



Свойства

- Технология HYDRACLEAR®
- Пропускание 97% кислорода к центральной части роговицы¹
- Сочетает преимущества гидрогелевых и силикон-гидрогелевых материалов
- Влагосодержание 47%
- Тонированы и имеют индикатор стороны «123» (индикатор правильного положения линзы)
- УФ-фильтр 1 класса

Преимущества

- Превосходная смачиваемость и гибкость
- Глаза без признаков раздражения, такие же, как и без линз²
- Исключительное ощущение комфорта³
- Посадка и ощущения как при ношении гидрогелевых линз
- Удобство обращения с линзой
- Защита глаз от вредного воздействия УФ-А лучей и УФ-В лучей⁴

ACUVUE® ADVANCE® with HYDRACLEAR®

От +8,00D до -12,00D

Параметры контактных линз

Материал	Galyfilcon A	Сочетает преимущества гидрогелевых и силикон-гидрогелевых материалов
Влагосодержание	47%	Низкий модуль упругости для оптимального подбора и высокого комфорта
Базовая кривизна	8,3 мм, 8,7 мм	Оптимальный подбор для большинства пациентов
Диаметр	14,0 мм	
Оптическая сила	От -0,50D до -6,00D (шаг 0,25D) От -6,50D до -12,00D (шаг 0,50D) От +0,50D до +6,00D (шаг 0,25D) От +6,50D до +8,00D (шаг 0,50D)	Подходит для большинства пациентов со сферической коррекцией
Рекомендованный режим ношения	Дневное ношение: замена через 2 недели	Более частая замена линз обеспечивает меньшее число осложнений
Толщина в центре*	0,07 мм	Оптимальна для манипуляций
Кислородная проницаемость материала (Dk)**	60×10^{-11} (с коррекцией по границе и краю)	
Пропускание кислорода линзой (Dk/t)**	86×10^{-9} (с коррекцией по границе и краю)	Превосходит требования, предъявляемые к линзам дневного и продленного ношения ^{5,6}
% кислорода, поступающего к центральной части роговицы	97%	
УФ-защита	УФ-фильтр блокирует 99% УФ-В лучей, 90% УФ-А лучей	Защита глаз от УФ-излучения ⁴
Другие преимущества	Тонированы и имеют индикатор стороны «123» (индикатор правильного положения линзы)	Удобство обращения с линзами
	Внутренний увлажняющий компонент	Не требуется дополнительной обработки поверхности линз

*В центре линзы оптической силы -3,00D. ** Ед. Fatt при 35°C.

Подбор контактных линз ACUVUE® ADVANCE® with HYDRACLEAR®

Пациенты с миопией/гиперметропией. Первичные пациенты. Пробный подбор ACUVUE® ADVANCE® 8,3/14,0

После установки линзы наблюдается: избыточная подвижность линзы при моргании, отставание краев или выраженная децентрация линзы

Попробуйте подобрать альтернативные линзы с более плотной посадкой

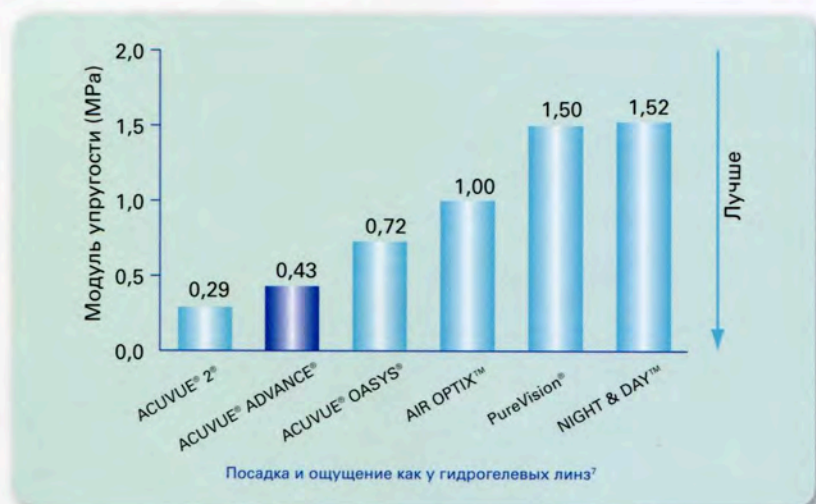
Характеристики оптимально подобранных контактных линз:

- полностью покрывают роговицу;
- адекватно сдвигаются, обеспечивая обмен слезной жидкости (0,2–0,4 мм);
- гладко скользят при пробном сдвигании линзы (push-up test)

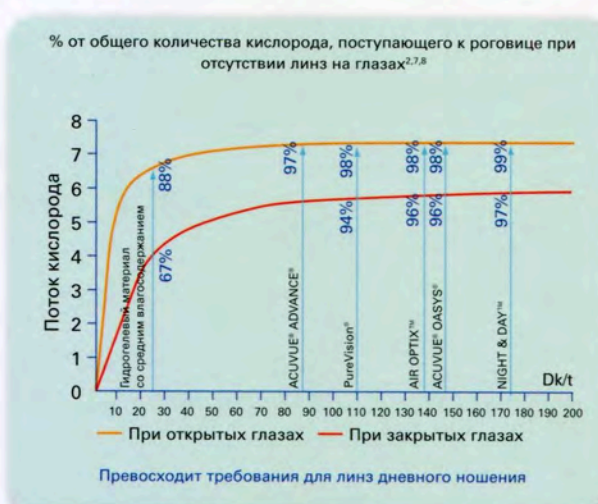
После установки линзы наблюдается: недостаточная подвижность линзы при моргании, вдавленные следы на конъюнктиве, сопротивление при пробном сдвигании линзы (push-up test)

Попробуйте подобрать ACUVUE® ADVANCE® 8,7/14,0

Высокая гибкость



Пропускание кислорода



Субъективная оценка комфорта

ACUVUE® ADVANCE® with HYDRACLEAR® устанавливает новые стандарты для дневного ношения контактных линз, обеспечивая необыкновенный продолжительный комфорт⁷

