

### Brosse à polir Diabrush ceram

#### **Champ d'application:**

Polissage de l'émail des dents et des matériaux d'obturation dentaires. S'applique uniquement à l'émail des dents. Risque de blessure lors d'un contact avec la gencive.

#### **Méthode d'application:**

Préparation (nettoyage, désinfection et stérilisation) voir les instructions de préparation.

Pour des performances optimales, la vitesse de rotation recommandée est de 1 000 à 5 000 tours par minute. Le non-respect des vitesses de rotation provoque un risque de sécurité élevé. Éviter les températures trop hautes en raison de dommages possibles à la pulpe. À n'utiliser que conformément à la direction et/ou de la manière prévue. Les indications du fabricant de la turbine doivent être respectées. Nous recommandons le port d'un masque chirurgical et de lunettes de protection. Temps de polissage maximum : 15 secondes. Utilisation intermittente ou par tamponnements. Refroidir à l'eau si souhaité. Aucun moyen de polissage supplémentaire n'est nécessaire. Les indications du fabricant du micromoteur et/ou de la turbine doivent être respectées.

#### **Qualité:**

Tiges de laiton nickelé, fibres abrasives

#### **Risques:**

Comme la tige n'entre pas en contact avec la muqueuse buccale et si elle est utilisée selon les règles de l'art, on peut ne pas s'attendre à des réactions allergiques chez les patients. Il n'y a pas de réactions allergiques connues chez les patients

#### **Élimination:**

Les instruments qui ne sont plus utilisés doivent être éliminés avec les déchets hospitaliers.

#### **Fabricant:**

DIASWISS S.A. \* Rte de St Cergue 293 \* CH-1260 Nyon \* Tel: +41 22 301 56 00