

modello **ORTOCERVICALE**
in **LATTICE 100%**

Il lattice è un materiale di "origine" naturale, una linfa proveniente dagli alberi della gomma, viene raccolto e lavorato per assumere consistenza e forma tramite appositi stampi

Il risultato è un guancialeeelastico, anatomico e duraturo nel tempo



- si conforma ai movimenti del corpo
- permette di dormire in tutte le posizioni che si assumono durante il sonno
- materiale Termo-Sensibile che si modella sotto la pressione del corpo dando sostegno alle zone di minor pressione

composizione

- 100% Lattice Naturale

dimensioni

- 70 x 40 cm

caratteristiche

- evita posizioni scorrette per la colonna vertebrale
- allevia e previene il dolore che colpisce la zona cervicale
- allevia e previene il mal di schiena
- riduce il russare mantenendo allineate le vie respiratorie
- assorbe il peso e scarica le tensioni

Il lattice (detto anche latex) è un'emulsione di aspetto lattiginoso e consistenza collosa, generalmente di colore bianco, raramente giallo, arancio o rossastro, che si trova in determinate cellule (i laticiferi) di numerose piante superiori (euforbiacee, papaveracee, moracee, composite Asteraceae, ecc.) e nei funghi del genere *Lactarius* da cui prende il nome. Il lattice è un'emulsione complessa. Vi si possono trovare: alcaloidi, proteine, cellule, enzimi, idrocarburi e altre sostanze. La composizione del lattice può variare a seconda della specie o dell'individuo vegetale che lo secerne. La particolare consistenza è da attribuire alla presenza degli idrocarburi.

Le migliori e più pregiate qualità di lattice naturale si estraggono dall'*Hevea brasiliensis* nelle foreste tropicali asiatiche, Malesia e Sri Lanka in particolare. Qualità di lattice naturale leggermente inferiori si estraggono anche dall'*Hevea guianensis*, dall'*Hevea benthamiana* e da altri alberi produttori di lattice. Il lattice possiede straordinarie e naturali caratteristiche anallergiche e antibatteriche. È in assoluto il materiale più elastico che si conosca. Altra sua fondamentale caratteristica è la cd. "resilienza", cioè la naturale e istantanea capacità di riassumere la forma originale quantunque sottoposto a pressione o allungamento. Per tale ragione è il miglior prodotto per produrre guanti per uso medico o materassi ergo-anatomici.

Questa straordinaria capacità si riscontra solo nella pelle umana.