

NOVABONE[®]

Dental Putty

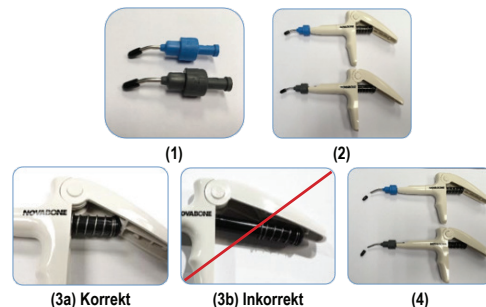
Patronspruta

800004 Rev. 003

Användningsinstruktioner

Indikationer:

NovaBone Dental Putty Patronspruta indikeras enbart för användning med NovaBone Dental Putty-patroner. Patronerna säljs separat och levereras förfyllda med bentransplantatersättning.



Användningsinstruktioner:

1. Ta loss patronen från brickan.
2. Pressa patronen in i sprutan tills den låses fast.
3. Passa in den svarta plastkolven och fjädern mot det plana stödet på undersidan av handtagsspaken som pekas ut av den tryckta pilen på handtaget. **OBS:** Passa **inte** in den med den korta stolpen som visas i Figur 3b, eftersom handtaget inte kommer att stänga eller fungera korrekt i detta läge.
4. Ta bort det lilla svarta locket från patronens topp.
5. Kläm ihop handtaget med ett långsamt och stadigt tryck för att trycka ut bentransplantatskittet.
6. Ta bort och släng patronen efter användning.

Sterilitet:

Patronsprutan levereras icke-steril och måste steriliseras före användning. Sprutan kan värmesteriliseras antingen i en autoklav eller med torr värme som inte överstiger 140 °C (285 °F), eller med kall steriliseringsvätska. Rengörings- och steriliseringsinstruktioner ges nedan.

Kontraindikationer/försiktighetsåtgärder/Varningar:

Se användningsinstruktioner till NovaBone Dental Putty som levereras med protespatronerna.

Varning:

Federal lagstiftning (USA) begränsar denna protes försäljning till att endast utföras av eller på beställning av läkare.

Rengörings- och steriliseringsinstruktioner

Rengöring:

Efter användning, torka bort överflödigt material och skrap från patronsprutan.

Metod 1: Montera isär enheten genom att lyfta det bakre handtaget uppåt för att tillåta borttagning av den svarta kolven. Ta bort metallfjädern från kolven och lägg alla tre delar (handtag, kolv och fjäder) i en ultraljudsrengöringsenhet. Täck över och rengör i 16–20 minuter (vid 50 °C/122 °F om enheten har värme). Ta ut och skölj noggrant under sterilt, friskt varmvatten (avminerat vatten kan användas). Skaka av överskottsvatten och ställ upprätt för att lufttorka.

Metod 2: Montera isär enheten enligt ovan. Rengör noggrant varje del genom att borsta för hand med mild rengöringsmedel och borste med mjuka strån. Ta ut och skölj noggrant under sterilt, friskt varmvatten (avminerat vatten kan användas). Skaka av överskottsvatten och ställ upprätt för att lufttorka.

Sterilisering:

Patronsprutan bör vara torr och helt ihopmonterad före sterilisering. Montera fjädern på kolven och se till att fjäderns lilla öppning är mot kolvens bakre ände för korrekt montering (se bild 1 för korrekt tillvägagångssätt).

Bild 1



För sedan in kolven och fjädern i enheten tills kolvens bakre ände är framför plattformen på undersidan av det bakre handtagets spak (se bild 2 för korrekt tillvägagångssätt).

Bild 2



Med kolven i korrekt läge ska handtaget kunna röra sig fritt och inte ta emot under användning. Om kolven inte är i korrekt läge kommer det krävas stor kraft för att stänga handtaget, vilket kan resultera i att handtaget eller kolven spricker.

Patronsprutan kan steriliseras antingen med autoklav eller med kall steriliseringsvätska.

Sterilisering i autoklav: Fortsätt med steriliseringsproceduren enligt steriliseringsapparatusens tillverkarens instruktioner. Vanligtvis 20 minuter vid 121 °C/250 °F – 15 psi.

Sterilisering med kall steriliseringsvätska: Sänk ner enheten helt i aktiverad kall steriliseringsvätska vid 25 °C i en försluten behållare under så lång tid som rekommenderas av vätskans tillverkare. Ta upp enheten ur lösningen och skölj noggrant under sterilt varmvatten (avminerat vatten kan användas). Skaka av överskottsvatten och ställ upprätt för att lufttorka.

Tillverkare:

NovaBone Products, LLC
13510 NW US Highway 441
Alachua, Florida 32615
Tel: (386) 462-7660
Fax: (386) 418-1636
www.novabone.com

EC REP



EU-auktoriserad representant:

Peter Smith
18 Yeates Close
Thame, Oxfordshire, OX9 3AR UK