

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 1 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

1. Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

Nume comercial : SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE
Codul Produsului : 9400001766

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

Utilizare : Dezinfectant universal multisuprafete

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Identificarea firmei : AC MARCA, S.A.
Avda. Carrilet, 293-297
08907 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona (SPAIN)
Tel. +34 93 260 68 00/ Fax +34 93 260 68 98
reach@grupoacmarca.com

Responsabil de lansarea pe piață : MARCA-CEYS SRL
Str Pajura, nr 2B, etj3, apt 60,
Bucuresti, sector 1
ROMANIA; OP 55; CP 42
TEL: 021.796.04.32

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Numărul de telefon : 407 22 20 21 29
Institutul de Sănătate Publică, Bucuresti, str. Dr. Leonte, nr. 1-3, sector 5.
+021/3183606.
De Luni până Vineri, între orele 08:00-15:00.

2. Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare EC67/548 sau EC 1999/45

Neclasificat.

Codul (codurile) clasei și categoriei de pericol, Regulamentul (CE) NR. 1272/2008 (CLP)

Pericole pentru mediu : Periculos pentru mediul acvatic - pericol cronic (CLP : Aquatic Chronic 3) H412

2.2. Elemente pentru etichetă

Etichetare EC67/548 sau EC 1999/45

Neclasificat.

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 2 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

2. Identificarea pericolelor (continuare)

Simbol(uri)	: Niciunul / Niciuna
Frază(e) de risc	: Niciunul / Niciuna
Frază(e) de siguranță	: S 2 - Nu se va ține la îndemâna copiilor. S26 - În caz de contact cu ochii, se vor clăti imediat cu multă apă și se va consulta un medic. S46 - În caz de ingerare se va consulta de urgență un medic și i se va arăta containerul sau eticheta. S56 - Se va elimina acest produs și containerul aferent la punctul de colectare a deșeurilor speciale sau potențial periculoase.
Frazele Ulterioare	: NU LUATI
Conține	: < 5% : - Tensioactiv neionic - Tensioactiv Cationi Dezinfectant - Parfum 0,5% Didecyldimethylammonium chloride

Regulament Etichetare EC 1272/2008 (CLP)

Cuvinte de avertizare	: Niciunul.
Fraze de pericol	: H412 : Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Informații suplimentare privind pericolele	: NU LUATI
Fraze de precauție	
• generale	: P101: Dacă este necesară consultarea medicului, arătați recipientul sau eticheta produsului. P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
• Intervenție	: P301+P312: ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE : Sunați la un CENTRU PENTRU OTRĂVIRI (Biroul RSI- Tel. 0213183606) dacă nu vă simțiți bine.
• Observații privind eliminarea	: P501: Aruncați continutul și recipientul într-un punct de colectare publice pentru a deșeurilor periculoase sau speciale în cazul în care acesta nu este consumat în întregime.
Substanța activă biocid (TP2/AL): 0,5% clorura de didecildimetilamoniu	
Conține	: < 5% : - Tensioactiv neionic - Tensioactiv Cationi Dezinfectant - Parfum

2.3. Alte pericole

Alte pericole : Niciunul în condiții normale.

3. Compoziție/informații privind ingredientele

Substanță / Preparare	: Preparat
Componente periculoase.	: Acest produs conține componente periculoase.

Nume substanță	Conținut	Nr. CAS	Nr. CE	Nr. index	REACH Ref.	Clasificare
Didecyldimethylammonium chloride	: > 0.1 < 1 %	7173-51-5	230-525-2	612-131-00-6	----	Xn; R22 C; R34 N; R50 Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318 Acute Tox. 4 (Oral); H302 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 3 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

