



KIJK OP KWALITEIT

# ZACHTE LENZEN

## PRIMASOFT 38% EN 55%

Een combinatie van een 38 % of 55 % waterhoudend materiaal en een lensontwerp dat gericht is op puur comfortabel dragen.

### Constructie

Door de speciaal ontworpen randconstructie is de beweging van de Primasoft ten opzichte van de buitenste laag van de traanfilm zeer soepel en bevordert een effectieve traanventilatie, zonder invloed uit te oefenen op de rand en binnenzijde van de oogleden. De optimale flexibiliteit van de Primasoft garandeert een grotere mate van comfort terwijl evenzeer de behandeling en het schoonmaken van deze contactlens geen problemen geeft door de uitgekiende balans tussen flexibiliteit en vormvastheid.

### Informatie

Voor meer informatie over dit product kunt u terecht op onze website [www.ucolenzen.nl](http://www.ucolenzen.nl) of bellen op 0227-601837. Wilt u liever mailen dan kan dat naar [info@ucolenzen.nl](mailto:info@ucolenzen.nl).



KIJK OP KWALITEIT

## Specificaties

<b>Watergehalte</b>	<b>38% of 55%</b>
<b>Diameter</b>	9.00 tot 17.00
<b>Sterkte</b>	+/- 30.00 dpt.
<b>Middendikte - 3.00 dpt</b>	13
<b>Materiaal</b>	Gemodificeerd HEMA
<b>Productiemethode</b>	Lathe-cut
<b>Afgeleverd in</b>	0.9% NaCl, steriel zonder conserveermiddel

<b>Als eerste paslens keuze bij 38% watergehalte</b>	<b>Als eerste paslens keuze bij 55% watergehalte</b>
<b>Diameter: 13.50 mm.</b> BCR: vlakste keratometerwaarde + 0.5 mm.	<b>Diameter: 13.50 mm.</b> BCR: vlakste keratometerwaarde + 0.4 mm.
<b>Diameter: 14.00 mm.</b> BCR: vlakste keratometerwaarde + 0.8 mm.	<b>Diameter: 14.00 mm.</b> BCR: vlakste keratometerwaarde + 0.6 mm.
<b>Diameter: 14.50 mm.</b> BCR: vlakste keratometerwaarde + 1.0 mm.	<b>Diameter: 14.50 mm.</b> BCR: vlakste keratometerwaarde + 0.8 mm.