

SC PRODIVEX SRL

Loc. Sibiu, str Oasa, bl.8, ap. 35

Tel: 0751785801

Mail: [officeprodivex@yahoo.com](mailto:officeprodivex@yahoo.com)

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE elaborata conform Anexei I la Regulamentul European Nr. 453/2010 care amendeaza Regulamentul (EC) Nr. 1907/2006 privind Inregistrarea, Evaluarea, Autorizarea si Restrictionarea Chimicalelor (REACH)

**Data: 18.10.2011**

**Revizuita la: 09.01.2014**

**Revizia:1**

## 1. Identificarea substanței/preparatului și a companiei/intreprinderii:

**Denumire comerciala:** Detartrant

**Domenii de utilizare:** Elimina eficace depunerile de piatra, rugina, sapun si murdaria de pe suprafete din ceramica, sticla, inox, lavabile .

**Utilizare:** Se rotește capacul pentru a se deschide. Ptr vasele de toaleta se aplica in interior si se lasa 15-30min pentru a actiona. Ptr alte tipuri de suprafete se dilueaza 1:5L apa si se aplica cu ocarpa sau un burete apoi se clateste cu apa.

**Tipul formulei:** Amestec gata de utilizare

**Producator:** SC PRODIVEX SRL

Adresa: Sibiu, str Oasa bl. 8 ap. 35

Telefon: 0751785801

Telefon de urgență: 0751785801

Mail: [officeprodivex@yahoo.com](mailto:officeprodivex@yahoo.com)

Persoana responsabila Fds: Adrian Marius, mail: [officeprodivex@yahoo.com](mailto:officeprodivex@yahoo.com)

**Numar de telefon in caz de urgenta:** Telefon unic de urgenta : 112

## 2. Identificarea pericolelor:

### 2.1 Clasificarea substanței/preparatului

#### Clasificarea în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Irit. piele 2

H315: Provoacă iritarea pielii.

Irit. oc. 2

H319:Provoacă o iritare gravă a ochilor.

#### Clasificarea în conformitate cu Directiva 67/548/CEE sau Directiva 1999/45/CE

Xi - Iritant

R36 Iritant pentru ochi.

Xi - Iritant

R38 Iritant pentru piele.

### 2.2 Elemente pentru eticheta

#### Pictograme de pericol

Conform Directivei 67/548/CEE



Xi – Iritant

Conform Regulamentului 1272/2008



GHS07

#### Cuvânt de avertizare – Atentie

#### Fraze de risc/pericol:

R36 Iritant pentru ochi

H319:Provoacă o iritare gravă a ochilor.

#### Fraze de securitate/precautie:

S26 În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.

P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta

SC PRODIVEX SRL  
Loc. Sibiu, str Oasa, bl.8, ap. 35  
Tel: 0751785801  
Mail: officeprodivex@yahoo.com

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE elaborata conform Anexei I la Regulamentul European Nr. 453/2010 care amendeaza Regulamentul (EC) Nr. 1907/2006 privind Inregistrarea, Evaluarea, Autorizarea si Restrictionarea Chimicalelor (REACH)

Data: 18.10.2011

Revizuita la: 09.01.2014

Revizia:1

produsului.

P102 A nu se lasa la indemana copiilor

P262 Evitati orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcăminte.

P280 Purtatimanuside protectie/imbracaminte de protectie/echipament de protectie a ochilor/echipament de protectie a fetei

P305+P351+P338 In 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.

P403 +P233 Ase depozita intr-un spatiu bine ventilat. Pastrati recipientul inchis etans.

### 3. Compoziția/informații despre ingrediente:

**Compozitie:**

**Ingrediente periculoase:**

Denumirea componentilor și conc./domeniul de conc.		Date de identificare		Clasificare conform Directivei 67/548/CEE		Clasificare conform Regulamentului 1272/2008	
Denumirea sau natura chimică	Domeniul de conc.%	Număr CAS	Număr EC	Simbol pericol	Fraze R	Text	Fraze H
Lauriletersulfat de sodiu	4-8%	68891-38-3	500-234-8	Xi	R38, R41	Irit. piele 2 Lez. oc. 1	H315 H318
Cocoamido propil betaina < 5 %	< 5	61789-40-0	263-058-8	Xi	R36	Irit. oc. 2	H319
Citric acid	< 5 %	5949-29 -1		Xi	R36	Irit. oc. 2	H319
Parfum	< 5 %			Xi	R36		

### 4. Măsuri de prim ajutor:

**În cazul contactului cu ochii:** ridicați pleoapele și spălați cu multă apă timp de 15 min, după care se solicită medicul specialist

**În cazul contactului cu pielea:** se îndepărtează îmbrăcăminte contaminată și se spală zona afectată cu multă apă. Echipamentul va fi decontaminat înainte de reutilizare.

