



**REF**

314P992/500RS-RA



KG 0.500

**REF**

314P992/2.5RS



KG 2.500

314P996/500RADRY



**Nome prodotto:** **TENAWAX /TENAWAX DRY** Conforme alla norma CEE 91 /1 55



**Descrizione** Cera \universale in fogli multiuso ideale per basi , fissaggi , ceratura e posizionamento dei denti nella protesi mobile.

Facile da modellare ,buona resistenza all temperature del cavo orale senza subire deformazione, ottima adesione ai denti sia in resina che in ceramica,le colorazioni non ne macchiano le superfici

**Campo di utilizzo :** in aboratorio odontoprotesico. Da personale specializzato

**Caratteristiche tecniche:**



Colori disponibili: ROSA/PINK - ROSSO/RED



1.5 mm



Temperatura di ammorbidimento 35° - 40 ° Punto di fusione: 60 ° C



**Stoccaggio:**

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



**Data di scadenza:**

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



Medical Device

Uso professionale: ortodonzista, odontoiatria,odontotecnico



BD/RDM 332617 – CND QO10280 --- BD/RDM347369 – CND QO10280 (DRY)

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.