

EN

**COSMEDENT** [www.cosmedent.com](http://www.cosmedent.com) | 800.621.6729  
**Enamelize®** | A COMPOSITE POLISHING PASTE

## INSTRUCTIONS FOR USE

**DESCRIPTION**

Enamelize® The final polish! Enamelize will bring natural tooth structure, dental composite resin, porcelain and metals to the highest polish attainable. This dental polishing paste will greatly increase the gloss, luster and surface smoothness of your restoration. Use Enamelize as the final polish on microfills, nanofills, microhybrids, metals and natural dentition. It is also the best material for the routine care of bonded restorations. Enamelize creates a shine that is so beautiful you must try it to believe it.

**COMPOSITION**

Enamelize consists of water, aluminum oxide, emulsifier, glycerin, vegetable oil and methylparabene.

**INDICATIONS FOR USE**

- Polishing of composite materials.
- Polishing of all metal restorations.
- After diamond polishing paste on porcelain.
- After use of prophylactic paste on natural dentition.

**DISPOSAL INSTRUCTIONS**

Dispose of contents/container in accordance with local regulation.

**CONTRAINDICATIONS**

Enamelize is contraindicated if patient is known to be allergic to any of the ingredients of Enamelize.

**SIDE EFFECTS**

May cause irritation in sensitive patients.

**INTERACTIONS**

None

**DIRECTIONS FOR USE**

- ① Apply Enamelize to areas you wish to polish.

Light pressure buffing with a rubber prophylactic cup or felt wheel is all that is needed to finish with a sheen that will amaze you and will enhance the quality of your restoration.

A soft buff with a dry piece of gauze will increase the luster.

**HYGIENE/DISINFECTION**

Disinfection of the syringe can be carried out using commercially available disinfecting solution.

**NOTICE**

Serious incidents must be reported to DeltaMed GmbH, the responsible importer and the responsible authority

**WARNING**

Enamelize may cause irritation in sensitive persons. In case of contact with the eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical attention.

**STORAGE**

- Store at 39-75°F (4 - 24°C).
- Shelf life: see information on syringes and/or packages.
- Keep away from sunlight.
- Keep material out of reach of children.
- Do not use after the expiration date.

**DISPOSAL**

Do not allow to enter into surface water or drains. Dispose of waste according to applicable legislation.

**PACKAGING**

Enamelize 3 gram individual syringe, Enamelize 36 gram tube

**Rx** **IMPORTANT PRODUCT INFORMATION**

Federal (U.S.) law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.

FR

**COSMEDENT** [www.cosmedent.com](http://www.cosmedent.com) | 800.621.6729  
**Enamelize®** | PÂTE À POLIR POUR COMPOSITES

## MODE D'EMPLOI

**DESCRIPTION**

Enamelize® Le poli final ! Enamelize permettra d'obtenir le poli le plus brillant possible pour la structure dentaire naturelle, la résine composite dentaire, la porcelaine et les métaux. Cette pâte à polir dentaire augmentera considérablement le brillant, l'éclat et le poli de la surface de la restauration. Utiliser Enamelize pour le polissage final sur les matériaux microchargés, nanochargés et microhybrides, les métaux et la dentition naturelle. Il s'agit également du meilleur matériau pour les soins courants des restaurations collées. Enamelize crée un brillant tellement beau qu'il faut absolument l'essayer pour le croire.

**COMPOSITION**

Enamelize contient de l'eau, de l'oxyde d'aluminium, un émulsifiant, de la glycérine, de l'huile végétale et du méthylparabène.

**INDICATIONS**

- Polissage des matériaux composites.
- Polissage de toutes les restaurations métalliques.
- Après la pâte à polir diamantée sur la porcelaine.
- Après utilisation d'une pâte de polissage prophylactique sur la dentition naturelle.

**INSTRUCTIONS POUR L'ÉLIMINATION**

Jeter le contenu/conteneur conformément aux réglementations locales.

**CONTRE-INDICATIONS**

Enamelize est contre-indiqué en cas d'allergie connue du patient à l'un de ses ingrédients.

**EFFETS SECONDAIRES**

Peut provoquer une irritation chez les patients sensibles.

**INTERACTIONS**

Aucune

**MODE D'EMPLOI**

- ① Appliquer Enamelize sur les zones à polir.

Un bufflage avec une légère pression au moyen d'une cupule prophylactique en caoutchouc ou un disque de feutre suffira pour finir avec un poli stupéfiant et améliorera la qualité de la restauration.

Un feutre doux avec une gaze sèche permettra d'obtenir un résultat plus éclatant.

