

## FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

### **Pineofec**

### Détergent à base d'huile de pin





SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT			
Nom du produit	Type de produit	Classification SIMDUT	
Pineofec	Détergent à base d'huile de pin	Exempté	

SECTION II	► INGRÉDIENTS DANGEREUX			
Nom chimique		Numéro CAS	%	Toxicité
Non-applicable				

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES							
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau		
Liquide ambre clair	Parfumée	11	100°C	1.0	100 %		

# Point d'éclair (°C): Aucun Moyens d'extinction: Non-applicable Techniques spéciales de lutte contre l'incendie: Aucune Risques particuliers en cas d'incendie ou d'explosion: Aucun

SECTION V ► PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES	
<b>CLASSIFICATION DES RISQUES :</b> Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0	Système
Ingestion: Légèrement toxique	d <sup>'</sup> évaluation
Inhalation: Non-applicable	0 = Insignificant
Absorption dermique : Non-applicable	1 = Sans gravité
Contact avec la peau : Légèrement irritant	2 = Modéré
Contact avec les yeux : Légèrement irritant	3 = Haut
Avertissement spécial : Aucun	4 = Extrême

SECTION VI ► PREMIERS SOINS	
Ingestion: Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau.	
Inhalation: Non-applicable	
Peau: Rincer avec de l'eau.	
Yeux: Rincer avec de l'eau. Si l'irritation persiste. Contacter un médecin.	

### SECTION VII DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stable: Oui

Conditions à éviter : Aucune

Incompatibilité (matériaux à éviter) : Aucune
Produits de décomposition dangereux : Aucun
Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas.

### SECTION VIII ► MESURES PRÉVENTIVES

Protection des mains : Aucune Protection des yeux : Aucune Ventilation : Générale

Protection respiratoire : Aucune

Autre(s) équipement(s) de protection : Aucun

Mesure à prendre en cas de fuite du produit : Éponger le déversement. Rincer avec de l'eau et laisser sécher.

Traitement de déchets : Rincer avec de l'eau dans les systèmes d'évacuation selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.

**Instructions d'entreposage et de manipulation :** Respecter les procédures normales de manipulation. Conserver à l'intérieur à une température comprise entre 4-40°C.

Autre(s) mesure(s) de précaution : Suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.

UN: Non-applicable Classification TMD: Aucune Classe d'emballage: Non-applicable

Numéro d'urgence (TMD seulement) : 613-996-6666 (frais virés)

#### SECTION IX ► PRÉPARATION

Préparée par : M. Mikoluk Dernière mise à jour : 1er Juin 2015

Lieu: Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl. Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 – 613-745-6861

# Pineofec

### Détergent à l'huile de pin

« Nettoyant à usages multiples qui délogent efficacement la graisse et la saleté incrustée tout en laissant une odeur fraîche de pin. »

### CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

A base d'huile de pin : Un solvant naturel qui peut être utilisé comme un désodorisant ou un émulsifiant.

**Concentré :** Sa haute concentration rend son utilisation économique.

Contient un mélange de savon et d'agents tensioactif synthétique: Maintient une bonne stabilité dans l'eau dure avec les avantages d'un agent tensioactifs naturel avec d'excellente propriétés de nettoyage.

Écologique: Un produit sans APE et COV en plus d'être complètement biodégradable.

### **UTILISATIONS**

Pour utilisation sur toutes les surfaces lavables où les odeurs sont désagréables.

### MODE D'EMPLOI

### Taux de dilution recommandés :

Nettoyage léger1:80Nettoyage régulier1:60Grand nettoyage1:40

Note : Ajuster le taux de dilution selon vos besoins de nettoyage.

Diluer selon les taux de dilutions mentionnées ci-dessous. Appliquer à l'aide d'une auto-récureuse, vadrouille, une éponge, un chiffon ou un pulvérisateur. Rincer à l'eau potable.

### **SPÉCIFICATIONS**

**Apparence :** Liquide ambre clair

Parfum: Pin

Viscosité : Tel que l'eau % d'ingrédients actifs : 25

**pH (conc.) :** 11 **pH (1%) :** 9.2 **Solvant :** Huile de pin

Phosphate : Non SIMDUT : Non TMD : Non