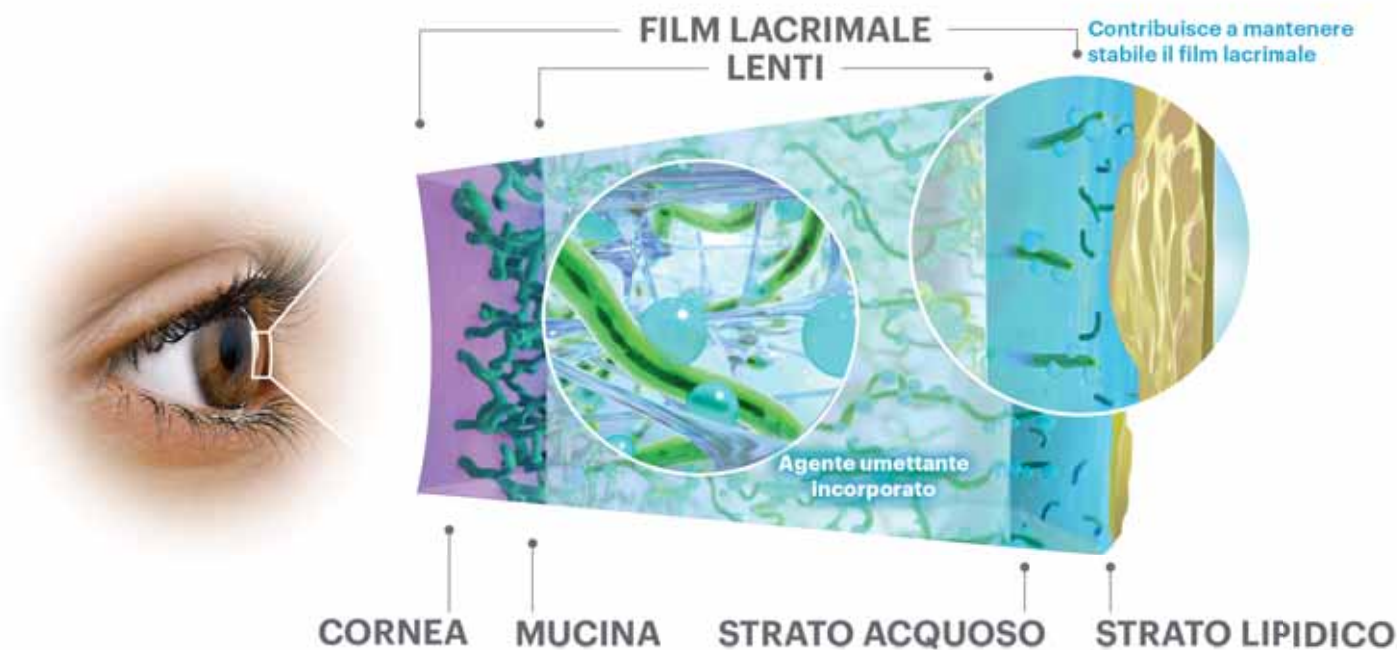




Per portatori che passano molto tempo in ambienti sfidanti, davanti a dispositivi digitali, e hanno bisogno di lenti a contatto che li aiutino a ridurre la sensazione di occhi stanchi

## ACUVUE® OASYS 1-Day

EYE-INSPIRED™ Innovation | Tecnologia HydraLuxe™



Al solo scopo illustrativo

### Tecnologia HydraLuxe™

- Crea nella lente un reticolo fitto e uniforme, affine al film lacrimale
- Mantiene la lente idratata in modo naturale grazie a componenti simil-lacrimali
- Simula l'azione dei componenti fondamentali del film lacrimale, mantenendolo stabile<sup>1</sup>

### Performance eccellente

- Offre prestazioni superiori in termini di comfort, visione e facilità di inserimento e rimozione<sup>2,3</sup>
- È parte della famiglia ACUVUE® OASYS, imbattuta a livello di comfort<sup>2</sup>