**HYGIÈNE/DÉSINFECTION**

La désinfection de la seringue peut être réalisée avec une solution désinfectante disponible dans le commerce.

**AVIS**

Les incidents graves doivent être signalés à DeltaMed GmbH, à l'importateur concerné et aux autorités compétentes.

**MISE EN GARDE**

Enamelize peut provoquer une irritation chez les personnes sensibles. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de grandes quantités d'eau et consulter un médecin.

**CONSERVATION**

- Conserver entre 4 et 24 °C.
- Durée de vie : voir les informations figurant sur les seringues et/ou les emballages.
- Tenir le produit à l'abri de la lumière solaire.
- Tenir le matériau hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le produit après sa date limite d'utilisation.

**ÉLIMINATION**

Le produit ne doit pas s'écouler dans les eaux de surface ni les canalisations. Eliminer les déchets conformément aux lois applicables.

**CONDITIONNEMENT**

Enamelize seringue individuelle de 3 g, Enamelize tube de 36 g

Remarque : Ce produit a été développé pour une utilisation dans le domaine dentaire et doit être utilisé conformément à son mode

PT

**COSMEDENT** [www.cosmedent.com](http://www.cosmedent.com) | 800.621.6729  
**Enamelize®** | UMA PASTA DE POLIMENTO DE COMPÓSITO

## INSTRUÇÕES DE USO

**Descrição**

Enamelize®: o polimento final Enamelize levará a estrutura natural do dente, resina composta dental, porcelana e metais ao mais alto polimento possível. Esta pasta de polimento dentário aumentará significativamente o brilho, o lustro e a suavidade da superfície da restauração. Usar Enamelize como polimento final em microenchimentos, nanoenchimentos, micro-hibridos, metais e dentição natural. É também o melhor material para o cuidado rotineiro de restaurações coladas. Enamelize cria um brilho belíssimo que é necessário experimentar para acreditar.

**Composição**

Enamelize consiste em água, óxido de alumínio, emulsificante, glicerina, óleo vegetal e metilparabeno.

**Indicações de uso**

- Polimento de materiais compósitos.
- Polimento de todas as restaurações metálicas.
- Depois de pasta de polimento adamantado em porcelana.
- Depois do uso de pasta profilática na dentição natural.

**Instruções de descarte**

Descartar o conteúdo/recipiente de acordo com a regulamentação local.

**Contraindicações**

Enamelize é contraindicada se o paciente for alérgico a qualquer um dos ingredientes de Enamelize.

**Efeitos colaterais**

Pode causar irritação em pacientes sensíveis.

**Interações**

Nenhuma

**Instruções de uso**

- ① Aplicar Enamelize nas áreas a polir.

O polimento de pressão leve com um copo de profilaxia de borracha ou roda de feltro é tudo o que é necessário para concluir com um brilho surpreendente e melhorar a qualidade da restauração.

② Um polimento suave com um pedaço seco de gaze aumentará o brilho.

**Higiene e desinfecção**

A desinfecção da seringa pode ser feita com uma solução desinfetante disponível no mercado.

**AVISO**

Incidentes graves devem ser relatados à DeltaMed GmbH, ao importador responsável e à autoridade responsável

**ADVERTÊNCIA**

Enamelize pode causar irritação em pacientes sensíveis. Em caso de contato com os olhos, enxaguar imediatamente com água abundante e consultar um médico.

**ARMazenamento**

- Armazenar entre 4 e 24 °C.
- Vida útil: ver informação nas seringas e/ou embalagens.
- Manter longe da luz do sol.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Não usar o produto após a data de validade.

**DESCARTE**

Não permitir a entrada em águas superficiais ou drenos. Eliminar os resíduos de acordo com a legislação aplicável.

**EMBALAGEM**

Seringa individual de 3 gramas de Enamelize, tubo de 36 gramas de Enamelize

Nota: este produto foi desenvolvido para uso no setor odontológico e deve ser usado de acordo com as instruções de uso. O fabricante não assume responsabilidade por danos causados pelo seu uso para

qualquer outra finalidade. O usuário também é obrigado a assumir a responsabilidade de verificar, antes de usar, se o material é adequado e se pode ser usado para a finalidade pretendida, especialmente se não for mencionada nas instruções de uso.

Brazil Importer:  
HAIAT BAZZI Eireli ME (BZ)  
Rua Nunes Machado 618  
Reboucas Curitiba PR  
Cep: 8025, Brazil  
CIA LTDA 8.04.244-5 0008  
Reg.Nr. 25351.782115/2008-21