

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au règlement CE N° 1907/2006

Création le : 24/01/2007  
Date de mise à jour : 14/09/2007  
Version : 2.00  
Réf. : S000599

Page : 1/7

Nom commercial :

## VERIFIX

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PREPARATION ET DE LA SOCIETE / ENTREPRISE

Nom du produit : **VERIFIX**  
Utilisation : Préparation canalair.

Responsable de la mise sur le marché :



**DENTSPLY France SAS**  
4 rue M. Faraday  
78180 Montigny le Bretonneux

Téléphone : +33 (0)1 30 14 77 77  
Fax : +33 (0)1 30 14 77 00  
Email : reception@dentsply-fr.com

Numéro de téléphone d'appel d'urgence : INRS (France) : + 33 (0)1 45 42 59 59

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification européenne : Ce produit n'est pas réglementé selon les Directives européennes 67/548/CEE et 1999/45/CE, leurs adaptations et leurs annexes.

Principaux dangers pour l'homme et l'environnement : Aucun dans les conditions normales d'utilisation.

### 3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nom ou nature chimique :

Substances dangereuses représentatives :

Composants ou impuretés apportant un danger	N°CAS	N°EINECS	Concentration	Classification
Acide Propionique	79-09-4	201-176-3	2.5 %	C – R34
Acide citrique anhydre	77-92-9	201-176-3	1 %	Xi – R36

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au règlement CE N° 1907/2006

Création le : 24/01/2007  
Date de mise à jour : 14/09/2007  
Version : 2.00  
Réf. : S000599

Page : 2/7

Nom commercial :

## VERIFIX

### 4. PREMIERS SECOURS

En cas d'inhalation :	Evacuer le patient de l'endroit contaminé et le mettre au repos en position latérale stable, dans un endroit bien aéré.
En cas d'ingestion :	Boire de l'eau en abondance, si les troubles persistent, consulter immédiatement un médecin. Ne pas faire vomir.
En cas de contact avec la peau :	Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé, laver avec beaucoup d'eau et savon.
En cas de contact avec les yeux :	Laver immédiatement à l'eau et abondamment en maintenant les paupières écartées, consulter immédiatement un spécialiste.

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

Moyens d'extinction appropriés :	CO <sub>2</sub> , poudre d'extinction, eau pulvérisée.
Feu inhabituel/dangers d'explosion :	Aucune mesure particulière n'est requise.
Protection des intervenants :	Aucune mesure particulière n'est requise.

### 6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles :	Port d'un appareil respiratoire de protection et port de lunettes.
Précautions pour la protection de l'environnement :	Limitier la dispersion du produit. Recouvrir avec une substance absorbante inerte, inorganique, non combustible.
Méthodes de nettoyage :	Eviter les flammes ou autres sources d'ignition. Eviter de respirer les vapeurs dégagées. Eliminer conformément à la réglementation locale en vigueur.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au règlement CE N° 1907/2006

Création le : 24/01/2007  
Date de mise à jour : 14/09/2007  
Version : 2.00  
Réf. : S000599

Page : 3/7

Nom commercial :

## VERIFIX

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Eviter tout contact avec les yeux, la peau.

Stockage : Conserver dans son emballage d'origine dans un endroit sec et à une température de 5-25°C.

Matériaux utilisés pour l'emballage : Verre.

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

Contrôle de l'exposition : Aucune précaution particulière en cas d'utilisation normale.

Valeurs Limites d'Exposition professionnelle :

N°CAS	VME – ppm	VME – mg/m <sup>3</sup>	VLE – ppm	VLE – mg/m <sup>3</sup>	Note	TMP N°	FT N°
79-09-4	10	31	20	62	-	-	-

Equipements de protection individuelle :

Protection respiratoire : Masque (Filtre type A)

Protection de la peau et du corps : Porter des équipements de protection adaptés aux produits chimiques (type 6).

Protection des mains : Gants en Butyle.

Protection des yeux : Lunettes de protection à écran facial

Mesures générales de protection et d'hygiène : Mesures normales d'hygiène.

### 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique : Liquide.

Couleur : Incolore.