4. Măsuri de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

- Inhalare** : Asigurați posibilitatea de a respira aer curat. Lăsați victima să se odihnească.
- Contact cu pielea** : Îndepărtați hainele afectate și spălați toată zona de piele expusă cu săpun slab și apă, urmată de clătire cu apă caldă.
- Contact cu ochii** : ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII : Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Dacă iritarea ochilor persistă : Consultați medicul. Clătiți imediat cu multă apă. Obțineți îngrijire medicală dacă durerea, clipirea ochilor sau înroșirea persistă.
- Ingerare** : Clătiți gura. NU provocați vomă. Obțineți îngrijire medicală de urgență.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

- Simptome legate de utilizare** : Nu se așteaptă să prezinte un risc semnificativ în condițiile anticipate de utilizare normală.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

- Informații generale** : Nu administrați nimic pe cale orală unei persoane inconștiente.
- Notă pentru medic** : Dacă nu vă simțiți bine, solicitați imediat sfatul medicului și (arătați eticheta dacă este posibil).

5. Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Medii ignifuge

- Medii ignifuge adecvate** : Spumă. Pulbere uscată. Dioxid de carbon. Apă pulverizată. Nisip.
- Medii ignifuge nerecomandate** : A nu se folosi un jet puternic de apă.
- Incendii în vecinătate** : Aplicați apă pulverizată sau vapori în suspensie pentru răcirea containerelor expuse.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

- Produse periculoase derivate din ardere.** : În condiții de incendiu, vor apărea aburi periculoși.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

- Protecție împotriva incendiilor** : Nu intrați în zona focului fără echipament de protecție, inclusiv protecție respiratorie.
- Proceduri speciale** : Procedați cu atenție atunci când stingeți orice incendiu chimic. Evitați (respingeți) pătrunderea apei folosite la stingerea incendiilor în mediu.

6. Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 4 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

6. Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală (continuare)

Pentru personalul care intervine în situații de urgență : Dotați echipa de curățare cu protecție adecvată. Zonă aerisită.

Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență : Evacuați personalul care nu este necesar.

6.2. Prevederi de mediu

Prevederi de mediu : Împiedicați pătrunderea în sisteme publice de canalizare și apă. Anunțați autoritățile dacă produsul intră în sistemul public de canalizare sau apă.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Metode de curățare : Depozitați departe de alte materiale. Colectați produsul vărsat. Uscați cu solide inerte, cum sunt argila sau pământul cu infuzoare, cât mai rapid.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

A se vedea 8 Controale ale expunerii/protecția personală

7. Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

Manipulare : Spălați mâinile și alte zone expuse cu săpun slab și apă înainte de a mânca, bea sau fuma și atunci când părăsiți locul de muncă.

Măsuri tehnice de protecție : Asigurați o bună ventilație în zona de activitate pentru a împiedica formarea vaporilor.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

Depozitare : Păstrați numai în containerul original, într-un spațiu răcoros și bine aerisit. Păstrați containerul închis atunci când nu este folosit.

Depozitare - la distanță de : Baze tari. Acizi tari. Surse de aprindere. Lumina directă a soarelui.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice) : Niciunul / Niciuna

8. Controale ale expunerii/protecția personală

8.1. Control al expunerii

Protecție personală : Evitați orice expunere care nu este necesară.

- **Protecție respiratorie** : Nesolicitat.
- **Protecția mâinilor** : Purtați mănuși de protecție.
- **Protecția ochilor** : Lentile de protecție chimică sau ochelari de siguranță.
- **Altele** : Nu fumați, nu mâncați și nu beți atunci când folosiți acest produs.

8.2. Parametri de control

MARCA-CEYS SRL

În caz de urgență : 407 22 20 21 29

Str Pajura, nr 2B, etj3, apt 60,
Bucuresti, sector 1
ROMANIA; OP 55; CP 42
TEL: 021.796.04.32

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 5 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

8. Controale ale expunerii/protecția personală (continuare)

Limite de expunere profesională	: Nu există date disponibile.
Limite de expunere profesională	: (R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-ED [ppm] : 110 (R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-ED [mg/m3] : 20 (R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-EC [ppm] : 220 (R)-p-Mentha-1,8-diene : VLA-EC [mg/m3] : 40 Ethanol : VLA-ED [ppm] : 1000 Ethanol : VLA-ED [mg/m3] : 1920 Ethanol : VLA-EC [ppm] : 500 Ethanol : VLA-EC [mg/m3] : 960

9. Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Stare fizică la 20 °C	: Lichid.
Culoare	: Incolor.
Miros	: Caracteristic.
Pragul de acceptare a mirosului	: Nu există date disponibile.
valoare pH	: 5,8
Punct de topire [°C]	: Nu există date disponibile.
Punct de descompunere [°C]	: Nu există date disponibile.
Temperatură critică [°C]	: Nu există date disponibile.
Temperatură de autoaprindere [°C]	: Nu există date disponibile.
Inflamabilitatea (solid, gaz)	: Nu este inflamabil.
Punct de aprindere [°C]	: > 120
Punctul inițial de fierbere [°C]	: Neaplicabil.
Punct final de fierbere [°C]	: Neaplicabil.
Viteza de evaporare	: Nu există date disponibile.
Rezervă de acid/alcalii [g NaOH/100g]	: Nu există date disponibile.
Presiune vapori [20°C]	: Nu există date disponibile.
Presiunea vaporilor [50°C]	: Nu există date disponibile.
Densitatea vaporilor	: Nu există date disponibile.
Densitate [kg/m3]	: 1
Densitate [g/cm3]	: Nu există date disponibile.
Densitate relativă, lichid (apă=1)	: Nu există date disponibile.
Solubilitate în apă	: Solubil
Octanol Log Pow / apă la 20°C	: Nu există date disponibile.
Vâscozitate la 40°C [mm2/s]	: Nu există date disponibile.

9.2. Alte informații

Proprietăți explozive	: Nu există date disponibile.
Limite de explozie - ridicate [%]	: Nu există date disponibile.
Limite de explozie - scăzute [%]	: Nu există date disponibile.
Proprietăți oxidante	: Nu există date disponibile.

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 6 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

10. Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

Reactivitate : Nestabil.

10.2. Stabilitate

Stabilitate chimica : Stabil în condițiile de depozitare recomandate.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Reacții periculoase : Nestabil.

10.4. Condiții care trebuie să fie evitate

Condiții care trebuie să fie evitate : Lumina directă a soarelui. Temperaturi foarte ridicate sau foarte scăzute.

10.5. Materiale care trebuie să fie evitate

Materiale care trebuie să fie evitate : Nestabil.

10.6. Produse cu descompunere periculoasă

Produse cu descompunere periculoasă : Nestabil.

11. Informații toxicologice

11.1. Informații privind efectele toxicologice

Informații de toxicitate : Produsul nu a fost testat complet.

Toxicitate acută

- Inhalare
 - Inhalare șobolan LC50 [mg/l/4h]
- Dermic
 - LD50 Dermic iepure [mg/kg]
- Ingerare
 - Oral șobolan LD50 [mg/kg]

Corozivitate : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Iritație : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Sensibilitate : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Mutagenicitate : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Carcinogenicitate : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Toxic pentru reproducere : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Pericol prin aspirare : Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 7 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

12. Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Informații de toxicitate : Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

12.2. Persistență - degradabilitate

Persistență - degradabilitate : Agentul/Agentii tensioactiv(i) conținut(ți) în acest preparat corespunde/corespund criteriilor de biodegradabilitate prevăzute de Reglementarea (CE) Nr.648/2004 privind detergenții. Datele care susțin această afirmație sunt ținute la dispoziția autorităților competente ale Statelor Membre și le vor fi furnizate la cererea directă a acestora sau la cererea unui producător de detergenți.
Poate provoca efecte adverse pe termen lung în mediul inconjurător.

12.3. Potențial bioacumulativ

Potențial bioacumulativ : Nestabil.

12.4. Mobilitate în sol

Mobilitate în sol : Nestabil.
Octanol Log Pow / apă la 20°C : Nu există date disponibile.