**În caz de înghițire:** i se va da accidentatului să înghită multă apă și se va transporta de urgență la medic. Nu se induce voma înainte de consultul medical.

**În caz de inhalare:** Nu prezintă pericol în condiții normale, produsul nu conține component ușor volatili. În cazul în care respirația se oprește sau este în dificultate, se aplică respirație artificială de urgență.

### 5. Măsuri de combatere a incendiilor:

SC PRODIVEX SRL

Loc. Sibiu, str Oasa, bl.8, ap. 35

Tel: 0751785801

Mail: [officeprodivex@yahoo.com](mailto:officeprodivex@yahoo.com)

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE elaborata conform Anexei I la Regulamentul European Nr. 453/2010 care amendeaza Regulamentul (EC) Nr. 1907/2006 privind Inregistrarea, Evaluarea, Autorizarea si Restrictionarea Chimicalelor (REACH)

Data: 18.10.2011

Revizuita la: 09.01.2014

Revizia:1

Produsul nu este inflamabil si nu arde in conditii normale, nu sunt necesare masuri speciale.

**Produsul nu este inflamabil!**

**Mijloace de stingere a incendiilor:** se folosește spumă obișnuită, pulbere chimică sau perdea de apă.

**Mijloace de stingere a incendiilor care nu trebuie folosite:** nu este cazul.

**Prođuși de combustie periculoși:** produși rezultați în urma arderii: oxizi de carbon și oxizi de azot.

**Echipament de protecție special pentru pompieri:** Pompierii trebuie echipați cu echipament complet de protecție și măști cu cartuș filtrant sau aparat autonom de respirat

#### **6. Măsurile împotriva pierderilor accidentale:**

deversările accidentale nu se vor arunca direct în cursurile de apă sau la canalizare. Deversările se vor absorbi cu material absorbant ( pământ, rumeguș, dolomită). Deșeurile se colectează în recipiente închise etanș. Dacă e necesar se spală zona contaminată cu multă apă. Deșeurile se tratează ca deșeu periculos.

#### **7. Manipulare și depozitare:**

**Manipulare:** Protejati ambalajul impotriva daunelor fizice. Manipulati cu prudenta pentru a evita contaminarea solului.

**Depozitare:** A se tine in containere inchise etans intr-un loc racoros, bine ventilat. Protejati impotriva daunelor fizice. Observati toate avertismentele si precautiile produsului . Nu se depoziteaza in apropierea acizilor si bazelor puternice. Produsul este ambalat in ambalaje in fuctie de cerintele beneficiarului.

Produsele se depozitează în încăperi uscate și curate, la temperaturi cuprinse între 15° - 25° C, ferite de razele soarelui și surse de căldură.

#### **8. Controlul expunerii/protecție personală:**

Nu mancati, nu beti si nu fumati in timpul lucrului, evitati contactul cu pielea si ochi, nu inspirati praful, spalati mainile inante de masa.

**8.1 Limite de expunere:** - Preparat fără limită ocupațională de expunere.

**8.2 Controlul expunerii:** se va asigura ventilare locală.

- protecție respiratorie: nu este necesară în condiții normale de utilizare.
- protecția mâinilor: nu este necesară în condiții normale de utilizare
- protecția ochilor: ochelari de protectie.
- protecția corpului: echipament de protectie standard..

#### **9. Proprietăți fizico-chimice:**

9. Proprietăți fizico-chimice ale substanței/preparatului chimic periculos

##### 9.1 Informatii generale

- Aspect la 20°C : Lichid vascos, fara separare de faza, fara corpuri straine si sediment.
- Culoare: albastru
- Miros: Specific de parfumare

##### 9.2 informatii importante pt sanatate ,securitatea mediului

- pH la 20 °C 1,5-2

SC PRODIVEX SRL

Loc. Sibiu, str Oasa, bl.8, ap. 35

Tel: 0751785801

Mail: [officeprodivex@yahoo.com](mailto:officeprodivex@yahoo.com)

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE elaborata conform Anexei I la Regulamentul European Nr. 453/2010 care amendeaza Regulamentul (EC) Nr. 1907/2006 privind Inregistrarea, Evaluarea, Autorizarea si Restrictionarea Chimicalelor (REACH)

Data: 18.10.2011

Revizuita la: 09.01.2014

Revizia:1

- Densitate relativa la 20°C, g/cm<sup>3</sup> 1.02 -1.04
- Solubilitatea in apa: Total solubil in apa.
- Temperatura de autoaprindeere Nu este cazul
- Rata de evaporare Nu este cazul

#### 10. Stabilitate și reactivitate:

Stabilitate chimică: stabil în condiții normale de temperatură și presiune.

