



# MAINTENANCE

## DES CONTRE-ANGLES ET PIÈCES À MAIN DE CHIRURGIE ET IMPLANTOLOGIE.

Reportez-vous à la notice d'utilisation du produit pour les procédures complètes d'entretien de nettoyage et de stérilisation. Ce dispositif médical est livré «non stérile». Avant qu'il ne soit utilisé, veuillez vous conformer à la présente procédure.

### 1 PRÉPARATION



#### A. RETRAIT DE L'OUTIL

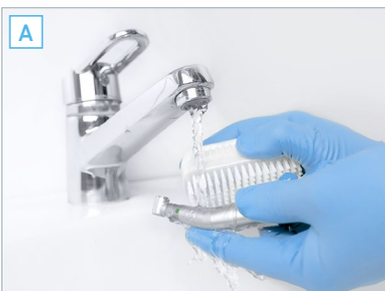
- Retirez l'instrument rotatif du système de serrage
- Découplez le contre-angle du moteur

#### B. PRÉ-DÉSINFECTION

- Désinfection externe avec une solution pour instruments dentaires

⊘ Ne pas immerger l'instrument dans un bain désinfectant.

### 2 NETTOYAGE



#### A. NETTOYEZ À L'EAU COURANTE <38°

#### B. CURETAGE / SEULEMENT POUR LE CA 1:2.5

- Éliminez minutieusement la saleté et les dépôts éventuels des buses à l'aide d'un débouche spray
- Séchez les buses avec de l'air comprimé puis le reste de l'instrument avec un chiffon

⊘ Ne pas immerger dans un bain à ultrasons



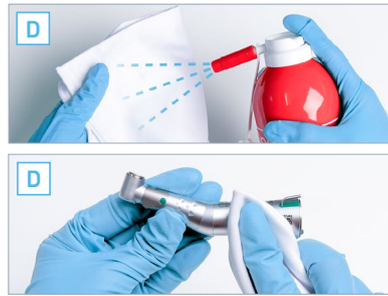
#### C. NETTOYAGE INTERNE AVEC AQUACARE

- Secouez l'Aquacare avant l'utilisation
- Utilisez l'embout Aquacare ①\*
- Maintenez l'instrument tête vers le bas protégée par un chiffon absorbant et actionnez le bouton de l'Aquacare pendant 2 secondes
- Utilisez l'embout Aquacare ③\*
- Maintenez l'instrument tête vers le bas protégée par un chiffon absorbant et actionnez le bouton de l'Aquacare pendant 2 seconde



\* Toutes les références des embouts se trouvent sur la dernière page du document.

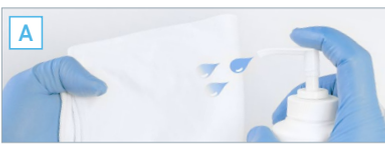
### 3 NETTOYAGE



#### D. NETTOYAGE INTERNE ET EXTERNE AVEC DU SPRAYNET

- Secouez le Spraynet avant l'utilisation
- Utilisez l'embout Spraynet ①\*
- Maintenez l'instrument tête vers le bas protégée par un chiffon absorbant et actionnez le bouton du Spraynet pendant 1 seconde
- Nettoyez l'extérieur du contre-angle avec un chiffon imbibé de Spraynet

### 3 DÉSINFECTION



#### A. DÉSINFECTION À L'AIDE DE DÉSINFECTANT DE SURFACES

(respecter les indications d'utilisation du fabricant)

⊘ Ne pas immerger l'instrument dans un bain désinfectant

OU

#### B. DÉSINFECTION THERMIQUE

(respecter les indications d'utilisation du fabricant)

### 4 LUBRIFICATION



#### A. LUBRIFICATION AVEC LUBRIFLUID

- Secouez le Lubrifluid avant l'utilisation
- Utilisez l'embout Lubrifluid ①\*
- Maintenez l'instrument tête vers le bas protégée par un chiffon absorbant et actionnez le bouton du Lubrifluid pendant 1 seconde
- Effectuez ensuite un test de fonctionnement pendant 30 sec à basse vitesse pour éliminer le surplus éventuel de lubrifiant
- Stockage immédiat: placez les instruments tête vers le bas afin que les résidus d'huile puissent s'écouler

### 5 STÉRILISATION



#### A. PLACEZ LE CONTRE-ANGLE DANS UN SACHET DE STÉRILISATION

#### B. STÉRILISEZ SELON LES INDICATIONS DU FABRICANT

- Les instruments portant le symbole  peuvent être stérilisés en autoclave

⚠ Ne stériliser que des instruments nettoyés et lubrifiés

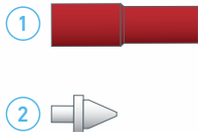
\* Toutes les références des embouts se trouvent sur la dernière page du document.

# MAINTENANCE

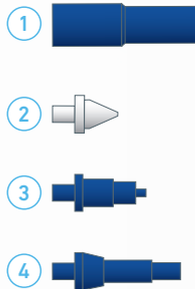
## ACCESSOIRES



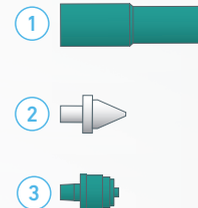
**SPRAYNET**  
500 ml spray de nettoyage.  
Emballage de 6 pièces  
REF. 1600036-006



**LUBRIFLUID**  
500 ml lubrifiant  
Emballage de 6 pièces  
REF. 1600064-006



**AQUACARE**  
500 ml spray de nettoyage.  
Emballage de 6 pièces  
REF. 1600617-006



**LUBRICARE 2**  
Système de maintenance  
REF. 1601156-001



**LUBRIMED**  
Emballage de 6 cartouches  
REF. 1600037-006