

SANYTOL Kézfertőtlenítő Gél**BIZTONSÁGI ADATLAP**

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

1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG /VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

A készítmény neve: **SANYTOL Kézfertőtlenítő Gél**

Felhasználás: öblítést nem igénylő kéztisztítógél

Gyártó cég: AC Marca, S.A.

Avda. Carrilet, 293-297

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:

Veszélyjel és veszélyszimbólum:

F



Tűzveszélyes

A készítmény sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok:

R 11 Tűzveszélyes

3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Nem veszélyes adalékok és a következő veszélyes anyagok keveréke:

Megnevezés	CAS-szám	EINECS-szám	%	Veszélyjel	R-mondat
Etil-alkohol	64-17-5	200-578-6	50-75	F	11

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

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.

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.

SANYTOL Kézfertőtlenítő Gél

2/5

4.4. Lenyelés esetén: Panasz esetén orvossal konzultáljunk.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- 5.1. Oltóanyag: CO₂, homok, oltópor. Ne használjunk vizet a tűz oltására.
 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: -
 5.3. Tűzoltáskor az oltást végzők számára biztosítani kell: Nincs különleges előírás.

6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

- A munkatérben csak a mentésben részt vevő személyek tartózkodhatnak, a képzetlen személyeket távolítsuk el.
- 6.1. Személyi védelem: Viseljünk egyéni védőfelszerelést. Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. Gyújtóforrásokat távolítsuk el.
- 6.2. Kiömlés esetén: Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. A kifolyt terméket nedvszívó anyaggal (homok, diatómaföld, savkötő anyag, univerzális megkötő anyag) itassuk fel és gyűjtsük az erre kijelölt edényben. A tisztításhoz ne használjunk vizet vagy vizes tisztítószert.
 Megsemmisítés: a hatósági előírások szerint.
- 6.3. Környezetvédelem: Ne engedjük a készítményt élővízbe, talajba és közcsatornába jutni. Akadályozzuk meg a termék árokba, aknába, pincébe jutását.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. Kezelés: A tartályt tartsuk szorosan lezárva. Gyújtóforrásoktól tartsuk távol, tilos a dohányzás. Az elektrosztatikus feltöltődés ellen védekezni kell.
- 7.2. Tárolás: Eredeti, szorosan zárt csomagolásban, száraz, hűvös, jól szellőző helyen tárolandó.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

- 8.1. A munkavégzés feltételei:
 Kerülni kell a készítmény szembe jutását. Használat közben étkezni, dohányozni tilos.
- 8.2. Műszaki intézkedések: Nincs különleges követelmény.
- 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték:
- | Anyag neve | ÁK-érték | CK-érték |
|--------------|------------------------|------------------------|
| Etil-alkohol | 1900 mg/m ³ | 7600 mg/m ³ |
- 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:	jellegzetes
olvadáspont:	nincs meghatározva
forráspont:	nincs meghatározva
lobbanáspont:	< 10 C°
gyulladás hőmérséklet:	425 C°
öngyulladás:	a termék nem öngyulladó
robbanásveszély:	a termék nem robbanásveszélyes, de a levegővel robbanásveszélyes gőz-levegő elegyet képezhet
robbanási határértékek:	alsó: 3,5 tf% felső: 15,0 tf%

SANYTOL Kézfertőtlenítő Gél

3/5

gőznyomás (20 C°):	59 hPa
sűrűség:	nincs megadva
vízoldhatóság:	nem vagy alig oldódik
szerves oldószer tartalom:	60,0 %
víz tartalom:	39,7 %

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: általában nem vízveszélyeztető (gyártó adata).

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.

A háztartási hulladékhoz nem keverhető. Csatornába engedni nem szabad.

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

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓ

Közúti szállítás:

ADR/RID osztály: 3 tűzveszélyes folyadék

Kemler-szám: 33

UN szám: 1993

Veszélycímke: 3

Csomagolási csoport: II

Megnevezés: gyúlékony, folyékony anyag, m.n.n.

Vízi szállítás:

IMDG-osztály: 3

UN szám: 1993

EmS: F-E, S-E

Címke: 3

Csomagolási csoport: II

Tengerszennyező: nem

Megnevezés: gyúlékony, folyékony anyag, m.n.n. (Etanol, Etil-alkohol)

Légi szállítás:

ICAO/IATA osztály: 3

SANYTOL Kézfertőtlenítő Gél

4/5

UN/ID szám: 1993
Címke: 3
Csomagolási csoport: II
Megnevezés: gyúlékony, folyékony anyag, m.n.n. (Etanol, Etil-alkohol)

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK**15.1. Címkézésre vonatkozó előírások az EU szabályozás szerint:**Veszélyjel és veszélyszimbólum: **F Tűzveszélyes**

A készítmény sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok:

R 11 Tűzveszélyes

A készítmény biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 7/9 Az edényzet hermetikusan lezárva és jól szellőztethető helyen tartandó

S 16 Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás

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

S 56 Az anyagot és edényzetét veszélyes- vagy speciális hulladék gyűjtőhelyre kell vinni

Biocid termékként való alkalmazásra. Biocid hatóanyag: Etanol 50-75%

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: öblítést nem igénylő kéztisztítógél foglalkozásszerű és lakossági felhasználásra.

Változtatás 1.pont: székhelyváltozás 2011.01.03.

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

R 11 Tűzveszélyes

Ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció, a gyártó által 2009.11.13-án

SANYTOL Kézfertőtlenítő Gél

5/5

SANYTOL HANDGEL WITHOUT RINSING 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 mindenkori érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A foglalkozásszerű felhasználó a kockázatbecslés adatai alapján saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról.