



**NIELSEN**

## **FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

### **FINESSE**

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

**NOM DU PRODUIT** : **FINESSE**

**N° Réf :** **L620**

**APPLICATIONS :**

**FABRIQUANT :** NIELSEN CHEMICALS LTD  
Rawdon Works  
Rawdon Road  
Moir  
Swadlincote  
Derbyshire DE12 6DA  
Tél : 00.44.1283.222.277  
Fax : 00.44.1283.225.731

**FOURNISSEUR** SARL NEW CHIMIE IMPORT  
14 Av. Milon de Véraillon - 06300 Nice  
Tél : 04.93.55.44.23  
Fax: 04.93.55.95.61

#### **APPEL D'URGENCE**

Numéro d'appel d'urgence : 112  
Centre anti-poison de Nice : 04.92.03.77.77  
Centre anti-poison de Paris : 01.40.37.04.04

## **2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS**

INGREDIENT PHRASES RISQUES	CAS N°	%	PHRASES	SECURITE
CATIONIC SURFACTANT 22,34		1-5%	C, Xn,	
REFINED ALIPHATIC HYDROCARBONS	64741-91-9	20-30%		

## **3. IDENTIFICATION DES DANGERS**

Produit non considéré comme dangereux par les normes du transport

## **4. PREMIERS SECOURS**

Inhalation : Sans objet

Ingestion : Rincer la bouche soigneusement. Ne pas vomir. Consulter un médecin

Contact avec la peau : rincer avec de l'eau

Contact avec les yeux : rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

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

Produit non inflammable.

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

Faible dispersion : évacuer via les canalisations avec beaucoup d'eau.

Dispersion importante : absorber avec des granules absorbantes.

## **7. MANIPULATION ET STOCKAGE**

Précaution d'utilisation : éviter le contact avec la peau et les yeux.

Précaution de stockage : stocker en position verticale dans son propre récipient, à l'écart des allées pour éviter tout dommage accidentel, entre 0 et 40 °C

## **8. CONTROLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE**

	CAS No	STD (8hrs)	LT EXP (15 min)	ST EXP
REFINED ALIPHATIC HYDROCARBONS	64741-91-9		300ppm	

## **PROTECTION**

GANTS DE PROTECTION : Porter des gants de protection en cas de contact prolongé ou répété.

PROTECTION DES YEUX : Porter des lunettes de protection quand l'exposition est raisonnablement probable.

## **9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

Apparence : Liquide  
Couleur : Orange  
Odeur : Agrume  
Soluble : soluble dans l'eau  
Densité : 0.94  
PH : 7.80

### **10. STABILITE ET REACTIVITE**

Stabilité : normalement stable

### **11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Symptômes médicaux:

Yeux et muqueuses : Irritation des yeux et des muqueuses.  
Bouche et gorge : Irritation de la bouche et de la gorge.  
Peau : Irritation de la peau  
Système digestif : symptômes gastro-intestinaux en cas d'estomac dérangé.

### **12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES**

### **13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

Eliminer les faibles quantités via les canalisations diluées avec beaucoup d'eau.

Eliminer les quantités importantes en accord avec les réglementations en vigueur.

### **14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT**

### **15. INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION**

Etiquette à fournir :

Phrase Risque : Sans Objet.

Phrase de sécurité Sans objet

Référence à la réglementation UK : C.H.I.P 1993 (SI1746)

Notes : Occupational Exposure Limits

EH40

### **16. AUTRES INFORMATIONS**

NOTES

Cette préparation requiert une information préalable au COSHH qui garantira que les employés soient conscients des dangers et précautions à prendre concernant ce produit. L'examen du COSHH devrait aussi permettre de s'assurer que l'équipement de sécurité soit disponible et, lorsque c'est nécessaire, que le temps d'exposition décrit en section 8 ne soit pas dépassé.

Date de révision : 240697

## INTRODUCTION :

FINESSE est un nettoyant très performant est agréablement parfumé. Il nettoie rénove et fait briller les surfaces plastiques qui se trouvent à l'intérieur des véhicules (exemple : tableau de bord, panneau intérieur de porte et autre console).

- FINESSE rajeunit les plastiques intérieurs des automobiles
- Une fois sec, le produit fait briller et restaure la couleur des plastiques
- FINESSE est agréablement parfumé, il laisse à l'intérieur du véhicule une agréable odeur de fraîcheur et de propreté.
- Action nettoyante puissante

## MODE D'EMPLOI

Secouer le récipient avant emplois. Appliquer avec un chiffon doux. FINESSE laisse une surface lisse. Ne pas appliquer sur le volant, les pédales ou le levier de vitesse. Ne pas appliquer sur les vitres.