Odeur : Caractéristique.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au règlement CE N° 1907/2006

Création le : 24/01/2007  
Date de mise à jour : 14/09/2007  
Version : 2.00  
Réf. : S000599

Page : 4/7

Nom commercial :

## VERIFIX

pH :	
- A l'état de livraison :	-
- A la dilution d'emploi :	-
Solubilité :	
- Dans l'eau :	-
- Dans les solvants :	-
Coefficient de partage :	-
Pression de vapeur :	-
Densité relative :	-
Inflammation et explosion :	-
Point d'éclair en coupe fermée :	-
Température d'auto-inflammation :	-
Inflammabilité (solide, gaz) :	-
Dangers d'explosion :	Non.
Propriétés comburantes :	-
Autres données :	-
Viscosité :	-

### 10. STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter :	Température excessive, flammes ou autres sources d'ignition.
Matières à éviter :	-
Produits de décomposition dangereux :	Aucun.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au règlement CE N° 1907/2006

Création le : 24/01/2007  
Date de mise à jour : 14/09/2007  
Version : 2.00  
Réf. : S000599

Page : 5/7

Nom commercial :

## VERIFIX

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : DL<sub>50</sub> orale : 2600 mg/kg (rat).  
Après contact avec la peau : Effet corrosif.  
Après contact avec les yeux : Effet fortement corrosif.

### 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Données sur les composants : CL<sub>50</sub> poissons : 188/24h mg/l  
CE<sub>50</sub> daphnies :  
Mobilité : Aucune donnée disponible.  
Persistance/dégradabilité : Aucune donnée disponible.  
Potentiel de bioaccumulation : Aucune donnée disponible.

### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Description et manipulation des résidus : Contacter les autorités compétentes.  
Méthodes d'élimination : Utiliser les techniques d'élimination ou d'incinération en accord avec la réglementation en vigueur.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au règlement CE N° 1907/2006

Création le : 24/01/2007  
Date de mise à jour : 14/09/2007  
Version : 2.00  
Réf. : S000599

Page : 6/7

Nom commercial :

## VERIFIX

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Règlement de transport :	ADR/RID/ADNR	IMDG/OMI	IATA/ICAO
Classe :	<b>NON SOUMIS AUX PRESCRIPTIONS DES TRANSPORTS</b>		
Etiquette(s) :			
Numéro ONU :			
Groupe d'emballage :			
Code danger :			
Code Quantité Limitée :			
Polluant marin			
Fiche sécurité :			
Avion passager et cargo :			
Instruction d'emballage :			
Avion cargo seulement :			
Instruction d'emballage :			
Libellé de transport :			

### 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

La classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite <Toutes préparations> 1999/45/CE et de ses adaptations.

A été aussi pris en compte la directive 2004/73/CE portant 29ème adaptation à la directive 67/548/CE (Substances dangereuses).

Fiche de données de Sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Classement de la préparation : Selon classification du fabricant.  
Non classée.

Symboles : Aucun.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au règlement CE N° 1907/2006

Création le : 24/01/2007  
Date de mise à jour : 14/09/2007  
Version : 2.00  
Réf. : S000599

Page : 7/7

Nom commercial :

## VERIFIX

Risques particuliers attribués à la  
préparation et conseils de prudence : Phrases R :  
Aucune.

Phrases S :  
Aucune.

Prescriptions nationales : « Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels. »

### 16. AUTRES INFORMATIONS

Date de création : 24/01/2007.  
Date de révision : 14/09/2007

Phrases R des composants dange-  
reux cités dans le chapitre 3 de la  
FDS : R34 : Provoque des brûlures.  
R36 : Irritant pour les yeux.

Cette fiche est un complément des notices techniques mais elle ne les remplace pas. Les renseignements fournis sont donnés de bonne foi et sont basés sur nos connaissances du produit à la date reportée ci-dessus.

Toutefois, l'attention des utilisateurs est attirée sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.

Cette fiche ne dispense pas l'utilisateur d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prend donc, sous sa responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Cette fiche annule et remplace toute édition précédente.