



rev.1 20/07/2023



Nome prodotto: CERA AZZURRINA MORBIDISSIMA



Descrizione:

Cera azzurra in bastoncini di diametro 6 mm e lunghezza 140 mm.
E' una cera estremamente morbida e viscosa. E' compatibile con tutti i materiali da impronta compresi gli idrocolloidi. Disponibile in 2 formati: normale (morbida) e estiva (dura).
Conforme alla norma UNI EN ISO 15854:2005.

La CERA AZZURRINA MORBIDISSIMA trova impiego nel boxaggio dei portaimpronte, realizzazione di stops in cera e nella rilevazione, in ortodonzia, del fornice vestibolare nelle impronte in alginato.

Caratteristiche tecniche:



Colori disponibili: azzurro



Punto di fusione: 62 °C versione NORMALE
63 °C versione ESTIVA



Confezionamenti disponibili:

Cod. 314P156/44AZ



Stoccaggio:

Si consiglia di conservare il prodotto in luogo fresco (da 5°C a 23 °C) e asciutto (dal 40% al 60% di umidità), lontano da fonti di calore.



Data di scadenza:

Per risultati ottimali, utilizzare il prodotto prima della data di scadenza indicata su ogni confezione.



Uso professionale: Odontotecnico, Odontoiatra, Medico Dentista.

Si declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto.



BD/RDM 349631 - CND QO10280

La nostra attività di consulenza in merito all'uso dei nostri prodotti, rilasciata sia in forma verbale, scritta o dimostrativa, si basa sullo stato attuale della tecnica odontoiatrica e delle nostre migliori conoscenze. Essa è da considerarsi solo come indicazione senza alcun valore vincolante, anche con riferimento ad eventuali diritti di terzi, e non esonera l'utente dall'eseguire propri controlli sui prodotti, onde appurarne l'idoneità all'applicazione ed ai fini previsti. L'applicazione, l'utilizzo e la lavorazione dei prodotti hanno luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo, pertanto rientrano esclusivamente nella responsabilità dell'utente. Eventuali responsabilità di danni saranno limitate al solo valore della merce fornita e utilizzata dall'utente. Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche al prodotto in qualsiasi momento, consigliamo di leggere sempre le istruzioni per ogni nuova confezione.