

ALGENIUX

MINZE

FAST SET

Dank der hohen Dimensionsstabilität, ist das Ausgießen des Modells (bei korrektem Aufbewahren des Abdruckes in hermetisch-geschlossenen Behältern) auch nach 5 Tagen möglich. Major Alginat übertrifft die von den ISO Normen 21563:2021 vorgesehenen Standards.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- ISO 21563:2021
- Halbarkeit des Produktes: 6 Jahre
- Ausgießen des Modells (bei korrektem Aufbewahren des Abdruckes): 5 Tage.
- Hypoallergene stabilisierte Formel.
- Beutel vor dem Öffnen aufschütteln.
- Der Abdruck darf nach ISO Norm 21563:2021 nur einmal gegossen werden.
- Aufbewahrung Pulver: Alginat nicht im bereits geöffneten Beutel aufbewahren. Verwenden Sie einen hermetisch geschlossenen Behälter.
- Lagerung: An einer trockenen und kühlen Stelle aufbewahren, fern von Wärmequellen und direkten Sonnenstrahlen.

EIGENSCHAFTEN

- Hochentwickelte Technologie.
- Staubfrei, für sicheres und hygienisches Arbeiten.
- Schnelle Verbindung des Pulvers mit Wasser, dadurch einfacheres Anmischen einer homogenen und plastischen Abdruckmasse.
- Sehr gute Verträglichkeit mit Dentalgipsen.
- Sehr hohe Widerstandsfähigkeit bei Abdrucknahme. Hohe Reißfestigkeit. Die technischen Werte übertreffen den ISO Standard.
- Schnellabbindend, dadurch angenehmer für den Patienten.
- Blei- und Cadmium frei. Ausgezeichnete Biokompatibilität.
- Hohe Fließfähigkeit und einfache Mischung.

QUALITÄTSSERTIFIKATION

Die Qualität der Major Alginate wurde vom Labor der NIOM getestet, als Garantie, dass die kompletten, festgelegten Qualitäts-Eigenschaften des NIOM Zertifizierungsprogrammes und des ISO Standards 21563:2021 eingehalten werden.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Die in der Tabelle angeführten Zeiten beziehen sich auf eine Mischung bei Raumtemperatur von 23°C, unter Anwendung von destilliertem Wasser



Alginat von höchster Qualität. Neu entwickeltes Alginat von höchster Qualität um die maximalen Ergebnisse der Wiedergabe aller Details zu erreichen. Ausgezeichnete Elastizität und Reißfestigkeit bei der Abdrucknahme. Dank der Technologie MAP (modified atmosphere packaging) beträgt die Haltbarkeit des Produktes 6 Jahre. Die hervorragende Dimensionsstabilität erlaubt das Ausgießen des Modells bei korrekter Aufbewahrung des Abdruckes in hermetisch-geschlossenem Behältern, auch nach 5 Tagen.

Abbindezeit: 2'30" (bei 23°C).

AROMA MINZE

FARBE ROSA

Verpackungseinheit

Artikel Nr.

REF. A7100 1x453g

2801AC



MAJOR Prodotti Dentari S.p.A.
Via Einaudi 23 - 10024 Moncalieri To Italy
Tel +39 011 6400211 - Fax +39 011 6402325
info@majordental.com - www.majordental.com

