

**SANYTOL Fertőtlenítő Univerzális Tisztító Spray****BIZTONSÁGI ADATLAP**

A magyar változat kiállításának kelte: 2010. 11. 16.

**1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG /VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**  
**A készítmény neve: SANYTOL Fertőtlenítő Univerzális Tisztító Spray**

OTH engedély-szám: OTH 2269-4/2011.

Felhasználás: biocid termék, többcélú fertőtlenítőszer.

Gyártó cég: AC Marca, S.A.  
Avda. Carrilet, 293-299  
08907 L'Hospitalet de Llobregat, Espana  
Tel:0034 932606800  
Fax:0034 932606899  
e-mail:eroma@grupoacmarca.com

Forgalmazó cég: MARCA-CEYS Magyarország Kft.  
2040 Budaörs, Gyár u.2.  
Tel: 06-23-511-430  
Fax: 06-23-511-431  
Felelős személy: mercedes.horvath@marcaceys.hu

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)  
címe: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2., éjjel-nappal hívható telefonszáma: 06 80 201199

**2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA**

Besorolás a gyártó, a vonatkozó EU szabályozás, a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint:  
nem veszélyes készítmény.

Veszélyjel és veszélyszimbólum: nincs.

A készítmény sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok: nincs.

**3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ**

Nem veszélyes adalékok és a következő veszélyes anyagok keveréke:

| Megnevezés                    | CAS-szám  | EINECS-szám | %   | Veszélyjel | R-mondat    |
|-------------------------------|-----------|-------------|-----|------------|-------------|
| Didecildimetilammónium-klorid | 7173-51-5 | 230-525-2   | 0-1 | C          | 10-22-34-67 |

Megjegyzés: az összetevőkre vonatkozó R-mondatok szövege a 16. pontban szerepel.

648/2004/EK mosószer rendelet szerint az alábbi anyagot tartalmazza:

- Kationos tenzidek, nemionos tenzidek: < 5 %,
- Illatanyag.

**4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**

Általános előírások: Bármilyen panasz vagy tünet esetén orvossal kell konzultálni.

- 4.1. Belégzést követően: Vigyük a sérültet friss levegőre, panasz esetén orvossal konzultáljunk.

**SANYTOL Fertőtlenítő Univerzális Tisztító Spray**

2/4

- 4.2. Szembe jutás esetén: Öblítsük ki a szemet több percen át bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.3. Bőrre jutáskor: Általában nem irritálja a bőrt.
- 4.4. Lenyelés esetén: Panasz esetén orvossal konzultáljunk.

**5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

- 5.1. Oltóanyag: CO<sub>2</sub>, oltópor vagy vízpermet.  
Nagy tüzet vízpermettel vagy alkoholálló habbal oltsuk.
- 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: -
- 5.3. Tűzoltáskor az oltást végzők számára biztosítani kell: nincs különleges előírás.

**6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN**

- 6.1. Személyi védelem: Nincs különleges előírás.
- 6.2. Kiömlés esetén: A kifolyt terméket nedvszívó anyaggal (homok, diatómaföld, savkötő anyag, univerzális megkötő anyag, fűrészpor) itassuk fel és gyűjtsük az erre kijelölt edényben.  
Megsemmisítés: a hatósági előírások szerint.
- 6.3. Környezetvédelem: Ne engedjük a készítményt élővízbe, talajba és közcsatornába jutni. Sok vízzel hígítsuk fel.
- 6.4. További információk: Veszélyes anyagok nem szabadulnak fel.

**7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**

- 7.1. Kezelés: Előírászerű felhasználás esetén nincs különleges előírás.
- 7.2. Tárolás: Nincs különleges követelmény.

**8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM**

- 8.1. A munkavégzés feltételei:  
A vegyi anyagok használatakor szokásos előírásokat be kell tartani. Kerülni kell a készítmény szembe, bőrre jutását, permetének/gőzének belégzését. Munka közben étkezni, dohányozni tilos. A szennyezett védőruhát le kell cserélni. A munka szüneteiben és a munkavégzés után mossunk kezet.
- 8.2. Műszaki intézkedések: Nincs különleges követelmény.
- 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték: nincs
- 8.4. Egyéni védelem (gyártó ajánlása)  
Légzésvédelem: nem szükséges.  
Bőr- és testfelület védelme: nem szükséges.  
Kézvédelem: nem szükséges.  
Szemvédelem: áttöltéskor védőszemüveg használata javasolt.

