

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

ALLEY Ablak és üvegtisztító

Kiállítás dátuma: 2010.03.10.

Verzió: 1

Oldal: 1/4

1. Az anyag / készítmény és a társaság / vállalkozás azonosítója:

Kereskedelmi elnevezés: ALLEY ABLAK ÉS ÜVEGTISZTÍTÓ
Felhasználási terület: Üvegtisztítószer
Gyártó cég: Saruhan Chemical & Cleaning Industry Co. Inc.
Cím: Mesrutiyet Cad. No.: 103, 80050 Tepebasi, Isztambul, Törökország
Telefon: +00-90-212-249-33-80
Fax: +00-90-212-244-17-11
E-mail, Internet: export@saruhan.com.tr, www.saruhan.com.tr
Sürgősségi telefon: +00-90-282-674-48-65 (minőségbiztosítási osztály), fax: +00-90-282-674-48-74
Szállító cég: S.C. TURKROM S.A. FOCŞANI
Cím: Calea Munteniei DN2, Focşani, jud. Vrancea, ROMÂNIA
Telefon: +40 237/212396, 237/2172206, 237/230944
Fax: +40 237/224512
E-mail, Internet: turkrom@turkrom.ro, www.TurkRom.ro
Forgalmazó cég: SAVANNAH Hungary Kft.
Cím: Népszínház u. 47. II. em. 7., 1081 Budapest
Telefon/Fax: +36-1-299-0350
E-mail: eda78@freemail.hu
Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
(36) 80/201-199 (ingyenes, éjjel-nappal)
(36-1-) 476-6464
Telefon:

2. A veszély azonosítása:

Veszélyjel: -

Speciális veszélyek emberre és környezetre: -

3. Összetétel / az alkotórészekre vonatkozó információ:

Leírás: Ablak és üvegtisztítószer.
Összetevők: IPA, nemionos felületaktív anyagok, illatanyagok, színezék C.I.42090

Veszélyes komponensek:

5-15% Izopropil-alkohol

CAS-szám: 67-63-0

Veszélyjel: F, Xi

EINECS-szám: 200-661-7

R mondat: 11-36-67

<5% Zsíralkohol (C9-C11)

CAS-szám: 68439-46-3

Veszélyjel: Xn

kb. 8 mol EO-val

EINECS-szám: polimer

R mondat: 22

> 30% Víz

4. Elsősegélynyújtási intézkedések:

Bőrrel érintkezve: Az érintett bőrfelületet le kell mosni vízzel, majd jól le kell öblíteni.
Szembe jutva: A szemet ki kell öblíteni bő, folyó vízzel (a szemhéjak széthúzása mellett) perceként keresztül, majd orvoshoz kell fordulni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

ALLEY Ablak és üvegtisztító

Kiállítás dátuma: 2010.03.10.

Verzió: 1

Oldal: 2/4

Lenyelve: A szájüregtet ki kell mosni vízzel, majd a sérülttel sok vizet kell itatni.
Nem szabad hánytatni, azonnal orvoshoz kell fordulni.

Belélegezve: A sérültet friss levegőre kell vinni.

5. Tűzvédelmi intézkedések:

Oltóanyagok: Megfelelő oltóanyagot kell használni, mint pl.CO₂, oltóhab, oltópor.

6. Intézkedések baleset esetén:

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Kerülni kell a szembe jutást és a bőrrel való érintkezést. A termék gőzét ne lélegezzük be.

Környezetre vonatkozó óvintézkedések: Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a talajvízbe engedni.

Intézkedések tisztításra, összegyűjtésre: Megfelelő anyaggal fel kell szedni (pl. homok vagy diatomit).

7. Kezelés és tárolás:

Kezelés: Kerülni kell a szembe jutást és a bőrrel való érintkezést. A termék gőzét ne lélegezzük be.

Tárolás: Szorosan lezárva tartandó. Hőtől és gyújtóforrástól óvni kell.

8. Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem:

Munkahelyi levegőben megengedett határértékek:
Izopropil-alkohol: **ÁK-érték: 500 mg/m³, CK-érték: 2000 mg/m³**

Egyéni védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Nem szükséges.

