

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Premier® Implant Cement™, Base

### 1. Identification du produit chimique et de la société

Nom du produit : Premier® Implant Cement™

#### Premier® Dental Products Company

1710 Romano Drive

Plymouth Meeting, PA 19462

Téléphone : 610-239-6000 Télécopieur : 610-239-6171

Téléphone en cas d'urgence: +610-239-6000

#### Mode d'emploi:

Le ciment pour implant Premier® est un ciment temporaire sans eugénol pour les couronnes retenues par implant de scellement.

#### Contre-indications:

N'utilisez pas sur des patients qui ont une sensibilité connue ou une allergie aux résines. Pour retirer les résidus, lavez toute la région affectée à l'eau. Si une réaction allergique est remarquée, arrêtez immédiatement le traitement et consultez un médecin.

### 2. Identification des dangers

**Dangers aigus pour la santé :** peut provoquer une irritation oculaire, respiratoire et cutanée en forte concentration.

**Dangers chroniques pour la santé :** le matériau n'est pas connu pour provoquer d'importants problèmes de santé.

**Signes et symptômes d'exposition :** de fortes concentrations peuvent provoquer une irritation oculaire et respiratoire.

Le contact prolongé avec la peau peut causer son dessèchement.

**Voies d'exposition primaires :** Inhalation, contact avec la peau, contact avec les yeux.

**Cancérogénicité :** NTP - non, OSHA - non, CIRC - non.

**Symboles de danger:** 

### 3. Composition/Renseignements concernant les ingrédients dangereux

Montant (poids)	Ingrédients dangereux	N° CAS	Identification des dangers et mentions de risque
8% - 19%	Triéthylglycoldiméthacrylate	109-16-0	Irritant, R36/37/38, R43
5% - 12%	2-Hydroxyéthylméthacrylate	868-77-9	Irritant, R36/38-43
1% - 3%	Co-initiateur	10287-53-3	Irritant, R36/37/38
1% - 5%	Silice sublimée	112945-52-5	R36/37/38

✓ **Renseignements supplémentaires :** pour connaître le libellé des mentions de risque répertoriées, consultez la section 16.

### 4. Mesures de premiers soins

**En cas d'inhalation :** en cas d'irritation, sortez la victime au grand air. Si la difficulté à respirer persiste, consultez un médecin.

**En cas de contact cutané :** lavez avec du savon et de l'eau.

**En cas de contact oculaire :** rincez abondamment à l'eau durant 15 minutes. Consultez un médecin.

**En cas d'ingestion :** consultez un médecin.

### 5. Mesures de combat contre le feu

**Point d'éclair :** S. O.

**Procédé d'extinction :** dioxyde de carbone, vaporisation d'eau, agent chimique en poudre.

**Procédures particulières pour combattre l'incendie :** évitez un jet d'eau direct.

**Dangers d'incendie et d'explosion inhabituels :** aucun.

### 6. Mesures contre le rejet accidentel

**Précautions environnementales :** évitez l'écoulement dans les égouts et les cours d'eau.

**Procédure de nettoyage :** empêchez la propagation du déversement et ramassez-le avec une substance absorbante appropriée. Placez la matière absorbée dans un contenant pour mise au rebut ultérieure.

## 7. Manipulation et entreposage

**Manipulation** : aucune mesure particulière n'est nécessaire si manipulé selon les directives

**Entreposage** : gardez le contenant hermétiquement fermé lorsque le matériau n'est pas utilisé. Entreposez dans un endroit frais et sec. Gardez le matériau dans son emballage d'origine.

Entreposez loin de la lumière directe, des flammes nues et des sources de contamination et évitez l'entreposage prolongé dans des endroits où la température dépasse 24 °C (75 °F).

## 8. Contrôles d'exposition/Protection personnelle

**Contrôles d'exposition** : n'utilisez le matériau que dans des endroits bien aérés

**Protection respiratoire** : évitez de respirer les émanations. Aucune protection particulière en utilisation normale.

**Protection de la peau et des mains** : évitez tout contact cutané inutile. Portez des gants de latex durant la manipulation

**Protection oculaire** : lors de la manipulation, portez des lunettes de sécurité ou de protection équipées d'écrans latéraux.

**Mesures hygiéniques** : retirez tout matériau renversé de la peau et des vêtements. Ne mangez ou ne buvez pas lorsque vous manipulez ce matériau.

