

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE d'après la directive 1999/45/CE**

Nom commercial : Nettoyant au pin des Landes - TOPPIN  
 Code produit : 211301 - 1024350 - 211300 Révision : 3  
 Fiche établie le : 16/09/2002

**1 . IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE**

Nom commercial : Nettoyant au pin des Landes - TOPPIN  
 Catégorie de produit : Nettoyant au Pin des Landes pour sols et surfaces  
 Fabricant : TOPSOL SA  
 679, avenue du Docteur Lefèbvre  
 06272 VILLENEUVE LOUBET Cedex  
 Tel: 04 92 13 30 20  
 Fax: 04 92 73 40 90

**2 . COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS**

Composition chimique : Tensio-actifs non-ioniques  
 Savon végétal  
 Carbonate, Bicarbonate  
 Hydrotrope  
 Parfum  
 Conservateur  
 Colorants  
 Opacifiant  
 Eau osmosée

<b><u>Substances classées dangereuses</u></b>	<b><u>concentration</u></b>	<b><u>symbol</u></b>	
Tensio-actifs non-ioniques	1 < C < 10 %	Xn N	R22 R41 R50
Carbonate	1 < C < 10 %	Xi	R36
Conservateur	0,05 < C < 0,1 %	C T	R23/24/25 R34 R40 R43 R68/20/21/22
Parfum	0,1 < C < 10 %	Xi	R10 R36/38

**3 . DANGERS EVENTUELS**

**4 . PREMIERS SECOURS**

Après contact avec la peau : rincer abondamment à l'eau  
 Après contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau. Soulever les paupières pour bien rincer le globe oculaire. Si une irritation persiste, consulter un médecin.  
 Après ingestion : Consulter un médecin

#### 5 . MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction :                   Eau  
  Neige carbonique  
  Poudre

Moyens inadaptés pour raison de sécurité :

#### 6 . MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions pour la protection de l'environnement :

  ne pas rejeter de grandes quantités à l'égoût

Procédé de nettoyage/récupération :

  récupérer à l'aide de matériaux absorbants  
  rincer les faibles quantités à l'eau

#### 7 . MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation :                   pas de précaution particulière

Prévention des incendies/explosions : produit non inflammable

Stockage :                   stocker entre 5 ° C et 35 °C

#### 8 . CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures générales de protection :   éviter le contact prolongé avec la peau  
  se rincer les mains après contact avec le produit pur

Protection des mains :

Protection des yeux :

## 9 . PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### Aspect :

Etat :	liquide
Couleur :	vert
Odeur :	pin

### Données de sécurité :

Point de fusion :	
Point d'éclair :	
Densité :	1,050 +/- 0,010
Solubilité dans l'eau :	totalemment soluble
pH tel quel :	10,5 +/- 0,5

## 10 . STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter :

Matières à éviter :

Produits de décomposition dangereux :

## 11 . INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

## 12 . INFORMATIONS ECOLOGIQUES

tensio-actifs facilement biodégradables

## 13 . CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit : rincer à l'eau les faibles quantités

Emballages vides après utilisation : Suivre la réglementation locale en vigueur;

#### 14 . INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Informations spéciales :

#### 15 . INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Réglementations communautaires :

Symbole de danger :

Phrase R :

Phrase S :                   S2 garder hors de portée des enfants  
                                  S 26 : en cas de contact avec les yeux, laver  
                                  immédiatement et abondamment à l'eau et  
                                  consulter un médecin  
                                  S 46 : en cas d'ingestion, consulter immédiatement  
                                  un médecin et lui montrer l'étiquette

#### 16 . AUTRES INFORMATIONS

Les informations contenues dans cette fiche sont données de bonne foi et sont basées sur l'état actuel de nos connaissances.

Cette fiche est destinée à décrire notre produit en ce qui concerne les mesures de sécurité éventuelles. Les renseignements sont toutefois, donnés sans garantie ou assurance caractéristique.

L'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur lors de la manutention, du stockage et de la mise en oeuvre du produit, de se référer aux textes législatifs, réglementaires et administratifs en vigueur concernant la protection des travailleurs, de la population et de l'environnement.