



ASPIJECT®

Active

Seringue pour infiltration et anesthésie
tronculaire avec aspiration active

MODE D'EMPLOI

MODE D'EMPLOI

1.

A l'aide du piston, tirer le dispositif de retenue à ressort de la cartouche complètement vers l'arrière de manière à créer un espace où insérer la cartouche.

2.

Maintenir la cartouche en place avec le pouce et l'index d'une main pour l'empêcher de pivoter. Avec l'autre main, faire pivoter le piston d'un quart de tour ou d'un demi-tour (dans le sens des aiguilles d'une montre) de façon à ce que les crochets se fixent à l'extrémité de la cartouche.

3.

L'aspiration est obtenue en tirant fermement le piston vers l'arrière.

4.

Retirer la cartouche en exécutant les manipulations ci-dessus en sens inverse.

ENTRETIEN DE LA SERINGUE

La seringue ASPIJECT® est fabriquée à partir d'un acier inoxydable haut de gamme et d'une matière thermoplastique d'ingénierie résistant spécialement à la chaleur et aux produits chimiques. La seringue peut être stérilisée par n'importe quelle méthode, puisqu'elle supporte des températures allant jusqu'à 200°C.

Comme tous les instruments en acier inoxydable, la seringue ASPIJECT® doit être soigneusement nettoyée et rincée avant stérilisation. La plupart des solutions anesthésiques ont un PH acide et si les traces ne sont pas éliminées avant la stérilisation, il peut se produire des décolorations à la surface de l'acier.

GARANTIE

La seringue ASPIJECT® est garantie contre les vices de fabrication pendant 5 ans.

La garantie ne couvre pas des dommages dus à un entretien insuffisant ou à un maniement incorrect.

FABRICANT

RØNVIG Dental Mfg. A/S · Gl. Vejlevej 59 · DK-8721 Daugaard · Danemark

Tel.: +45 70 23 34 11 · Fax: +45 76 74 07 98

E-mail: export@ronvig.com · www.ronvig.com

