Instructions d'utilisation

WAX DISK

[Mode d'emploi]

- 1. Fabriquer le modèle en cire : Suivez les instructions d'utilisation de la machine CAD/CAM.
- 2. Utilisation pour la coulée.
- Évitez toute mise en température rapide lorsque vous utilisez un revêtement en cristobalite. [Conditions recommandées]
 - (1) Augmentez la température en passant de la température ambiante à 250 °C en 60 minutes.
 - (2) Maintenez cette température pendant 60 minutes.
 - (3) Augmentez la température à 700 °C en 30 minutes.
 - (4) Maintenez pendant 30 minutes.
- · Les modèles en cire doivent être placés à une certaine distance les uns des autres (au moins 1 mm).
- La température ambiante doit être comprise entre 15 et 25 °C.
- Résidus d'incinération : Vert, Bleu : aucun Ivoire : 0.2%

[Attention]

- 1. Ne brûlez pas ce matériau dans une pièce fermée. N'inhalez pas la fumée ou la vapeur générée par l'incinération. Utilisez des ventilateurs, des extracteurs de fumée, etc. dans la pièce.
- 2. Cessez d'utiliser ce matériau en cas de problème avant ou pendant son utilisation. Par exemple, un corps étranger est mélangé avec le produit.
- 3. Veillez à ne pas vous brûler lorsque vous façonnez ce matériau au moyen de la chaleur.

[Remarque importante]

- 1. Si le patient montre un quelconque symptôme d'hypersensibilté, cessez d'utiliser le matériau et consultez immédiatement un médecin.
- 2. Si le technicien de laboratoire montre un quelconque symptôme d'hypersensibilté, cessez d'utiliser le matériau et consultez immédiatement un médecin.
- 3. N'utilisez pas ce matériau chez les patients ayant déjà présenté des symptômes d'hypersensibilité, tels qu'éruption cutanée, dermatite ou démangeaisons dues à la cire.
- 4. Les techniciens de laboratoire ayant déjà présenté des symptômes d'hypersensibilité, tels qu'éruption cutanée, dermatite ou démangeaisons dues à la cire, doivent utiliser des gants et ne pas toucher directement le matériau.
- 5. Informer les utilisateurs et les patients que tout accident grave impliquant le dispositif doit être signalé au fabricant et aux autorités compétentes de l'État membre dans lequel l'utilisateur ou le patient réside.

[Conservation]

- Conservez à 50 °C maximum.
- Ne laissez pas le produit dans un endroit où la température est élevée (p. ex., à proximité d'une étuve ou à la lumière directe du soleil).
- Un système d'extinction d'incendie doit se trouver dans les pièces où le produit est utilisé et conservé.
- Conservez le produit dans un endroit où il n'existe pas de risque d'incendie et n'en stockez pas de grandes quantités dans un seul endroit.
- Évitez la lumière directe du soleil pendant la conservation et le transport.
- · Conservez le produit correctement de façon à ce qu'il ne puisse être utilisé que par du personnel dentaire.

Date d'expiration

Il n'y a pas de date d'expiration précise, mais il doit être utilisé dans les 10 ans suivant la date de fabrication.

[Informations relatives à l'élimination]

Les stocks restants doivent être éliminés conformément aux exigences légales nationales correspondantes.

[Risque potentiel]

Ce produit peut provoquer des réactions allergiques telles qu'éruption cutanée et dermatite.





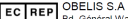




[Fabriqué par :]



Tél.: (+81) 533–57–7121 / Fax: (+81) 533–57–1764
Courriel: box@yamahachi-dental.co.jp
Site Web: www.yamahachi-dental.co.jp



Bd. Général Wahis, 53, 1030 Brussels, Belgium



