

Az adatlap kiállításának dátuma: 2005-05-24

Módosítás dátuma: 2007-05-16

Nyomtatás dátuma: 2007-05-16

1. **A készítmény neve: GENERAL bútortisztító (T1T50)**
Gyártja és forgalmazza: Clean Center Kft. H-1165 Budapest, Margit u. 114. Telefon:401-45-47
2. **Veszélyesség szerinti besorolás: NEM VESZÉLYES**
A veszélyesség kockázataira utaló R mondatok: Nem szükséges
3. **Összetétel / hatóanyag:**
nemionos felületaktív anyag < 5%
EINECS-szám: POLIMER
anionos felületaktív anyag < 5%
CAS-szám:68891-38-3 EINECS- szám: POLIMER
izo-propil-alkohol < 10%
CAS-szám: 67-63-0 EINECS-szám: 200-661-7
kationos felületaktív anyagok < 5%
CAS-szám: 68308-48-5 EINECS-szám: POLIMER
4. **Elsősegélynyújtás**
Bőrre jutás esetén: Bő vízzel leöblíteni.
Szembe jutás esetén: Szemhéjak széthúzásával bő vízzel öblíteni, panasz esetén szakorvoshoz fordulni.
Lenyelés esetén: Szájüregét kiöblíteni és bőséges vizet inni, panasz esetén szakorvoshoz fordulni.
5. **Tűzveszélyesség:** Nem tűzveszélyes, jelzése "E"
Tűzoltás: Embereket eltávolítani, hagyományos vagy szokásos oltóanyaggal.
Speciális védőfelszerelés: a hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően.
6. **Óvintézkedés baleset esetén**
Személyi védelem: A sérülteket a 4. pontban leírtaknak megfelelően elsősegélyben kell részesíteni, szükség esetén orvosi ellátást kell biztosítani.
Kiömlés, szivárgás esetén: A szivárgás helyét el kell zárni, a kiömlött anyagot nedvszívó ronggyal fel kell itatni, a maradékot bő vízzel le kell öblíteni.
Környezetvédelem: A termék és a belőle származott hulladék élővízbe, talajba jutását meg kell akadályozni. Kezelés nélkül csatornába juttatni nem szabad.
7. **Kezelés és tárolás**
Kezelés: Munkavégzés közben védőeszközök használata nem kötelező. Kezelési hőmérséklet: 5-40 C°
Tárolás: Az anyagot az eredeti flakonban ill. kannában kell tárolni. Tárolási hőmérséklet: 5-40 C° Szakszerűen tárolva 2 évig őrzi meg a minőségét.
8. **Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei**
Gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó. Felhasználás közben kerülni kell a termék szembe jutását.
9. **Fizikai és kémiai tulajdonságok**
Szín: sárga
Illat: fantázia
pH érték (töményen): 7
Sűrűség (20 C°): 1 g / cm³
Viszkozitás: -
Oldhatóság vízben (20 C°): vízben oldódik
Lobbanáspont: > 100 C°
10. **Stabilitás és reakciókészség**

Stabilitás: A 7. pontban meghatározott kezelési és tárolási útmutatók betartása mellett stabil anyag.

Reakciókészség: -

11. Toxikológiai adatok

Bőrre jutva: Baleset eddig nem ismeret.

Szembe jutva: Baleset eddig nem ismeret.

Egyéb: Állatkísérletes toxikológiai adatok nem állnak rendelkezésre. Szakszerű felhasználás esetén baleset eddig nem ismeret.

12. Ökotoxicitás

A termékben lévő felületaktív anyag biológiai úton könnyen lebontható (> 90 %).

13. Hulladékkezelés és ártalmatlanítás

A készítmény és maradékai a II. veszélyességi osztályba tartozó hulladéknak minősülnek, kezelésükre a 98/2001. (VI.15.) kormányrendeletben foglaltak az irányadóak. A terméket és maradékait élővízbe, talajba és kezelés nélkül közcsatornába juttatni nem szabad.

14. Szállításra vonatkozó előírások

veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerint nem jelölésköteles anyag.

15. Szabályozási információk

S 2 Gyermekek elől elzárva tartandó.

S 25 Kerülni kell a szembejutást.

Veszélyesség: 2000. ÉVI XXV. törvény és ezt módosító XXVI/2004; 2005 évi CXXVII; 2005 évi CXXXI törvény a kémiai biztonságról. A 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet és ezt módosító 33/2004 (IV.26.) EszCsM; 60/2005. (XII. 20.) EüM; 1/2005. (I. 7.) EüM; 73/2004. (VIII.11.) ESZCSM; 61/2004. (VII. 12.) ESZCSM rendelet, valamint a 13/2002 ESZCSM-FMM együttes rendelet.

Munkavédelem: Az 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről és az ehhez kapcsolódó miniszteri rendeletek.

Munkahelyi levegőben megengedhető határértékek: 25/2000. (IX.30.) EüM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról valamint a 13/2002 ESZCSM-FMM együttes rendelet.

Tűzvédelem: A 35/1996. (XII.29.) BM rendelet és országos tűzvédelmi szabályzat kiadásáról és az azt módosító 9/2000. (II.16.) BM rendelet, valamint 26/2005. (V. 28.) BM rendelet.

Hulladékok: A 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről 16/2001.(VII.18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről, valamint az azt módosító 22/2004. (XII. 11.) KvVM rendelet. 2000. évi XLIII. Törvény a hulladékgazdálkodásról.

Vízszennyezés: 220/2004. (X.26) Kormányrendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól és a 270/2005 (XII. 15.) Korm. rendelet.

Szállítás: 46/2005. GKM rendelet.

16. Egyéb

Ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (alapanyaggyártó által készített biztonsági adatlap) alapján készült. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállónak ismerjük. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról.

