



1. POGO ?

Pogo = l'instrument de polissage capable de créer 1 poli exceptionnel sur les matériaux de restauration les plus durs, en 1 seule étape.

2. Utilisations de Pogo ?

Restaurations antérieures pour un résultat très brillant.

Après finition à une forme définitive à l'aide d'une fraise tungstène ou d'une fraise à finir diamantée ou un disque papier.

La surface de la restauration doit alors présenter une surface lisse et sans défaut. Disque flexible, idéal pour les surfaces planes et les espaces interproximaux.

3. Quels matériaux à polir avec Pogo ?

Tous les composites mycrohybrides, microfinés et fluide avec un résultat de très haute brillance.

Efficace aussi sur les céramique (Ceramco par exemple) et même le métal.

Cependant, l'utilisation de Pogo sur les amalgames n'est pas recommandée, à cause de la forme de son disque.

4. Pogo peut-il être utilisé avec des pièces à main haute vitesse ou des turbines ?

Non, Pogo doit être utilisé avec un contre angle bleu (normal).

5. Quelle est la vitesse de rotation préconisée avec Pogo ?

7,500 et 20,000 tours /minute.

A basse vitesse (7 500 - 10 000 tpm), (opérateur contrôle mieux le disque

A haute vitesse (15 000 - 20 000 tpm), la brillance apparaît encore plus rapidement.

6. Toutes les faces du disque peuvent-elles être utilisées ?

La surface large et plate doit être utilisée en contact avec la restauration pour optimiser son efficacité.

La face opposée, également chargée de particules de diamant, peut être utilisée partout où elle s'adapte.

Les bords polissent également, à condition de ne pas exercer de pression trop forte qui pourrait déloger le mandrin du disque ou le détériorer et réduire son efficacité.

Dans ces circonstances, la restauration pourrait aussi être abîmée.



DENTSPLY

Source d'inspiration et d'action

7. Que remplace PoGo ?

- PoGo peut remplacer jusqu'à 3 étapes de polissage pour certains systèmes
=> - **3 à 5 min / restauration**
- PoGo évite l'utilisation fastidieuse de pâte.

8. Pourquoi n'y-a-t-il pas de pointes et de cupules PoGo ?

Cupules et pointes ont été fabriquées avec le même matériau que les disques PoGo mais la géométrie de ces formes ne permettait pas d'obtenir la même efficacité.

9. Que faut-il utiliser pour le polissage des restaurations postérieures ?

Pointes et cupules ENHANCE

=> Surface lisse recherchée pour les dents postérieures.

10. Pogo peut-il être réutilisé ?

Pogo = recommandé en usage mono patient

Pogo ne peut pas être stériliser à l'autoclave mais peut être désinfecté dans une solution adaptée.

La résistance de Pogo permet de les réutiliser 4 à 5 fois.

11. De la chaleur se dégage de Poco ?

Identique aux autres instruments de finition et polissage.

Innocuité testée vis-à-vis des patients.

Utilisation possible d'un flux d'air.

12. Quelle est la durée de conservation de Pogo

3 ans.



DENTSPLY

Source d'inspiration et d'action