

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 : 3.00
Réf. : S004551-S004552-S004553
S004561-S004562-S004563

Page : 1/6

Nom commercial :

PORTE EMPREINTE

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

Nom du produit : **PORTE EMPREINTE**

Utilisation : Support pour prise d'empreinte.

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 : Néant.

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nom ou nature chimique : Vitamide RZM 50 O
HT-MAB PA 51081 bleu, HT-MAB PA 41021 rose, HT-MAB PA 71123 gris.

Substances dangereuses représentatives :

Composants ou impuretés apportant un danger	N°CAS	N°EINECS	Concentration	Classification
Grilon PVS -5H Natur	105-60-2			Xn - R20/22-R36/37/38

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 : 3.00

Réf. : S004551-S004552-S004553
S004561-S004562-S004563

Page : 2/6

Nom commercial :

PORTE EMPREINTE

4. PREMIERS SECOURS

En cas d'inhalation : Aucune mesure particulière n'est requise.
En cas d'ingestion : Aucune mesure particulière n'est requise.
En cas de contact avec la peau : Aucune mesure particulière n'est requise.
En cas de contact avec les yeux : Aucune mesure particulière n'est requise.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés : CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée.
Feu inhabituel/dangers d'explosion : Peut dégager du monoxyde de carbone.
Protection des intervenants : Aucune mesure particulière n'est requise.

6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Aucune mesure particulière n'est requise.
Précautions pour la protection de l'environnement : Aucune mesure particulière n'est requise.
Méthodes de nettoyage : Recueillir par moyen mécanique.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Aucune mesure particulière n'est requise.
Stockage : Aucune mesure particulière n'est requise.
Matériaux utilisés pour l'emballage : -

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 : 3.00
Réf. : S004551-S004552-S004553
S004561-S004562-S004563

Page : 3/6

Nom commercial :

PORTE EMPREINTE

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 ³	VLE – ppm	VLE – mg/m ³	Note	TMP N°	FT N°

Equipements de protection individuelle :

Protection respiratoire : Non requis dans les conditions normales d'utilisation.

Protection de la peau et du corps : Non requis dans les conditions normales d'utilisation.

Protection des mains : Non requis dans les conditions normales d'utilisation.

Protection des yeux : Non requis dans les conditions normales d'utilisation.

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

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique : Solide.

Couleur : -

Odeur : -

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 : -

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 : 3.00
Réf. : S004551-S004552-S004553
S004561-S004562-S004563

Page : 4/6

Nom commercial :

PORTE EMPREINTE

Point d'éclair en coupe fermée : -
Température d'auto-inflammation : -
Inflammabilité (solide, gaz) : -
Dangers d'explosion : -
Propriétés comburantes : Non.
Autres données : -
Viscosité : -

10. STABILITE ET REACTIVITE

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

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : Pas d'effet d'irritation.
Après contact avec la peau : Pas d'effet d'irritation.
Après contact avec les yeux : Pas d'effet d'irritation.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Données sur les composants : Aucune mesure particulière n'est requise.
Mobilité : Aucune donnée disponible.
Persistance/dégradabilité : Aucune donnée disponible.
Potentiel de bioaccumulation : Aucune donnée disponible.

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 : 3.00
Réf. : S004551-S004552-S004553
S004561-S004562-S004563

Page : 5/6

Nom commercial :

PORTE EMPREINTE

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Description et manipulation des résidus :

Contactez les autorités compétentes.

Méthodes d'élimination :

Utiliser les techniques d'élimination ou d'incinération en accord avec la réglementation en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Règlement de transport :	ADR/RID/ADNR	IMDG/OMI	IATA/ICAO
Classe :	NON SOUMIS AUX PRESCRIPTIONS DES TRANSPORTS		
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 :			

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 : 3.00
Réf. : S004551-S004552-S004553
S004561-S004562-S004563

Page : 6/6

Nom commercial : **PORTE EMPREINTE**

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).

Classement de la préparation : Selon classification du fabricant.
Classée.

Symboles : Aucun.

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

Phrases S :
Aucune.

Prescriptions nationales : Classe de pollution des eaux :

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 :

R20/22 : Nocif par inhalation et par ingestion.
R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

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.