lauril szarkozinát	Xi	R36

4. Elsősegélynyújtás

Általános figyelmeztetések:

Ha felmerül a gyanúja, vagy tényleges irritációs tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz és tartsa a termékről szóló biztonsági adatlapot könnyen elérhető helyen.

- 4.1. Belégzése estén: Vigye a személyt szabadlevegőre. Súlyos esetben forduljon orvoshoz.
4.2. Ha bőrre kerül: Távolítsa el a szerrel szennyeződött ruhadarabot és mossa le bő vízzel a bőrfelületet.
4.3. Ha szembe kerül: Öblítse ki bő vízzel a szemhéjat eltartva. Forduljon orvoshoz.
4.1. Lenyelése estén: Ne késztesse hányásra a beteget. Forduljon orvoshoz.

5. Tűzvesélyesség

- 5.1. Oltóanyag: A termék nem tűzvesélyes. Tűz esetén használjon megfelelő oltóanyagot.
5.2. Nem használható oltóanyagként olyan anyag, amellyel reakcióban éghető anyag jön létre.
5.3. Speciálisan veszélyes és robbanékony termék. Égése közben szén-monoxid szabadulhat fel. A flakonban melegítéskor nagy nyomás keletkezik, amely tüzet és robbanást okozhat.
5.4. Védőfelszerelés: gázmaszk és védőruházat szükséges.

6. Óvintézkedés baleset esetén

- 6.1. Egyén védelmére: Viseljen védőfelszerelést (bőrre-, szembekerülés és belélegzés ellen). Távolítson el mindenkit a tűz közeléből, aki nem vesz részt a tűzoltásban. Távolítsa el azon anyagokat a környezetből, amelyek tüzet okozhatnak. Állítsa meg az anyag kiömlését, ha ez nem jelent további veszélyt a tűzoltóknak. Ne érintse meg és ne lépjen a kifolyt anyagra.
6.2. Környezetvédelmi intézkedés: Ne engedje az anyagot közvetlen a környezetbe, vízbe, vagy földbe történő szivárgása esetén azonnal értesítse az illetékes szerveket.
a) Folyadék esetében: itassa fel földdel, száraz homokkal, vermikulittal vagy egyéb nem gyúlékony felszívóképes anyaggal.

b) Szilárd anyag esetében: távolítsa el a szilánkokat gépi eszközzel és fedje le megfelelően vagy tegyen korlátot köré annak érdekében, hogy megakadályozza szétszóródását.

c) Gőz és pára esetén: semlegesítse vizes locsolással, ha nem áll fenn annak veszélye, hogy szennyezi a talajt vagy a vízfelszínt.

6.3. Tisztítási eljárás:

Távolítsa el a szennyezettséget gépi eszközzel, földdel, homokkal, vagy hasonló anyaggal. Szállítsa el az összegyűjtött anyagot speciális konténerbe ártalmatlanítás céljából.

7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: Használja jól szellőző helyen.

7.2. Tárolási mód: A helyi törvényeknek és rendelkezéseknek megfelelően.

7.3. Különleges eljárás: Technikai információkért forduljon a gyártó képviselőjéhez vagy a gyártóhoz.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. Robbanási határérték: Az anyag esetén nincs megállapítva határérték.

8.2.1. Légzésvédelem: Minden alkalmazott védekező eszköznek azt a célt kell szolgálnia, hogy megelőzze a termék használata közbeni potenciális veszélyeket.

8.2.2. Kézvédelem: Viseljen gumi védőkesztyűt (veszélyes anyagokra vonatkozó normáknak megfelelően: EN 374-es sztenderd). A kesztyű anyaga legyen: latex, neoprene, nitril vagy vynil PVC.

8.2.3. Szemvédelem: Viseljen védőszemüveget, vagy maszkot.

8.2.4. Bőrvédelem: Viseljen kötényt, bakancsot vagy védőruhát.

8.2.5. A környezetvédelmi előírásokra vonatkozóan tartsa be helyi és az európai Unió törvényeket.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	átlátszó folyadék	Égési tulajdonságok:	nem ismert
Szín:	narancssárga	Pára nyomás:	nem ismert
Szag:	jellegetes	Relatív sűrűség: 1.0 g/cm ³ +/- 0.01 20°C-on	
pH érték: /	7.0 +/- 0.5	Vízben oldhatóság:	oldható
Forráspont és intervallum:	nem ismert	Zsírban oldhatóság:	nem ismert
Olvadáspont és intervallum:	nem releváns	n-ottanol/ víz együttható	nem ismert
Gyulladás pont:	nem mérhető	Viszkozitás:	-
Gyúlékonyság:	nem	Pára sűrűség:	nem ismert
Öngyulladás:	nem ismert	Párolgási sebesség:	nem ismert
Robbanékonyság:	nem ismert	Egyéb adat:	/

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1 Elkerülendő körülmények: A fent felsorolt körülményeken kívül nincs más, elkerülendő körülmény

10.2. Összeférhetetlen anyagok: Kerülje a kapcsolatot savakkal és lúgokkal, oxidáló anyagok és egyéb anyagokkal, ami veszélyes reakciókhoz vezethet.