Condiții de evitat: nu este cazul.

Materiale de evitat: nu este cazul

Prođuși de descompunere periculoși: nu este cazul

**11. Informații toxicologice:** Nu este sensibilizant, cancerogen, mutagen, nu are efecte toxice pentru reproducere. Iritant pentru ochi.

**12. Informații ecologice:** Produsul si componentii sai nu sunt clasificati periculosi pentru mediu.

#### 13. Considerații privind eliminarea (evacuarea, distrugerea)

**Manipularea în siguranță a deșeurilor:** scurgerile sau deversările accidentale care nu pot fi recuperate sau reciclate se vor manipula ca reziduuri periculoase. Distrugerea acestora se va face în conformitate cu normele și reglementările legale privind protecția mediului (Legea Nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor).

Nu folositi ambalajul pentru a transporta alimente sau bauturi pentru om sau animale.

**Metode de depozitare a deșeurilor:** Gestionarea deșeurilor se face conform legislatiei in vigoare:

- Valorificarea deșeurilor de produs se va face conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor
- Eliminarea deșeurilor de produs se va face conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- Eliminarea deșeurilor de ambalaje se face conform HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deșeurilor de ambalaje.
- HG 856/ 2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea 278/2013 privind emisiile industriale

**Modul de reciclare a ambalajului :** nu este cazul.

#### 14. Informații privind transportul:

Transportul se realizează conform reglementărilor RID/ADR (pentru transportul pe cale ferată sau rutier) și IMDG (maritim).

Produsul nu este periculos din punct de vedere al Reglementărilor de Transport.

Nu se va transporta alături de produse alimentare!

Numele de transport: sapun lichid

Grup de ambalaje N/A

Transport rutier/CFR clasa ADR: N/A

Eticheta simbol de risc: N/A

#### 15. Informații privind reglementările aplicabile:

**Legislație:**

SC PRODIVEX SRL

Loc. Sibiu, str Oasa, bl.8, ap. 35

Tel: 0751785801

Mail: [officeprodivex@yahoo.com](mailto:officeprodivex@yahoo.com)

FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE elaborata conform Anexei I la Regulamentul European Nr. 453/2010 care amendeaza Regulamentul (EC) Nr. 1907/2006 privind Inregistrarea, Evaluarea, Autorizarea si Restrictionarea Chimicalelor (REACH)

Data: 18.10.2011

Revizuita la: 09.01.2014

Revizia:1

- Regulamentul (CE) nr.1907/2006- REACH;
- Regulamentul(UE) nr.453/2010 de modificare a Regulamentului nr.1907/2010-REACH.
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a regulamentului (CE) nr.1907/2006;
- HG nr.937/2010 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea la introducerea pe piata a preparatelor periculoase;
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor periculoase;
- Legea nr.319/2006- legea securitatii si sanatatii in munca;
- HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatare in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici;

#### 16.Alte informatii:

R36 Iritant pentru ochi.

R38 Iritant pentru piele.

R41 Risc de leziuni oculare grave.

H315: Provoacă iritarea pielii.

H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor.

S2 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

S26 În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.

S28 După contactul cu pielea, spălați imediat cu multa apa.

S24/25 Evitați contactul cu pielea și ochii.

S46 În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a i se arăta ambalajul (recipientul) sau eticheta.

S61 A se evita dispersarea in mediu. A se consulta instructiunile speciale/ fisa tehnica de securitate.

Informatiile din Fisa tehnica de securitate sunt furnizate conform cunostintelor si informatiilor detinute de noi si conform informatiilor provenite de la producator. Informatiile furnizate sunt concepute reprezinta un ghid pentru a respecta conditiile de manipulare in siguranta, utilizare, procesare, stocare, transport sui nu reprezinta o garantie sau o specificatie de calitate. Informatiile mentionate sunt valabile numai pentru materialul de mai sus si nu sunt valabile pentru alte produse sau combinatii cu alte materiale sau alte procese, nespecificate in text.

*Produsul nu a fost testat ca atare. Evaluarea preparatului s-a făcut conform metodei convenționale, ținând cont de conținutul preparatului în substanțe chimice periculoase.*

Aceasta fisa tehnica de securitate contine numai informatii relevante de siguranta si nu reprezinta informatii sau specificatii tehnice ale produselor.

