

PRESSE-INFORMATION

4.284 Zeichen (mit Leerzeichen)

Was bieten moderne Kontaktlinsen?

Silikonhydrogellinsen: Tragekomfort auf höchstem Niveau

Eine Tatsache mit Folgen: Mehr als die Hälfte aller Träger weicher Kontaktlinsen bemerken am Ende des Tages einen abnehmenden Tragekomfort. Dies führt zu Unzufriedenheit und ist die Hauptursache dafür, dass Fehlsichtige mit dem Kontaktlinsentragen ganz und gar aufhören. Die Herausforderung für Kontaktlinsenhersteller bestand daher darin, neue Materialien für einen verbesserten und einen länger anhaltenden Tragekomfort zu entwickeln. Eine gute Sauerstoffversorgung des Auges sowie optimierte Oberflächeneigenschaften sind dabei der Schlüssel für ein rundum komfortables Gefühl beim Kontaktlinsentragen.

Innovative Technologie für hohe Verträglichkeit

Materialmix aus Hydrogel und Silikon macht es möglich: Moderne Silikonhydrogellinsen wie ACUVUE ADVANCE® mit HYDRACLEAR® von Johnson & Johnson erfüllen die Bedürfnisse der Kontaktlinsenträger nach einem lang anhaltenden Tragekomfort. Mit der HYDRACLEAR®-Technologie setzte Johnson & Johnson neue Maßstäbe im Tragekomfort: Diese Technologie kombinierte erstmals die sehr hohe Sauerstoffdurchlässigkeit bisheriger Silikonhydrogellinsen mit der Geschmeidigkeit.

Bei Rückfragen:
Ulf Werner • Laub & Partner GmbH
Kedenburgstr. 44 • 22041 Hamburg

Phone: +49/(0)40/656972-15 • Fax: +49/(0)40/656972-50

dig-
keit und Flexibilität herkömmlicher Hydrogellinsen.

Bei Rückfragen:
Ulf Werner • Laub & Partner GmbH
Kedenburgstr. 44 • 22041 Hamburg
Phone: +49/(0)40/656972-15 • Fax: +49/(0)40/656972-50

So konnten die Vorteile dieser zwei Kontaktlinsentypen in einer Kontaktlinse vereint werden. Das Ergebnis sind Markenkontaktlinsen wie ACUVUE ADVANCE® mit HYDRACLEAR®, die aufgrund ihrer ausgezeichneten Materialeigenschaften sehr angenehm zu tragen sind. Dabei bewirkt ein in der Kontaktlinse integrierter Benetzungswirkstoff, dass die Oberfläche während des Tragens seidig-glatt bleibt. So spüren die Träger die Kontaktlinse kaum auf dem Auge und haben den ganzen Tag über ein angenehm frisches Gefühl. Anders als bei Silikonhydrogellinsen der ersten Generation ist die Oberfläche bereits wasseranziehend und muss nicht nachträglich behandelt werden. So bleibt die Oberfläche glatt und sehr benetzbar.

Ideale Lösungen für besondere Ansprüche

Eine weitere Silikonhydrogellinse brachte Johnson & Johnson mit ACUVUE® OASYS™ mit HYDRACLEAR® PLUS auf den Markt, für welche die patentierte HYDRACLEAR®-Technologie weiterentwickelt wurde. Diese Kontaktlinse eignet sich speziell für Menschen, deren Augen sich schnell müde und trocken anfühlen und die in allen Alltagssituationen wie z. B. Computerarbeit oder in trockenen und klimatisierten Räumen einen gleichbleibend hohen Tragekomfort bis zum Ende des Tages erwarten.

Seit einiger Zeit können auch Fehlsichtige mit einer Hornhautverkrümmung ihre Kontaktlinse sehr komfortabel tragen. Mit ACUVUE ADVANCE® for ASTIGMATISM bietet das Unternehmen eine ebenfalls auf der HYDRACLEAR®-Technologie basierende torische Kontaktlinse für Menschen mit einer Hornhautverkrümmung an. Um eine Hornhautverkrümmung optimal auszugleichen, wurde diese Kontaktlinse wiederum mit dem

Bei Rückfragen:

Ulf Werner • Laub & Partner GmbH

Kedenburgstr. 44 • 22041 Hamburg

Phone: +49/(0)40/656972-15 • Fax: +49/(0)40/656972-50

einzigartigen Accelerated Stabilization Design (ASD) kombiniert: Dieses besondere Design, das die Lidkräfte beim Blinzeln für eine optimale Ausrichtung der Kontaktlinsen nutzt, garantiert auch bei schnellen Blickrichtungswechseln wie z. B. beim Autofahren oder bei sportlichen Aktivitäten und sogar im Liegen eine klare und stabile Sehqualität.

Beste Schutz – gute Sehqualität

Zusätzlich verfügen ACUVUE ADVANCE[®] mit HYDRACLEAR[®], ACUVUE ADVANCE[®] for *ASTIGMATISM* und ACUVUE[®] OASYS[™] mit HYDRACLEAR[®] *PLUS* über den höchsten bei weichen Austauschkontaktlinsen derzeit verfügbaren UV-Schutz der Klasse 1. Dadurch werden das Augeninnere und die Hornhaut wirkungsvoll vor schädlichen Sonnenstrahlen geschützt.*
Kurzum: Die Silikonhydrogellinsen von Johnson & Johnson ermöglichen Fehlsichtigen, von allen Vorteilen moderner Kontaktlinsen zu profitieren. Sie sind auch noch nach vielen Stunden sehr angenehm zu tragen, leicht auf und ab zu setzen, bieten eine optimale Sehqualität und hohe Verträglichkeit. Da es sich bei Kontaktlinsen um Medizinprodukte handelt, sollten sie immer von einem Augenoptiker oder -arzt professionell angepasst und regelmäßig kontrolliert werden.

Weitere Informationen zum Thema Kontaktlinsen sowie zu allen ACUVUE[®] Markenkontaktlinsen unter www.acuvue.de.

* UV-Strahlen absorbierende Kontaktlinsen sind kein Ersatz für Sonnenbrillen mit UV-Schutz, da sie das Auge und seine Umgebung nicht vollständig abschirmen.

Bei Rückfragen:
Ulf Werner • Laub & Partner GmbH
Kedenburgstr. 44 • 22041 Hamburg
Phone: +49/(0)40/656972-15 • Fax: +49/(0)40/656972-50