

# Fiche technique santé-sécurité

## Enamel Pro® Varnish

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

**Identification du produit:** 9007540, 9007541,9007542, 9007543, 9007544,9007545, 9007547

**Nom du produit :** Enamel Pro® Varnish

**Nom de la société :** Premier Dental Products Company  
1710 Romano Drive  
Plymouth Meeting, PA 19462 É.-  
U. Tél. : 610-239-6000  
Télec. : 610-239-6171  
N° d'urgence : 610-239-6000

**Utilisation recommandée :** Pour le traitement de l'hypersensibilité dentinaire et la réduction de la sensibilité postopératoire. Il peut être employé pour recouvrir les cavités.

**Restrictions d'utilisation :** Réservé à un usage professionnel.

### 2. Identification des dangers

#### Classification de la substance chimique

Irritation cutanée cat. 2

Sensibilisation cutanée cat. 1

Irritation oculaire cat. 2

Toxicité spécifique pour certains organes cibles cat. 3

Liquide inflam. cat. 2



**Pictogramme(s) de danger** Point d'exclamation, Hautement inflammable

**Mot-indicateur :** Attention, Danger

### 3. Composition/Information sur les ingrédients

Nom chimique:	Numéro CAS :	WT %	Classifications:
Dihydrate de sulfate de calcium	10101-41-4	1-10%	Irritation cutanée cat. 2 Irritation oculaire cat. 2 Irritation resp. cat. 3
Phosphate dibasique de sodium	7558-79-4	1-10%	Irritation cutanée cat. 2 Irritation oculaire cat. 2
Éthanol	64-17-5	10-30%	Liquide inflam. cat. 2
Fluorure de sodium	7681-49-4	1-10%	Tox. aiguë cat. 3 Irritation cutanée cat. 2 Irritation oculaire cat. 2
Colophane	8050-09-7	50-70%	Sensibilisation cutanée cat. 1

### 4. Mesures de premiers soins

#### Symptômes :

##### Contact avec la

**peau :** Il pourrait se produire une faible irritation au niveau de la région affectée.

##### Contact avec

**les yeux :** Il pourrait se produire une irritation et des rougeurs.

**Ingestion :** Il pourrait se produire une irritation de la gorge.

**Inhalation :** Aucun symptôme.

#### Action :

##### Contact avec

**la peau :** Lavez immédiatement avec beaucoup de savon et d'eau.

##### Contact avec

**les yeux :** Rincez l'œil à l'eau courante durant 15 minutes.

**Ingestion :** Rincez la bouche avec de l'eau.

**Inhalation :** Consultez un médecin.

## 5. Mesures de combat contre le feu

<b>Procédé d'extinction :</b>	Un procédé d'extinction adéquat pour le milieu environnant devrait être utilisé. Pour refroidir les contenants, utilisez la vaporisation d'eau.
<b>Dangers d'exposition :</b>	Émet des fumées toxiques lors de sa combustion.
<b>Protection pour pompiers :</b>	Portez un appareil de respiration autonome. Portez des vêtements protecteurs pour éviter le contact avec la peau et les yeux.

## 6. Mesures suivant un déversement accidentel

<b>Précautions personnelles :</b>	Pour des détails concernant les précautions personnelles, reportez-vous à la section 8 de la FTSS. Pour prévenir la fuite de liquide de contenants crevés, placez le côté endommagé sur le dessus.
<b>Précautions environnementales :</b>	Ne laissez pas s'écouler dans les égouts et les cours d'eau. Confinez / arrêtez le déversement à l'aide de bandes.
<b>Méthodes de nettoyage :</b>	Absorbez avec de la terre sèche ou du sable. Transférez dans un conteneur identifié pouvant être scellé pour mise au rebut selon une méthode appropriée.