Bőrvédelem: Hosszantartó érintkezés a bőrrel irritációt okozhat. Használjon védőkesztyűt.

Szemvédelem: Használjon védőszemüveget, ha az érintkezés veszélye fennáll.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Halmazállapot: Folyadék

Szín: Termékspecifikációtól függ.

Sűrűség: 1,0 g/cm³ (25°C-on)

Forráspont: Nincs meghatározva.

Lobbanáspont: Nem alkalmazható.

Oldhatóság vízben: Teljesen oldható.

pH-érték (direkt): 6,5-7,5 (25°C-on)

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

ALLEY Ablak és üvegtisztító

Kiállítás dátuma: 2010.03.10.

Verzió: 1

Oldal: 3/4

10. Stabilitás és reakciókészség:

Hőre bomlás/kerülő körülmények: Normál körülmények között a termék stabil.
Veszélyes reakciók: Hőtől és gyújtóforrástól távol kell tartani.
Veszélyes bomlástermékek: Nem ismertek.

11. Toxikológiai információk:

Bőrre kerülve: A hosszantartó bőrrel való érintkezés irritációt okozhat.
Szembe jutva: Irritációt okozhat.
Lenyelve: A szájüreget ki kell mosni vízzel, majd a sérülttel sok vizet kell itatni. Nem szabad hánytatni. Azonnal orvoshoz kell fordulni.
Belélegezve: Friss levegőre kell vinni.

12. Ökológiai információk:

A készítményben található felületaktív anyag megfelel a biológiai lebomlással kapcsolatos kritériumoknak (az Európai Parlament és a Tanács 648/2004/EK rendelete a mosó- és tisztítószerekről).

13. Ártalmatlanítási szempontok:

Termékkel kapcsolatos javaslat: Kisebb mennyiségben sok vízzel le lehet öblíteni a csatornába. Nagy mennyiségben a termék ártalmatlanítása a helyi előírások figyelembe vételével végezhető. (98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről)

Hulladékkulcs meghatározása: **EWC- kód: 07 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok**
Ennek a terméknek a megfelelő EWC-csoportba és így megfelelő EWC-kódba való besorolása az anyag felhasználásától függ. Ha Önök az anyagot el akarják helyezni vagy szükségük van EWC-kód besorolásra, kérjük vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. [16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről]

Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat: Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad. [94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól]

14. Szállítási információk:

Szállítás szempontjából a termék nem veszélyes áru.

15. Szabályozási információk:

Veszélyjel: -
R mondatok: -

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

ALLEY Ablak és üvegtisztító

Kiállítás dátuma: 2010.03.10.

Verzió: 1

Oldal: 4/4

S mondatok:

- S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.
- S 7 Az edényzet légmentesen lezárva tartandó.
- S 16 Gyújtóforrástól távol tartandó – Tilos a dohányzás.
- S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
- S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények: 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet, illetve módosításai [33/2004. (IV. 26.)
EszCsM és 26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH) rendeletek] a
veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások,
illetve tevékenységek részletes szabályairól
25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai
biztonságáról

Veszélyes hulladékok: 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos
tevékenységek végzésének feltételeiről
16/2001. (VII. 18.) és 10/ 2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok
jegyzékéről
94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének
részletes szabályairól

Tűzvédelem: 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet

Munkavédelem: 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
25/1996. (VIII. 28.) NM rendelet az egészséget nem veszélyeztető
munkavégzés és munkakörülmények általános egészségügyi
követelményeiről

16. Egyéb információk:

A megadott információk az adatlap összeállításának napjáig megszerzett fenti termékre vonatkozó ismereteinken alapulnak. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi anyag rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra.

A veszélyes összetevők R mondatai:

R 11 Tűzveszélyes.

R 22 Lenyelve ártalmas.

R 36 Szemizgató hatású.

R 67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

Készült az **1907/2006/EK REACH** alapján vegyi készítményhez.

A külföldi biztonsági adatlap (2010.01.15.) alapján készítette az ENVIRIDIS Bt. (1073 Budapest, Dob u. 66.)

Nyomtatási dátum: 2010.03.16.