

## **NanoLutein**

### **Новое поколение продуктов для глаз**

**FitLine NanoLutein** - первый в мире продукт для глаз с лютеином, зеаксантином и витамином Е в наномицеллированной жидкой форме, оптимально действующий на глаза и хорошее зрение.

В последнее время возрастные заболевания глаз: дистрофия сетчатки, глаукома, катаракта заметно помолодели. Научно-технический прогресс привел к резкому увеличению нагрузки на зрение. Любой яркий свет, излучение от мониторов, экранов телевизоров разрушительно действуют на самую важную часть глаза – макулу – центральную область сетчатки. Кроме этого, существуют и другие факторы риска, которые способствуют заболеванию глаз. Это:

- \* курение;
- \* несбалансированное питание;
- \* светлый цвет глаз;
- \* стресс;
- \* женский пол;
- \* возраст старше 40 лет;

Одним из важных методов борьбы с фотоповреждением служит надежная система антиоксидантной защиты сетчатки, основными компонентами которой являются каратоноиды. Среди всех каратоноидов только лютеин и зеаксантин обладают способностью проникать в ткани глаза, эффективно защищать наши глаза, особенно центральную зону сетчатки от действия наиболее агрессивной части спектра дневного света, частично поглощая его и подавлять образование свободных радикалов, предотвращая разрушение сетчатки и помутнение хрусталика. Важным компонентом антиоксидантной защиты является также витамин Е, который ускоряет регенерацию поврежденных клеток сетчатки, препятствует повышению ломкости и проницаемости капилляров.

Нанолютеин используется при:

- \* синдроме компьютерного зрения;
- \* состоянии зрительного утомления;
- \* напряжении при длительном чтении (экзамены);
- \* работе за компьютером;
- \* воспалительном заболевании глаз;
- \* близорукости;
- \* дистрофическом состоянии сетчатки и стекловидного тела;
- \* начальной возрастной катаракте;
- \* ношении контактных линз.
- \* диабете;
- \* глаукоме.

### В чем состоят особенности *FitLine NanoLutein*?

1. Высшее качество, чистота и гарантия - производство по стандартам GMP, эксклюзивно только в PM-International AG.

2. Лютеин и зеаксантин относятся из-за своей жирорастворимой формы к трудно растворяющимся веществам. Благодаря запатентованной и научно обоснованной NanoSolve-технологии достигается значительно более быстрая и от 5 до 10 раз более лучшая биодоступность по сравнению с немицеллированными традиционными формами.

3. Без консервантов, только натуральные компоненты, входящие в состав вещества.

4. Запатентованный экстракционный способ извлечения жиров и масел и запатентованное сырье. Щадящий экстракционный способ извлечения жиров и масел для натурального высококачественного продукта.

5. Содержит сложные эфиры лютеина в таком виде, в каком они находятся в овощах и фруктах.

6. На 61% лучшая биодоступность сложных эфиров лютеина по сравнению со свободным лютеином.

7. Тщательный подбор в группе (лютеин, зеаксантин, витамин E), что позволяет значительно улучшить результативность и качество.

### В результате нанолютеин:

- \* предупреждает или приостанавливает дистрофию сетчатки;
- \* помогает восстановить поврежденную структуру глаза;
- \* улучшает кровообращение в тканях глаза;
- \* помогает защитить глаза от ультрафиолетового излучения;
- \* обеспечивает отток продуктов обмена;
- \* повышает зрительную работоспособность;
- \* устраняет покраснения глаз, дискомфорт и болезненные ощущения в области глаз.

Пищевая добавка, **30 мл** бутылочка содержит 30 доз.

<b>Содержание</b>	<b>на 100 г</b>
Энергия	1396 кДж (337 ккал)
Протеин	< 0,1г
Углеводы	80,3г
Жиры	16,1г
Лютеин	380мг
Зеаксантин	21мг
Витамин E	1000мг

**Состав:** глицерин, масло растительного происхождения, эмульгатор соевый лецитин, витамин E, экстракт, содержащий каротиноиды из *Tagetes Erecta* с лютеином и зеаксантином.

**Приготовление:** Растворить 2 пипетки по 0,5 мл в день в любом холодном напитке.

Фирма-изготовитель: Липоид ГмбХ Фригенштрассе 4, 67065 Людвигсхафн/Райн, Германия

\* 1DD - рекомендованная дневная доза в соответствии с директивой маркировки пищевых продуктов ЕС (90/469/ЕЕС)