## 7. Manipulation et entreposage

<b>Conditions d'entreposage :</b>	Entreposez dans un endroit frais et bien aéré. Gardez le contenant hermétiquement fermé.
-----------------------------------	--

## 8. Contrôles d'exposition / Protection personnelle

<b>Ingrédients dangereux :</b>	ÉTHANOL TWA 1 920 mg/m <sup>3</sup>
<b>Protection respiratoire :</b>	Protection respiratoire non requise
<b>Protection des mains :</b>	Gants protecteurs
<b>Protection des yeux :</b>	Lunettes de sécurité. Assurez-vous qu'un bassin oculaire est à proximité.
<b>Protection de la peau :</b>	Vêtements protecteurs

## 9. Propriétés physiques et chimiques

<b>État physique:</b>	Liquide
<b>Couleur :</b>	Blanc cassé
<b>Odeur:</b>	Parfumé
<b>Taux d'évaporation :</b>	Lent
<b>Également soluble dans :</b>	Éthanol

## 10. Stabilité et réactivité

<b>Stabilité :</b>	Stable sous des conditions normales
<b>Conditions à éviter :</b>	Chaleur
<b>Matières à éviter :</b>	Agents oxydants puissants. Acides puissants
<b>Produits de décomposition dangereux :</b>	Émet des fumées toxiques lors de la combustion

## 11. Informations toxicologiques

<b>Ingrédients dangereux :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Éthanol IVN RAT DL50 175 mg/kg ORL MUS DL50 3 450 mg/kg ORL RAT DL50 52 mg/kg</li><li>Fluorure de sodium ORL MUS DL50 57 mg/kg ORL RAT DL50 52 mg/kg SCU RAT DL50 175 mg/kg</li></ul>
<b>Voies d'exposition :</b>	Pour connaître les symptômes des voies d'exposition, référez vous à la section 4 de la FTSS.

## 12. Informations écologiques

<b>Mobilité :</b>	Rapidement absorbé dans le sol
<b>Persistance et dégradation naturelle :</b>	Biodégradable
<b>Potentiel de bioaccumulation :</b>	Aucune accumulation biologique potentielle
<b>Autres effets indésirables :</b>	Écotoxicité négligeable

## 13. Considérations sur la mise au rebut de produit

**N.B. :** Nous attirons l'attention de l'utilisateur sur l'existence possible de règlements nationaux ou régionaux concernant la mise au rebut.

## 14. Informations sur le transport :

Le produit n'est pas classé comme dangereux au sens des règlements en matière de transport

**ADR/RID: n/a**

**OACI/IATA: n/a**

**OMI/IMDG: n/a**

## 15. Informations réglementaires :

### Mentions de risque :

R11:	Très inflammable.
R32:	Le contact avec les acides produit la libération de gaz très toxiques.
R43:	Le contact pourrait rendre la peau sensible.
R36/38:	Irritant pour les yeux et la peau.
R36/37/38:	Irritant pour les yeux, le système respiratoire et la peau

### Mentions de danger :

H319 Provoque une irritation oculaire grave

H315 Provoque une irritation cutanée

H317 Peut provoquer une allergie cutanée

H225 Liquide très inflammable

H335 Peut irriter les voies respiratoires

### Mentions de prudence :

**P210** Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. Ne pas fumer.

**P233** Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

**P264** Se laver soigneusement après la manipulation du produit.

**P261** Éviter de respirer les vapeurs.

**P272** Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas sortir du lieu de travail.

**P271** Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

**P280** Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux et du visage.

**P305+P351+P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

**P337+P313** Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

**P302+P352** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon.

**P332+P313** En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

**P362** Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.

**P303+P361+P353** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

**P370+P378** En cas d'incendie : utiliser un agent extincteur approprié à l'incendie environnant pour l'extinction.

**P403+P235** Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

**P501** Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales et nationales.

**Remarque :** Les informations réglementaires données ci-dessus indiquent seulement les principales réglementations qui s'appliquent particulièrement au produit décrit sur la fiche de santé-sécurité. L'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence possible de dispositions complémentaires qui complètent ces règlements. Consultez tous les règlements ou dispositions internationaux, nationaux et locaux applicables.

## **16. Autres informations**

**Date de révision par Premier :** 12/21/2015

**Numéro de la révision :** 7

**Numéro de fournisseur :** 013015

---

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.

---

121554 Eng Rev8 FR Rev7