



## Silicone a reazione di poliaddizione semitrasparente a bassa viscosita' e alta durezza uso professionale odontotecnico

**Indicazioni:** Indicato per fabbricazione mascherine semitrasparenti da usare per materiali fotopolimerizzabili

### Particolarità:

- irradiazione luce uniforme e ottimale
- buona fluidita'
- alto indice di scorrevolezza
- ottimo recupero elastico
- ottima riproduzione dei dettagli
- dimensionalmente stabile nel tempo
- ottima resistenza alla lacerazione
- durezza elevata 50 ShA

Confezionamento in bottiglia 1+1 kg.  
Rapporto di miscelazione 1:1