



GRENA[®] DG

NE'XGlue

Der chirurgische Zweikomponentenkleber

- + Stärkster, flexibler Kleber
- + Vielseitiges Einsatzpotential
- + Lagerung bei Raumtemperatur
- + Sofort einsetzbar

health **care** partner GmbH

2 ml 5 ml 10 ml
Einheit in 3 Größen verfügbar



3 Typen von Applikatoren

Doppelspritze, gebrauchsfertig

© CONCEPT 02

Funktionsweise von NE'XGlue

- + BSA (Bovine Serum Albumin) und Polyaldehyde werden in der Applikatorenspitze in einem Verhältnis von 4 zu 1 gemischt.
- + Spontane Reaktion
- + Polymerisation in 20-30 Sekunden
- + Volle Aushärtung nach 2 Minuten



Vorteile

- + 4 mal stärker als Produkte, die auf anderen Technologien basieren.
- + Wirkt unabhängig vom koagulopathischen Zustand des Patienten
- + Polymerisiert in 20-30 Sekunden
- + Volle Festigkeit in 2 Minuten
- + Sekundenschnell nach Entnahme einsetzbar
- + Kann bei Raumtemperatur gelagert werden
- + Kein Einfrieren, kein Aufwärmen und kein Mischen notwendig
- + „Peel to open“ Verpackung für einfache Anreicherung



NE'XGlue BESTELLINFORMATIONEN:

Artikelnummer	Produktbeschreibung	Einheit
0206-NX2	2 ml. Einheit inkl. 4 Stück Applikator-Spitzen	1
0206-NX5	5 ml. Einheit inkl. 4 Stück Applikator-Spitzen	1
0206-NX10	10 ml. Einheit inkl. 4 Stück Applikator-Spitzen	1

Anmerkung: Verschiedene Applikator-Spitzen auch separat erhältlich.

hcp-austria, Aigner Straße 35, A-5026 Salzburg
Tel.: +43 (0)662/62 12 43, Fax: DW -11
office@hcp-austria.com, www.hcp-austria.com

healthcarepartner GmbH