



Nic Tone

Digue en caoutchouc

PRESENTATION

Référence	Epaisseur
MU 001	Thin 0,15 mm
MU 002	Medium 0,27 mm
MU 003	Heavy 0,40 mm

Recharges de 36 digues bleues

INDICATIONS & AVANTAGES

La Digue en Caoutchouc Nic Tone protège les patients contre les risques d'inhalation, d'ingestion d'instruments.

UN CHAMP PARFAITEMENT SEC

La Digue en Caoutchouc Nic Tone offre l'isolation appropriée pour obtenir un champ opératoire parfaitement sec. L'utilisation de cotons salivaires ne procure qu'une siccité relative par rapport aux exigences de qualité requises en odontologie.

PROTECTION

La Digue en Caoutchouc Nic Tone constitue une barrière antibactérienne efficace pour le praticien, l'assistant et le patient atteint d'infection.

VISIBILITE

Un excellent accès élargi au champ opératoire. Grâce à sa couleur contrastante avec les tissus oraux, la Digue en Caoutchouc Nic Tone facilite la concentration sur le champ opératoire. Son efficacité dans la rétraction des tissus mous améliore l'accès au champ opératoire.

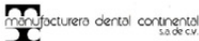


Nic Tone

Digue en caoutchouc

MODE D'EMPLOI ET GUIDE TECHNIQUE EN 10 ETAPES :

1. Déterminer la ou les dents concernées.
2. Choisir la Digue en Caoutchouc Nic Tone d'épaisseur appropriée.
3. Perforer la digue selon la ou les dents concernées.
4. Positionner la digue correctement centrée sur un cadre à digue et la lubrifier au niveau des perforations.
5. Sélectionner le type et la taille du crampon selon la position de la dent et l'état de la couronne.
6. Placer le crampon sur la dent et s'assurer de son adaptation aux surfaces dentaires. Placer un fil de soie autour du crampon afin de prévenir une possible déglutition, notamment pour les patients anesthésiés ou inclinés en arrière.
7. Presser avec le crampon.
8. Placer la digue préparée sur le cadre à digue et fixer le crampon.
9. Mise en place de la digue au niveau de la dent concernée, adaptation de la digue et du fil de soie.
10. Adaptation du crampon, d'abord en lingual, puis en vestibulaire, vérification de sa mise en place correcte au niveau de la zone de travail et des zones adjacentes. Désinfecter ensuite le champ opératoire avec de l'alcool ou de l'hypochlorite de sodium.



Fabricant :
Calle Industria del Plástico
2113 Fraccionamiento Zapopan Industrial Norte,
Zapopan, Jalisco, México 45210
Fax (52) 33 3633-7402
www.dental.com.mx

bisico
AU SERVICE DE VOTRE PRACTIQUE

► N° Vert 0 800 247 420

Distribué par : Bisico France
120 Allée de la Coudoulette,
F - 13680 Lançon de Provence
Tél. : +33 (0)4 90 42 92 92
Fax : +33 (0)4 90 42 92 61
www.bisico.fr - svce.commercial@bisico.fr

Représentant européen
ADVENA Ltd.
Thorne Widgery House
33 Bridge Street
Hereford HR4 9DQ - UK