10.3. Veszélyesen bomló anyagok: A fent felsorolt anyagokon kívül nincs más veszélyes anyag, amely a termék bomlása során keletkezne.

11. Toxikológiai adatok

11.1. Akut mérgezés

Akut orális mérgezés: LD₅₀ > 2000mg/kg (patkány)

Akut mérgezés bőrön át: LD₅₀ > 2000mg/kg (patkány)

Akut belégzéssel LC₅₀ > 5mg/l (patkány)

11.2. Irritáció

Bőrrel való érintkezés: nincs

Szemmel való érintkezés: nincs

12. Ökotoxicitás

12.1. Általános ökológiai információ

használja körültekintően, kerülje, hogy a termék a környezetbe jusson.

12.2. Ökotoxicitás

A terméknek nincs szignifikáns hatása a mikroorganizmusok tevékenységére.

12.3. Mobilitás: /

12.4. Stabilitás és bomlás: /

- 12.5. Bioakkumulációs lehetőség: /
12.6. Egyéb információk: /

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Az anyag kezelése: A nemzeti és helyi előírásoknak megfelelően.
A flakon kezelése: Megsemmisítés, újrahasznosítás előtt a termékhez használt csomagolóanyagot fertőtleníteni kell.

14. Szállításra vonatkozó előírások

14.1. Speciális előírások

Mindig tegyen eleget az alábbi általános rendelkezéseknek a termék szállítmányozása során:

- Helyezze a nehezebb konténereket alulra, a könnyebbeket vagy törekenyeket a tetejére.
- Különítse el a veszélyes termékeket a többitől.
- A folyékony veszélyes készítményeket helyezze a nem veszélyes terméke alá.
- Különítse el a tűzveszélyes és a gyúlékony anyagokat az oxidatív és korrózív anyagoktól

Úton vagy vasúton: ADR/RID
A termék nem tárgya a szabályozásnak.
Tengeren: IMGD KOD/IMO
A termék nem tárgya a szabályozásnak.
Légi úton: ICAO-TI/IATA-DGR
A termék nem tárgya a szabályozásnak.

15. Szabályozási információk

Besorolása az érvényben lévő szabályok szerint
Szimbólum: nincs

Figyelmeztetés:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

16. Egyéb

R36 Szemizgató hatású.

Ebben a biztonsági adatlapban szereplő információk elsősorban az alábbi forrásokból származnak:

- NTP (National Toxicology Program – U.S. Dept. of Health and Human Services)
- NIOSH (Registry of Toxic Effects of Chemical Substances)
- SAX (Dangerous Properties of Industrial Materials 7.ed.)

Ez a biztonsági adatlap minden pontjában felülírja a korábbi verziót.

A termék csak az 1. bekezdésben meghatározott célra használható.

Ezen a biztonsági adatlapon nyújtott adatok jóhiszeműek, jelenlegi tudásunk alapján állítottuk össze, abban a meggyőződésünkben, hogy azok akkurátusak a publikáció készítésének időpontjában. Ezek mindössze a termék kezeléséhez adott útmutatóként szolgálhatnak, a teljesség, illetve a teljeskörűség igénye nélkül. A termék felhasználása és kezelése során bizonyos körülmények között további, itt nem említett megfontolások is szükségessé válhatnak. Mindezekre tekintettel a biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot aláíró cég – a termék felhasználási körülményeit nem ismerve – semmilyen közvetlen vagy közvetett felelősséget vagy garanciát nem vállal a termék minőségéért és nem ad biztosítékot arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul helytállóan bizonyul. A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot aláíró cég nem vonható felelősségre az itt leírtakért és semmilyen káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló vagy ezekhez kapcsolódó más esemény bekövetkezéséért, amely összefüggésbe hozható az itt megadott információk felhasználásával. A biztonsági adatlapban foglalt információk megbízhatóságának mérlegelése, valamint a termék konkrét felhasználási és kezelési módjának megállapítása a tevékenységet végző felelőssége. A felhasználó köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékekkel folytatott tevékenységre vonatkozik.

A biztonsági adatlap kiállításának dátuma: 2006/03/21

A biztonsági adatlap módosításának dátuma: 2008/04/25