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Rezultatele evaluării PBT și vPvB : Nestabil.

12.6. Alte efecte adverse

Precauții de mediu : Evitați răspândirea în mediu.

13. Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Generale : Evitați răspândirea în mediu. eliminarea deșeurilor de produs se face conform Legii 211/2011 privind regimul Eeseurilor, iar eliminarea deșeurilor de ambalaje se face conform HG 621/2005 privind ambalajele și deșeurile de ambalaje.
HG nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile , inclusiv deșeurile periculoase. Eliminați într-un mod sigur, în conformitate cu reglementările locale/naționale.

14. Informații referitoare la transport

14.1. Transport terestru (ADR-RID)

14.2. Transport maritim (IMDG) [English only]

14.3. Transport aerian (ICAO-IATA) [English only]

MARCA-CEYS SRL

În caz de urgență : 407 22 20 21 29

Str Pajura, nr 2B, etj3, apt 60,
Bucuresti, sector 1
ROMANIA; OP 55; CP 42
TEL: 021.796.04.32

	FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE	Pagină : 8 / 8
		Nr. ediție revăzută : 9
		Data : 5 / 11 / 2014
		Abrogări : 24 / 3 / 2014
SANYTOL DEZINFECTANT UNIVERSAL MULTISUPRAFETE		9400001766

15. Informații de reglementare

15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză

Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru : Respectati toate reglementarile nationale si locale.
 Respecta Regulament REACH (CE) N.1907/2006, CLP (CE) N.1272/2008 si 453/2010.
 Regulament (CE) 648/2004
 Regulament (UE) 528/2012
 HG 937/2010 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea la introducerea pe piata a preparatelor periculoase.
 HG 956/2005 privind biocidele.

15.2. Evaluarea securității chimice

Evaluarea securității chimice : Nu a fost efectuat.

16. Alte informații

Revizie : Revizuire - A se vedea: *

Abrevierii și a acronime : PBT: persistentă, bioacumulativă și toxică
 vPvB: ă foarte persistentă și foarte bioacumulativă

Surse esențiale de date utilizate : REGULAMENTUL (CE) NR. 1272/2008 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006

Lista frazelor de risc relevante(antetul 3) : R22 - Nociv în caz de înghițire.
 R34 - Provoacă arsuri.
 R50 - Foarte toxic pentru organismele acvatice.

Lista textului integral al expunerilor H în secțiunea a 3-a : H302 : Nociv în caz de înghițire.
 H314 : Provoacă arsuri ale pielii și leziuni oculare grave.
 H318 : Provoacă leziuni oculare grave.
 H400 : Foarte toxic pentru organismele acvatice.
 H410 : Foarte toxic pentru organismele acvatice cu efecte de lungă durată.

Informații suplimentare : Niciunul / Niciuna

Conținutul și formatul acestei FTS sunt conforme cu Directiva Comisiei legislației REACH (CE) 1907/2006. legislației CLP (CE) 1272/2008.

DENEGARE DE RESPONSABILITATE Informațiile din această FTS au fost obținute din surse pe care noi le considerăm demne de încredere. Totuși, informațiile sunt furnizate fără nici o garanție, expresă sau implicită, în ceea ce privește corectitudinea. Condițiile sau metodele de manipulare, stocare, utilizare și eliminare a produselor sunt în afara controlului nostru și pot fi făcute fără informarea noastră. De aceea și din alte motive, nu ne asumăm responsabilitatea și denegăm în mod expres răspunderea pentru pierderile, deteriorările sau cheltuielile rezultate din sau legate în orice fel de manipulare, stocarea, utilizarea sau eliminarea produsului. Această FTSM a fost pregătită și este destinată utilizării numai pentru acest produs. Dacă produsul este utilizat drept componentă a unui alt produs, este posibil ca aceste informații din FTSM să nu fie aplicabile.

This document is the Roumain version.

Sfârșitul documentului