**9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Fizikai állapot: |                                |
| halmazállapot:   | folyadék                       |
| szín:            | termék megjelölés szerint      |
| szag:            | jellegetes                     |
| olvadáspont:     | nincs meghatározva             |
| forráspont:      | nincs meghatározva             |
| lobbanáspont:    | nincs megadva                  |
| öngyulladás:     | a termék nem öngyulladó        |
| robbanásveszély: | a termék nem robbanásveszélyes |
| sűrűség (20 C°): | 0,99 g/cm <sup>3</sup>         |
| vízoldhatóság:   | teljesen oldódik               |
| pH (20 C°):      | 6                              |

**SANYTOL Fertőtlenítő Univerzális Tisztító Spray**

3/4

szerves oldószer tartalom: 0,4 %

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG**

Termikus bomlás/kerülendő körülmények: előírászerű tárolás és felhasználás esetén nincs bomlás.

Veszélyes reakciók: Nem ismert.

Veszélyes bomlástermékek: Nem ismert.

**11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**

Akut toxicitás

Primer irritáló hatás:

Bőrirritáló hatás: nem irritál.

Szemirritáló hatás: nem irritál.

Szenzibilizáló hatás: nem ismert.

**12. ÖKOLÓGIAI ADATOK**

Vízminőség-veszélyességi osztálya: WGK 1, a vízminőséget enyhén veszélyeztető anyag (gyártó besorolása).

Hígíthatatlanul vagy nagy mennyiségben ne engedjük a készítményt élővízbe, vízfolyásokba, csatornába vagy talajba jutni.

A termékben található felületaktív anyagok biológiai lebonthatósága megfelel az EU mosó- és tisztítószerre vonatkozó 648/2004/EK rendeletében foglaltaknak.

Az ezt alátámasztó adatok mindenkor a Tagállamok illetékes szerveinek a rendelkezésére állnak, és közvetlen kérésükre vagy a tisztítószergyártó kérésére megtekinthetők.

**13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**

A termék maradékainak és csomagolási hulladékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók.

Kis mennyiségben a háztartási hulladékhoz keverhető.

EWC kód: 07 06 01\* (vizes mosófolyadékok és anyalúgok).

Javasolt tisztítószer: víz, adott esetben tisztítószerrel együtt.

**14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓ**

Szállítási szempontból nem szabályozott.

**15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK****15.1. Címkézésre vonatkozó előírások az EU szabályozás szerint:**

Veszélyjel és veszélyszimbólum: nincs

A készítmény sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok: nincs

A készítmény biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni

S 46 Lenyelés esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét meg kell mutatni

S 64 Lenyelés esetén a száját vízzel öblítsük ki (csak abban az esetben, ha a sérült nem eszméletlen)

**SANYTOL Fertőtlenítő Univerzális Tisztító Spray**

4/4

648/2004/EK mosószer rendelet szerint az alábbi anyagot tartalmazza:  
Kationos tenzidek, nemionos tenzidek: < 5 %,  
Illatanyag.

A készítmény csomagolásán feltüntetendő:  
Biztonsági adatlap foglalkozásszerű felhasználók kérésére rendelkezésre áll.

Biocid termékként való alkalmazásra.  
Biocid hatóanyag: Didecildimetilammónium-klorid 0-1%

**15.2. Vonatkozó jogszabályok:**

Veszélyes anyagok:

Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról (REACH),

Az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK Rendelete (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról,

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei,  
44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól,

25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról  
Biocidok:

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

Veszélyes hulladék:

98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről,

16/2001. (VII.18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről

**16. EGYÉB INFORMÁCIÓK**

Felhasználás: többcélú fertőtlenítőszer foglalkozásszerű és lakossági felhasználásra.

Változtatás 1.pont: székhelyváltás 2011.01.03.

A 2. és 3. pontban szereplő R-mondatok jelentése:

R 10 Kevésbé tűzveszélyes

R 22 Lenyelve ártalmatlan

R 34 Égési sérülést okoz

R 67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak

Ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció, a gyártó által 2009.06.23-án SANYTOL DISINFECTANT MULTI-PURPOSE néven készített biztonsági adatlap, valamint a vonatkozó Európai Direktívák útmutatása alapján készült, és meggyőződésünk szerint megfelel Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet előírásainak. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A mindenkor érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A foglalkozásszerű felhasználó a kockázatbecslés adatai alapján saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról.