

FICHE DE DONNEE DE SECURITE

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET L'ENTREPRISE

Dentifrice oxolis au fluor 75 ml

Nom OUTIPRIX

Adresse 98 rue du port
93300 Aubervilliers

2.COMPOSITION/INFORMATION DES INGREDIENTS

Principal Composants

Calcium Carbonate

Aqua

Sorbitol

Hydrated Silica

Sodium Lauryl Sulphate

Aroma

Cellulose gum

Sodium Silicate

Sodium Monofluorophosphate

Tetra Sodium Pyrophosphate

Sodium Saccharin

Methyl Paraben

Titanium Dioxide

PEG - 8

Propyl Paraben

3.INDENTIFICATION DE RISQUE

Si le produit est humidifié, sa texture devient extrêmement glissante.

Ingrédient dangereux : NON

4. PREMIERS SOINS

En contact avec la peau : Pas de danger. Ne demande aucun soin

En contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau

En cas d'irritation insistante, consulter un spécialiste.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié : Chimique sèche en poudre, CO2, Eau .

Agents d'extinction à éviter : Aucun

6. MESURE DE LIBERATION ACCIDENT

Précaution personnelle : Pas de protection particulière obligatoire.

Mode de nettoyage : Rincer avec beaucoup d'eau.

7. TRANSPORT ET STOCKAGE.

Transport : Pas d'instruction spécial obligé.

Stockage : Garder dans l'endroit sec et propre.

8. CONTROL D'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesure technique pour réduire l'exposition : Garder dans l'endroit sec et propre

Equipe protection personnelle : Pas de précaution spéciale requise.

Protection de respiration : Pas de précaution spéciale requise.

Protection de mains : Pas de précaution spéciale requise.

Protection d'yeux : Pas de précaution spéciale requise.

Protection pour la peau et corps : Pas de précaution spéciale.

Mesure hygiène : Rincer les mains avant partir ou arrêter le travail.

9. PROPRIETES PHYSIQUE ET CHIMIQUES

Forme : pâte

Couleur : blanc

Odeur : menthe

Point de fusion : NA

Densité 1.56 0.05

Point flash NA

Solubilité d'eau : Partiellement soluble

Viscosité (GM) 100 – 200

Mesure comme Cohesive valeur en gm (à 30 +- 2 °C)

PH 5.5 – 10.50

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité : produit est stable

Condition à éviter : pas de spéciale condition

Matériaux à éviter : NA

Produit de décomposition : décomposition thermique peut être par l'eau et gaz carbonique

11. INFORMATION TOXIQUE

Effet humain : non examiné avec ce produit

Effet animal : non examiné avec ce produit

Information cancérogénicité : non examiné avec ce produit

Information mutagénicité : non examiné avec ce produit

12. INFORMATION ECOLOGIQUE

Ecotoxicité : Ce produit est biodégradable

13. CONSIDERATIONS D'ELIMINATION

Déchets de résidus / produit non utilisé : Conformément aux réglementations locales et nationales
Emballages contaminés : Peut être enfoui ou incinéré s'il est conforme aux prescriptions locales

14. INFORMATION TRANSPORT

Non classé comme dangereux .

15. INFORMATION REGLEMENTAIRE

Pour que le dentifrice au fluore contienne un taux de fluore conformément aux informations figurant sur l'étiquette

16 .AUTRE INFORMATION

Contact à DR S V Devasthale - Head R&D