

## Fisa de Siguranta

Conform regulamentului European (CE) n. 1907/ 2006 si n. 453/2010 din 20 Mai 2010

### Pasul 1 IDENTIFICAREA PRODUSULUI SI A SOCIETATII PRODUCATOARE SD2051

- |   |   |
|---|---|
| 1.1 Nume produs                           | <b>SANIDET - LAVANDERIA A-01 BASIC cu efect igienizant.</b>   |
| 1.2 Tipul de produs și de folosire        | <b>Detergent lichid alcalin degresant pentru rufe.</b>        |
| 1.3 <b>PRODUCATOR;</b>                    | <b><u>LU &amp; MI DETERGENTI SRL</u></b>                      |
| Adresa:                                   | <b>ROVERETO / TRENTO- ITALY</b>                               |
| Numărul de telefon de urgență:            | <b>Centrul Antiotrăvuri din Milano Tel: +3902 66 10 10 29</b> |
| 1.4 Referent produse in <b>Romania:</b>   | <b><u>SANIDET DISTRIBUTION S.R.L.</u></b>                     |
| 1.5 Adresa:                               | <b>Bucuresti / Romania</b>                                    |
| 1.8 Numărul de telefon :                  | <b>004021 311 31 33</b>                                       |
| 1.7 Numărul de telefon in caz de urgență: | <b>Tel 112 Serviciul medical de urgenta</b>                   |
| 1.8 Numărul de telefon info produse:      | <b>+40725.929.303</b>   |
| 1.8 <b>Adresa mail;</b>                   | <b><a href="mailto:info@sanidet.ro">info@sanidet.ro</a></b>   |

### Pasul 2 Identificarea pericolelor

**Produsul este considerat C Coroziv conform directivei 1999/45/CE**

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 2.1 Contactul cu pielea:  | <b>Provoaca arsuri grave.</b>                                 |
| 2.2 Contactul cu ochii:   | <b>Provoaca arsuri si leziuni grave.</b>                      |
| 2.3 Inhalarea:            | <b>Iritant pentru respiratie.</b>                             |
| 2.4 Ingerarea:            | <b>Provoaca arsuri și perforații ale sistemului digestiv.</b> |
| 2.5 Riscuri pentru mediu: | <b>Niciunu</b>  |

### Pasul 3 COMPOZIȚIA - informații despre ingrediente

Substanțele continute periculoase conform normativelor privind substanțele și preparatele periculoase si clasificarea lor:

Ingrediente	Cas-Einecs	%	fraze R	Clasificare
Hidroxid de potasiu	1310-58-3	inf. 5%	R22,R35	C - coroziv
Acid 1-idrosietilidenic 1,1 difosonic	2809-21-4	Inf. 5%	R41,22,35	C - coroziv
Hidroxid de sodiu	1310-73-2	tra 5 e 15%	R35	C - coroziv
Tetrasodiu etilendiamin tetracetat	64-02-8	tra 5 e 15%	R36/38/52/53	C - coroziv

### Pasul 4 Măsuri de prim ajutor

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| 4.1 Indicații generale:      | <b>În caz de îndoială sau când simptomele persistă în secțiunea 2 recurgeti la un medic care are la dispozitie fisa de siguranta a produsului. Nu administrati nici o substanță pe cale orala la persoane fără cunoștința.</b> |
| 4.2 Primul ajutor în caz de: |  |
| 4.3 Ingerare:                | <b>Nu provocati voma si solicitați asistență medicală.</b>   |
| 4.4 Inhalarea:               | <b>Indepartati-va de mediul contaminat si iesiti în aer liber.</b>   |
| 4.5 Iritatie:                | <b>Spalati din abundenta cu apa.</b>   |
| 4.6 Contactul cu ochii:      | <b>Spalati din abundenta cu apa,cu pleoapele deschise pentru cel puțin 15 minute.</b>  |

### Pasul 5 Măsuri anti incendiu

Mijloacele de stingere in caz de incendiu-explozie:

- |                    |  |
|--------------------|--|
| 5.1 Recomandari:   | <b>Toti agentii de stingere. Utilizati pulverizarea cu apa pentru a reduce vapori.</b> |
| 5.2 Nerecomandări: | <b>Niciunu.</b>  |

**Pasul 6 Măsurile împotriva pierderilor accidentale**

- 6.1 Precauții personale: **Utilizați mănuși, ochelari și îmbrăcăminte de protecție.**
- 6.2 Precauții de mediu: **Retineti pierderile, colectati și a eliminați produsul în instalații autorizate.**
- 6.3 Metode de curățare: **Colectare pentru recuperarea și/sau eliminarea ca deșeuri speciale. Se diluează din abundență cu apă neutralizantă cu carbonat de sodiu sau praf de var.**

**Pasul 7 Manipulare și depozitare**

- 7.1 Manipulare: **Utilizați mănuși, ochelari și îmbrăcăminte de protecție. Atentie: Produs pentru uz profesional Pentru alte scopuri decât cele enumerate aici, verificați întotdeauna să nu existe probleme de inadvertențe ale produsului.**
- 7.2 Depozitare: **A se păstra în ambalajul original bine închis. la temperatura > 5°C și < 35°C.**
- 7.3 Condițiile de depozitare: **Evitați ciocnirile, caderile și manipularile care pot provoca deteriorarea produsului.**

