

# Instructions d'utilisation

## Liquide de formation

(Accessoire pour céramique dentaire)



## Instructions d'utilisation

【Nom de l'appareil】 Liquide de formation

【Modèle/Spécifications】

Catégorie	Code	Spécifications (millilitre par flacon)
Liquide de mélange pour porcelaine de masquage OP	OF	15, 50, 240
Liquide spécial pour porcelaine corporelle	CFS	15, 50, 240
Liquide de glaçure	GY	5, 15, 50, 240

【Composition】 Le liquide formateur produit par H<sub>2</sub>O, C<sub>4</sub>H<sub>10</sub>O<sub>2</sub> et C<sub>5</sub>H<sub>12</sub>O<sub>2</sub>.

【Utilisation prévue】 Le liquide de mise en forme est divisé en liquide spécial pour la porcelaine corporelle, liquide de mélange pour porcelaine de masquage (OP), et liquide de glaçure, mélangé avec la poudre de porcelaine pour modeler et fabriquer des dents en porcelaine.

【Indications】 Accessoire utilisé pour mélanger les poudres de céramique dentaire, approprié pour la réparation des dommages dentaires (caries, dents endommagées, etc.), les restaurations de ponts fixes pour dents manquantes, et les restaurations esthétiques pour dents décolorées. Le liquide de mise en forme empêche le séchage rapide du matériau céramique et augmente la plasticité lors de l'empilement. Le ratio recommandé de mélange de poudre et de liquide est le suivant :

Modèle	Catégorie de poudre de porcelaine	Catégorie de liquide de mise en forme	Ratio recommandé de mélange de poudre et de liquide
Céramique métallique	Agent de liaison de porcelaine dorée	Liquide spécial pour porcelaine masquante (OF)	1g : 0.67g
	Porcelaine masquante OP	Liquide spécial pour porcelaine masquante (OF)	1g : 0.43g
	Porcelaine dentinaire opaque, porcelaine dentinaire, Séries de porcelaines semi-transparentes et transparentes	Liquide spécial pour porcelaine corporelle (CFS)	1g : 0.39g
	Poudre de glaçure, porcelaine de réparation, porcelaine colorée	Liquide de glaçure (GY)	1g : 0.67g
Céramique zircon	Porcelaine dentinaire opaque, porcelaine dentinaire, Séries de porcelaines semi-transparentes et transparentes	Liquide spécial pour porcelaine corporelle (CFS)	1g : 0.39g
	Poudre de glaçure, porcelaine de réparation, porcelaine colorée	Liquide de glaçure (GY)	1g : 0.67g

【Contre-indications】 Réactions allergiques aux ingrédients contenus dans ce produit.

【Précautions et avertissements】

- À usage dentaire uniquement et à garder propre.
- En cas de contact accidentel avec les yeux ou de contact prolongé avec les tissus oraux et inhalation, rincer immédiatement avec de l'eau en abondance.

【Instructions】 Le produit est utilisé avec la céramique dentaire.

- Utiliser le liquide de masquage de porcelaine (OF) pour mélanger les agents de liaison de porcelaine dorée et la porcelaine de base masquante.

- Utiliser le liquide spécial pour la porcelaine corporelle (CFS) pour mélanger la porcelaine dentinaire opaque, la porcelaine dentinaire et les qualités semi-transparentes.
- Utiliser le liquide de glaçure (GY) pour mélanger la poudre de glaçure, la porcelaine de réparation et la porcelaine colorée.
- Mélanger la poudre de porcelaine avec un liquide de mise en forme spécial, suivre les instructions d'opération et les paramètres de cuisson.
- Éviter un mélange trop vigoureux qui pourrait incorporer des bulles dans le mélange. Durant et après le mélange, effectuer une vérification visuelle pour s'assurer de l'uniformité et de l'absence de corps étrangers.

**【Conditions de stockage】** Ce produit doit être stocké dans un environnement à température appropriée et protégé de la lumière directe du soleil. Veuillez conserver le produit hors de portée des enfants. L'emballage doit être scellé.

**【Conditions de transport】** Ce produit n'est pas soumis à la régulation du transport des marchandises dangereuses. Avant le transport, vérifier que le carton est intact et bien scellé. Assurer qu'il n'y a pas de fuites, d'effondrements, de précipitations ou de dommages durant le transport. Ne pas stocker les marchandises avec des substances fortement alcalines ou de l'eau. Protéger les produits contre l'exposition directe au soleil, la pluie et les températures élevées pendant le transport.

**【Élimination】** Ce produit n'est pas un déchet dangereux, son élimination ou celle de son conteneur peut se faire conformément aux réglementations nationales ou locales.

**【Date de production】** Voir l'étiquette du produit.

**【Durée de conservation】** 12 mois.

**【Origine】** Fabriqué en Chine

**【Symboles graphiques】**

Symbole graphique	Description du symbole	Symbole graphique	Description du symbole
	Article fragile, manipuler avec soin		Plage de température: -18 °C à 50 °C
	Consulter le manuel d'utilisation, ou la version électronique du manuel		Plage d'humidité: 30 % à 80 %
	Conserver au sec		Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé
	Instructions d'utilisation (voir le manuel)		Limite de superposition à 5 couches
	Date de production		Sensible à l'exposition au soleil
	Date d'expiration		À usage sur prescription uniquement
	Code de lot		Fabricant
	Organisme d'évaluation de conformité		Représentant autorisé dans l'UE
	Dispositif médical, indiquant que l'article est un dispositif médical		Importateur en Europe