## 9. Propriétés physiques et chimiques

**Apparence** : pâte blanche

**Odeur** : odeur particulière

**Point d'ébullition** : S. O.

**Taux d'évaporation** (Eau = 1) : S.O.

**Densité de vapeur** (Air = 1) : S.O.

**Solubilité dans l'eau** : insoluble

## 10. Stabilité et réactivité

**Stabilité** : ce matériau est stable.

**Réactions dangereuses** : aucune si le matériau n'est manipulé conformément aux directives.

**Polymérisation dangereuse** : pourrait se produire.

**Conditions à éviter** : chaleur, lumière UV

**Incompatibilité** : radicaux libres, agents réducteurs, ions de métaux lourds

**Produits de décomposition dangereux** : dioxyde de carbone, eau, monoxyde de carbone, produits de décomposition acrylique, selon les conditions de chauffage et de combustion.

## 11. Renseignements toxicologiques

**Toxicité orale aiguë** : DL 50 (rat) > 5000 mg/kg

**Irritation cutanée** : peau sèche et irritation possible en cas d'exposition prolongée

**Effets allergiques** : les personnes sensibles au méthacrylate peuvent avoir une réaction allergique.

## 12. Renseignements écologiques

Ne déversez pas dans les égouts ou les cours d'eau

**Persistance dans l'environnement et décomposition naturelle** : aucune donnée disponible

**Écotoxicité** : aucune donnée disponible

## 13. Considérations sur la mise au rebut

Peut être enfoui ou incinéré selon les règlements fédéraux, provinciaux et locaux.

## 14. Renseignements sur le transport

**Numéro ONU** :

**DOT, ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA** Produit non réglementé

**Désignation officielle de transport de l'ONU** :

**DOT, ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA** Produit non réglementé

**Classe(s) de risque pour le transport** :

**Classe DOT, ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA**

**Classe** : Produit non réglementé

**Groupe d'emballage** :

**DOT, ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA** Produit non réglementé  
**Dangers environnementaux :** Sans objet.  
**Précautions particulières pour l'utilisateur :** Sans objet.  
**Transporter en vrac conformément à l'annexe II du  
MARPOL 73/78 et le code IBC :** Sans objet.  
**« Règlement type » de l'ONU :** Produit non réglementé

## 15. Renseignements réglementaires

Ce produit doit être classé selon le critère de l'UE.

Le produit est un dispositif médical selon la directive UE-93/42.

15.1 Numéro ONU

15.2 Règlements nationaux

15.3 Numéro EU

15.4 Symboles de danger



15.5 Désignation de danger

**Irritant**

15.6 Mentions de risque

**36/37/38** Irritant pour les yeux, le système respiratoire et la peau

**43** Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

15.7 Mentions de sécurité:

**S : 2, 9, 16, 23, 26, 28, 24/25, 37/39**

**2** Conserver hors de la portée des enfants.

**9** Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé.

**16** Conserver à l'écart de toute source d'inflammation. Ne pas fumer.

**23** Ne pas respirer les vapeurs.

**26** En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement avec beaucoup d'eau et de savon et consulter un médecin.

**28** Après un contact avec la peau, se laver immédiatement avec beaucoup d'eau et de savon.

**24/25** Éviter le contact avec la peau et les yeux.

**37/39** Porter des gants appropriés et une protection des yeux/du visage.

**Statut États-Unis-O.S.H.A. :** selon les critères de la norme fédérale sur la communication de renseignements à l'égard des matières dangereuses des États-Unis, cette matière n'est pas dangereuse.

## 16. Autres renseignements

**Date de révision par Premier :** 10/15/2024

**Numéro de la révision :** 9

### Mentions de risque pertinentes

**36/37/38/43** Irritant pour les yeux, le système respiratoire et la peau  
**irritant**

Le matériau doit être conservé dans les contenants d'origine. Les contenants vides ne doivent pas être réutilisés.

### Données ANSI/NFPA 704

Feu = 1

Santé = 0

Réactivité = 0

Danger particulier = aucun

**Numéro de fournisseur :** 073014

---

Les informations contenues dans ce document sont basées sur nos connaissances actuelles. Cependant, elles ne constitueront pas une garantie pour toute caractéristique particulière du produit et n'établiront pas une relation contractuelle légalement valide. L'entreprise Premier Dental Products n'offre pas de garanties expresses ni implicites en ce qui concerne les informations disponibles dans ce document et n'assume aucune responsabilité en ce qui concerne leur exactitude et exhaustivité. Premier Dental Products conseille aux personnes qui reçoivent ces informations de déterminer elles-mêmes si elles répondent à leurs besoins particuliers.

---

1024019 Eng Rev11 FR Rev9