**Pasul 8 Controlul expunerii - PROTECȚIE PERSONALĂ**

- 8.1 Valorile limită de expunere: ==
- 8.2 Controlul expunerii: **Nu conține substanțe supuse limitării expunerii în mediu, la locul de muncă.**
- 8.2.1 Controlul expunerii profesionale: ==
- 8.2.1.1 Protecția respiratorie: ==
- 8.2.1.2 Protecția manilor: **Purtați mănuși corespunzătoare.**
- 8.2.1.3 Protecția ochilor: **Utilizați ochelari de protecție.**
- 8.2.1.4 Protecția pielii: **Purtați îmbrăcăminte corespunzătoare.**
- 8.2.2 Controlul expunerii mediului: ==

**Pasul 9 PROPRIETATI FIZICO - CHIMICE**

- |   |                      |                         |                  |
|---|----------------------|-------------------------|------------------|
| 9.1 Aspect:                                   | <b>lichid</b>        | Inflamabilitate:        | ==               |
| 9.2 Culoare:                                  | <b>transparent</b>   | Proprietati explozive:  | ==               |
| 9.3 Miroș:                                    | <b>caracteristic</b> | Proprietati de oxidare: | ==               |
| 9.4 pH:                                       | <b>13 ca ± 0,5</b>   | Presiunea aburului:     | ==               |
| 9.5 Punctul-interval de fierbere:             | ==                   | Densității relative:    | ==               |
| 9.6 Punctul-interval de fuziune:              | ==                   | Solubilitate în apă:    | <b>Excelenta</b> |
| 9.7 Punctul de inflamare:                     | ==                   | Solubilitate în ulei:   | ==               |
| 9.8 Coeficientul de distribuție n-otanol-apă: | ==                   | Viscozitate:            | ==               |
| 9.3 Altele:                                   |                      | Densitatea aburului:    | ==               |
|   |                      | Rata de evaporare:      | ==               |

**Pasul 10 Stabilitate și reactivitate**

- 10.1 Condiții de evitat: **Stabil în condiții normale. Evitați contactul cu alte produse.**
- 10.2 Substanțe de evitat: **Amestecul cu acizi.**
- 10.3 Pericole de descompunere: **Niciunu.**

### Pasul 11 INFORMATII TOXICOLOGICE

În conformitate cu decretul leg.vo 14 martie 2003 n° 65, produsul nu se încadrează în preparatele clasificate ca toxice.

11.1 Toxicitate orală:	<b>Nu este subiect codat toxic în conformitate cu Dir. 99/45 CE</b>
11.2 Toxicitatea Pielii:	<b>Nu este subiect codat toxic în conformitate cu Dir. 99/45 CE</b>
11.3 Toxicitate prin inhalare:	<b>Nu este subiect codat toxic în conformitate cu Dir. 99/45 CE</b>
11.4 Contactul cu pielea:	<b>Provoaca arsuri grave.</b>
11.5 Contactul cu ochii:	<b>Provoaca arsuri si leziuni grave.</b>

### Pasul 12 Informații ecologice

12.1 Biodegradabilitatea agenților tensioactivi din formula:	<b>Cel puțin 90% (artt. 2 e 4 L. 26/4/83 n. 136) în conformitate cu norm. UE 82/842 e 82/843 în conformitate cu Reg. 648/2004/CE</b>
12.2 Biodegradabil:	<b>în conformitate cu Reg. 648/2004/CE</b>
12.3 Ecotoxicitate:	<b>Nu e periculos pentru mediu Dir. 99/45 CE.</b>

### Pasul 13 Sfaturi pentru eliminare

13.1 Eliminarea materialului:	<b><i>In cazul varsarii accidentale recuperati materialul evitand spalarea. Produsul astfel recuperat trebuie sa fie considerat deșeu special si incredintat producatorului, furnizorului sau unei firme specializate.</i></b>
13.2 Eliminarea ambalajului :	<b><i>A se evita aruncarea în container de gunoi după utilizare. Trebuie să fie considerat deșeu special si incredintat producatorului furnizorului sau unei firme specializate .</i></b>

### Pasul 14 INFORMATII DESPRE TRANSPORTARE

14.1 ADR Transportul rutier și feroviar:	<b>A.D.R.</b>
14.2 IMDG Transportul maritim:	<b>A.D.R.</b>
14.3 IATA Transportul aerian:	<b>A.D.R.</b>

### Pasul 15 Informații privind reglementarea

R35	PROVOACA ARSURI GRAVE
S26	IN CAZ DE CONTACT CU OCHII, SPALATI IMEDIAT ABUNDENT CU APA, SI CONSULTATI UN MEDIC.
S27	SCOATETI IMEDIAT HAINELE CONTAMINATE.
S36/37/39	FOLOSITI IMBRACAMINTE SI MĂNUȘI DE PROTECTIE PROTEJATI OCHII SI FATA.
S45	IN CAZ DE INCIDENT SAU STARE DE RAU CONSULTATI IMEDIAT UN MEDIC (DACA ESTE POSIBIL PREZENTATI ETICHETA).
S2	A NU SE LASA LA INDEMANA COPIILOR

**GHS05**



**Coroziv**

Etichetarea pericolelor în conformitate cu directivele 67/548/CE și modificările și completările ulterioare.

### Pasul 16 ALTE INFORMATII:

Informațiile din aceasta fișă de siguranță se bazează pe cunoștințele noastre actuale și a legislației comunitare. Produsul nu trebuie să fie utilizat în alte scopuri decât cele specificate, până când nu au fost primite instrucțiuni scrise cu privire la manipularea acestuia. Având în vedere toate acestea, numeroasele posibilități de utilizare și eventualele interferențe nu depind de producător și nu este posibil să își asume nici o responsabilitate pentru informațiile furnizate. Este responsabilitatea utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru a se conforma cu reglementările locale și naționale. Informațiile din această fișă sunt în conformitate cu legile existente.  
 Data ultimei actualizări: 24/11/2014  
 Aceasta înlocuiește orice ediție precedentă.





|