

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**

(Règlement REACH (CE) n°1907/2006-n°453/2010)

Numéro de version : 1

Daté du : 16-05-2016

**1. Identification de la substance/du mélange et de la société / l'entreprise**

**1.1** Identificateur du produit

Nom du produit :

**Pointe de papier stérile R&S**

1.2. Utilisations identifiées pertinentes pour la substance ou le mélange et utilisations déconseillées

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche des données de sécurité

Raison sociale : CFPM  
Adresse : 2 bis Chemin du loup  
93290 Tremblay en France. France  
Téléphone : 01 45 91 31 82 / Fax. 01 48 65 67 23  
Email : [info@cfpm-medical.fr](mailto:info@cfpm-medical.fr)

1.4. Numéro d'appel d'urgence : +33 (0)1 45 42 59 59  
Société/Organisme : INRS / ORFILA <http://www.centres-antipoison.net>

**2. Identification des dangers**

2.1 Principalement : En utilisation habituelle, ne présentent pas un danger pour la santé en cas inhalation ou d'ingestion.  
2.2 Pour l'environnement : Non applicable

**3. Composition/informations sur les composants**

3.1 Ingrédient dangereux : Aucun  
3.2 PEL / TLV : Aucun  
3.3 Classification non dangereuse : Aucun  
3.4 WHMIS classification : Aucun

**4. Premiers secours.**

4.1 Inhalation : Non applicable  
4.2 En cas de contact cutané : Non applicable  
4.3 Contact avec un tissu oral : Non applicable  
4.4 En cas de contact oculaire : Consulter un ophtalmologiste en cas de blessure  
4.5 En cas ingestion : Non dangereux si un ou quelques-uns sont ingérés, sinon consulter un médecin

**5. Mesures de lutte contre l'incendie**

5.1 Point d'inflammabilité : Aucun  
5.2 Limites d'inflammabilité : 270°C  
5.3 Température d'autoallumage : Non applicable  
5.4 Moyens d'extinction : Eau. Utilisez tous les moyens appropriés pour éteindre un incendie environnant.  
5.5 Procédures spéciales de lutte contre l'incendie : Une pression positive, un appareil respiratoire autonome.  
5.6 Incendie et d'explosion Inhabituels : Aucun

**6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel**

6.1 Précaution : Aucun  
6.2 Précaution environnemental : Aucun

**7. Manipulation et stockage**

7.1 Manipulation et stockage : Garder dans une boîte fermée, stocké dans un endroit frais, sec et aéré  
7.2 Précautions : Aucun  
7.3 Mesures à prendre en cas de fuite ou de déversement : Aucun  
7.4 Méthode d'élimination des déchets : Suivre tous les règlements gouvernementaux (La réglementation)  
7.5 Durée de vie : 4 ans à compter de la date de fabrication  
7.6 Autres précautions : Se nettoyer les mains après utilisation. Stocker loin de la nourriture

### 8. Contrôle d'exposition/protection individuelle

8.1 Protection respiratoire :	Aucun
8.2 Ventilation / aération :	Aucun
8.3 Gant de protection :	Aucun
8.4 Protection des yeux :	Aucun
8.5 Autres protections vestimentaire ou équipement :	Aucun
8.6 Mesures d'hygiène et de travail :	Aucun

### 9. Propriétés physiques et chimiques

9.1 Point d'ébullition :	Non applicable
9.2 La vapeur sous pression :	Non applicable
9.3 Taux d'évaporation :	Non applicable
9.4 Odeur :	Aucun
9.5 Densité :	Aucun
9.6 Densité de vapeur :	Non applicable
9.7 Point de Fusion :	Non
9.8 Solubilité dans l'eau :	Aucun
9.9 Apparence :	Blanc de forme uniformément conique

### 10. Stabilité et réactivité

10.1 Stabilité :	Stable
10.2 Conditions à éviter :	L'humidité
10.3 Incompatibilité :	Aucun
10.4 Produits de décomposition dangereux :	Aucun
10.5 Polymérisation dangereuse :	N'arrivera pas
10.6 Conditions à éviter :	Aucun

### 11. Informations toxicologiques

11.1 Non reporté

### 12. Informations écologiques

12.1 Non applicable

### 13. Considération relatives à l'élimination

13.1 Système d'élimination :	Balayer soigneusement et placer dans un récipient pour élimination.
13.2 Autres informations :	Enfouissement conformément à la réglementation en vigueur.

### 14. Informations relatives au transport

14.1 Règlementation pour l'expédition :	Aucun
14.2 Numéro d'identification :	Non applicable

### 15. Informations réglementaires

15.1 Suivre les règlements de la KFDA (Korea Food & Drug Administration)

### 16. Autres informations

16.1 Uniquement pour un usage professionnel des dents.