### Elevata protezione dai raggi UV

- Blocca il 99.9% dei raggi UVB e il 96% dei raggi UVA<sup>5</sup>



**MOISTURE-INFUSED**  
PER L'IDRATAZIONE



**UV BLOCKING**  
PER LA SALUTE DELL'OCCHIO



**INVISIBLE EDGE**  
PER COMFORT

<sup>1</sup>. JJV Data on file 2015, HydraLuxe™ Technology Definition. <sup>2</sup>. www.clinicaltrials.gov is a website maintained by the NIH. The 23 clinical studies evaluated subjective comfort as a primary or secondary endpoint for ACUVUE® OASYS Brand with HYDRACLEAR® Plus or ACUVUE® OASYS 1-Day with HydraLuxe™ Technology. Review conducted as of August 2, 2018. <sup>3</sup>. JJV Data on file 2016. Statistical superiority achieved on Comfort, Vision and Handling using the validated Contact Lens User Experience (CLUE) questionnaire from two randomized, masked, crossover clinical studies (n=119 and n=276). <sup>4</sup>. Compared to ACUVUE® OASYS Brand Contact Lenses with HYDRACLEAR(R) PLUS Technology. <sup>5</sup>. Verso Dailies Total 1: JJV data on file 2016. Clinical Performance of ACUVUE® OASYS Brand 1-Day Contact Lenses with HydraLuxe(TM) Technology in Two Clinical Trials.



Da ACUVUE® OASYS - Imbattuto a livello di comfort<sup>2</sup>

Uno sguardo più approfondito:

### Specifiche del prodotto

Materiale	senofilcon A	Spessore al centro	0.085mm (-3.00D)
Tecnologia umettante	Tecnologia HydraLuxe™	Trasmissibilità all'Ossigeno (Dk/t) (boundary and edge corrected)**	121x10 <sup>-9</sup> (-3.00D)
Contenuto d'acqua	38%	% di Ossigeno che attraversa la cornea	98% (occhi aperti)
Curva base	8.5mm, 9.0mm	Filtro UV di classe 1 <sup>§</sup>	99.9 UVB, 96% UVA
Diametro	14.3mm	Caratteristiche di visibilità	Tinta di visibilità, indicatore di verso "1-2-3"
Intervallo poteri	Da -0.50D a -6.00D (con step di 0.25D) Da -6.50D a -12.00D (con step di 0.50D) Da +0.50D a +6.00D (con step di 0.25D) Da +6.50D a +8.00D (con step di 0.50D)	Programma di sostituzione raccomandato	Monouso: sostituzione giornaliera
		Formati disponibili	Confezione da 30 e 90 lenti

### I punti fondamentali da sottolineare nel consigliare le lenti ACUVUE® OASYS 1-Day

- ✓ La Tecnologia HydraLuxe™ simula le lacrime, la naturale idratazione dei tuoi occhi
- ✓ Comfort per tutto il giorno e visione eccezionale: sensibilità al contrasto migliorata fino al 30% in più<sup>4</sup>
- ✓ Estrema facilità di inserimento e rimozione riscontrata da 9 portatori su 10<sup>5</sup>
- ✓ Riduce la sensazione di occhi affaticati
- ✓ Elevata protezione dai raggi UV<sup>§</sup>
- ✓ Sostituzione giornaliera per lenti nuove e fresche ogni giorno, senza la necessità di doverle pulire e conservare

Le lenti adatte per vincere le sfide di ogni giorno

\*\* Trasmissibilità dell'ossigeno al centro delle lenti -3.00D con valori di Dk corretti al bordo. Unità: (cm/sec) (ml O<sub>2</sub>/ml x mm Hg) at 35°C Dk determinato con metodo polarografico.  
 § Tutte le lenti a contatto ACUVUE® sono dotate di Filtro UV di Classe 1 o Classe 2 per aiutare a proteggere gli occhi dai raggi UV. Le Lenti a Contatto con protezione UV non sostituiscono gli occhiali da sole con lenti anti-UV in quanto non ricoprono completamente gli occhi e l'area circostante.