



LES YEUX

RENSEIGNEMENTS SUR LES MÉDICAMENTS

Les vitamines et les produits de santé naturels peuvent interagir avec vos médicaments ou être contre-indiqués dans le cas de certaines maladies. Consultez votre professionnel de la santé pour trouver le produit qui vous convient, en fonction de vos besoins et de votre état de santé, ainsi que des contre-indications et des effets secondaires possibles.

Y VOIR UN PEU PLUS CLAIR

Comme nos yeux sont extraordinaires ! En plus de traiter des quantités phénoménales d'informations à toute heure, ils peuvent aussi distinguer des milliers de couleurs et de nuances. Malheureusement, à mesure que nous vieillissons, des maladies comme la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA) peuvent affecter notre vue. La DMLA est l'une des principales causes de perte de vision chez les adultes de plus de 55 ans.

UNE MEILLEURE ALIMENTATION POUR UNE MEILLEURE VISION

Une alimentation équilibrée comprenant des aliments sains comme le kale (chou frisé), les carottes et les agrumes est l'une des meilleures choses que vous puissiez faire pour vos yeux. Mais si cela n'est pas réaliste dans votre situation actuelle, vous pouvez bonifier votre alimentation par des suppléments pour la santé oculaire de haute qualité contenant des vitamines antioxydantes et des caroténoïdes (lutéine et zéaxanthine) qui peuvent également contribuer à prévenir la DMLA ou en ralentir la progression. Quoi qu'il en soit, la meilleure façon de vous armer contre la DMLA, c'est de vous renseigner à son sujet. Votre pharmacien-ne est là pour vous aider à mieux comprendre la DMLA et à choisir les suppléments qui vous conviennent.

| | | | |
|---|---|---------------------------------|-------------------------|
|  | OCULAIRE AVANCÉE MULTIVITAMINE | RECOMMANDATION DU PHARMACIEN | |
| | | FORMATS DISPONIBLES | 60 120 |

Ingrédients actifs

Lutéine, zéaxanthine.

Propriétés/Indications

La lutéine est un antioxydant qui aide à maintenir la santé des yeux. Elle favorise la santé de la macula, de la rétine et du cristallin grâce à ses propriétés antioxydantes, tout en filtrant la lumière bleue nocive.

Posologie (adultes)

2 caplets par jour, de préférence avec de la nourriture, quelques heures avant ou après la prise d'autres médicaments ou produits de santé naturels, ou selon les recommandations de votre professionnel de la santé.

Remarques :

| | | | |
|---|--|---------------------------------|-----------|
|  | LUTÉINE GÉLULES 20 MG | RECOMMANDATION DU PHARMACIEN | |
| | | FORMATS DISPONIBLES | 60 |

Ingrédients actifs

Lutéine, zéaxanthine.

Propriétés/Indications

La lutéine est un antioxydant qui aide à maintenir la santé des yeux. Elle favorise la santé de la macula, de la rétine et du cristallin grâce à ses propriétés antioxydantes, tout en filtrant la lumière bleue nocive. Cela peut contribuer à réduire le risque de cataractes et de dégénérescence maculaire liée à l'âge.

Posologie (adultes)

1 gélule par jour, avec de la nourriture, ou selon les recommandations de votre professionnel de la santé.

Remarques :

| | | | |
|---|--|---------------------------------|-----------|
|  | FORMULE POUR LES YEUX COMPRIMÉS | RECOMMANDATION DU PHARMACIEN | |
| | | FORMATS DISPONIBLES | 60 |

Ingrédients actifs

Lutéine, zéaxanthine.

Propriétés/Indications

La lutéine est un antioxydant qui aide à maintenir la santé des yeux. Elle favorise la santé de la macula, de la rétine et du cristallin grâce à ses propriétés antioxydantes, tout en filtrant la lumière bleue nocive.

Posologie (adultes)

2 comprimés par jour, de préférence avec de la nourriture, quelques heures avant ou après la prise d'autres médicaments ou produits de santé naturels, ou selon les recommandations de votre professionnel de la santé.

Remarques :

| | | | |
|---|---|---------------------------------|-----------|
|  | FORMULE POUR LES YEUX AVEC OMÉGA-3 | RECOMMANDATION DU PHARMACIEN | |
| | | FORMATS DISPONIBLES | 75 |

Ingrédients actifs

Lutéine, zéaxanthine, huile de poisson.

Propriétés/Indications

Aide à maintenir et soutenir la vision chez les personnes atteintes de cataractes et de dégénérescence maculaire liée à l'âge (liées à des dommages causés par la lumière du soleil). Aide à améliorer la densité optique du pigment maculaire. Aide à soulager les symptômes du syndrome de l'œil sec. Peut réduire le risque de cataractes et de dégénérescence maculaire liée à l'âge.

Posologie (adultes)

1 gélule, 3 fois par jour, avec de la nourriture, quelques heures avant ou après la prise d'autres médicaments ou produits de santé naturels, ou selon les recommandations de votre professionnel de la santé.

Remarques :
