



La forme liquide de la thérapie à la lutéine! Complément alimentaire avec 20 mg de lutéine, zéaxanthine et oligo-éléments

Conception

„EAGLE EYE LUTEIN 20 VISION DRINK“ est un complément alimentaire en meilleure qualité. Les ingrédients assurent une grande conformité et une très bonne tolérabilité.

Le développement a été basé sur une médecine basée sur des preuves et les dernières découvertes scientifiques.

Indications et domaines d'application

Les yeux sont soumis quotidiennement à un stress. Des facteurs comme la lumière du soleil, l'utilisation quotidienne de smartphones ou de PC en plus aussi l'air ambiant sec ou poussiéreux souvent rendent nos yeux très sec.

C'est pourquoi que nos yeux devraient être suffisamment alimentés en nutriments nécessaires.

Avec „EAGLE EYE LUTEIN 20 VISION DRINK“ il s'agit d'un complément alimentaire, qui a été développé spécialement pour le maintien de la vue.

Il contient de la lutéine et de la zéaxanthine, les caroténoïdes lutéine et zéaxanthine se trouvent en forte concentration dans la tache dite jaune de la macula. La lutéine FloraGLO® est une lutéine libre extraite du souci.

La vitamine C et le zinc sont des antioxydants. On les trouve dans les agrumes, les myrtilles, l'argousier (vitamine C) et l'huile de germe de blé.

Vision: La vitamine B2 (riboflavine) et le zinc contribuent au maintien d'une vision normale.

Stress oxydatif: Les vitamines B2, le cuivre et le zinc contribuent à protéger les cellules du stress oxydatif.

Système immunitaire: La vitamine C, le cuivre et le zinc contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire.

Fatigue: Les vitamines B2 et C aident à réduire la fatigue et l'épuisement.

Système nerveux: Les vitamines B2 et C contribuent au fonctionnement normal du système nerveux.

Conseil d'utilisation

Prendre une ampoule par jour au repas ou après le repas. Bien agiter avant la consommation.

Remarques importantes

- Ce produit ne peut remplacer un régime alimentaire varié et équilibré et un mode de vie sain.
- La dose journalière recommandée ne doit pas être dépassée.
- Sans agents de conservation.
- Les flacons sont stériles jusqu'à la première utilisation.
- Protéger de la lumière directe du soleil.
- Ne pas utiliser au-delà de la date de péremption.
- A conserver hors de portée des enfants.

Propriétés du produit

Micronutriments pour maintenir la vision

- Contient 20 mg de lutéine libre, de la vitamine B2, du cuivre et du zinc.
- Biodisponibilité élevée grâce à la technologie ActiLease®.
- Convient aux personnes souffrant d'allergies, aux végétaliens et aux végétariens.
- Saveur orange-citron vert.
- Sans gluten et sans lactose.
- Sans arômes ni colorants artificiels.

Information d'allergènes

Les ingrédients du produit ne contiennent pas d'allergènes soumis à l'étiquetage conformément au règlement (UE) n° 1169/2011 et susceptibles de déclencher une allergie ou une intolérance.

Stockage:

Conserver de préférence dans un endroit sec à température ambiante (entre 15° et 25).

Conditionnement: (pack mensuel)

30 ampoules à 25 ml

Littérature

Tous les documents originaux sont en possession de:

INNOMEDIS AG

Walther-Rathenau-Strasse 5

D-50996 Köln

info@ocovers.eu

Complément alimentaire à base de Lutéine, de zéaxanthine, d'oligo-éléments et de vitamines

Commentaires supplémentaires sur la composition

La vitamine B2 (riboflavine) et le zinc contribuent au maintien d'une acuité visuelle normale.
Avec sucres (fructose) et des édulcorants.

DÉCLARATION NUTRITIONNELLE <small>(teneurs moyennes)</small>	par portion = apport journalier re- commandé	QR* par portion	par 100 ml
VALEURS NUTRITIVES ET ÉNERGÉTIQUES			
Valeur énergétique	58 kJ 14 kcal		232 kJ 55 kcal
Lipides <small>dont acides gras saturés</small>	< 0,5 g < 0,1 g		< 0,5 g < 0,1 g
Glucides <small>dont sucre</small>	2,7 g 2,4 g		10,9 g 9,5g
Protéines	< 0,5 g		0,7 g
Sel	< 0,01 g		0,04 g
NUTRIMENTS			
Vitamine B₂	0,7 mg	50%	2,8 mg
Vitamine C	40 mg	50%	160 mg
Zinc	5 mg	50%	20 mg
Cuivre	400 µg	40%	1.600 µg
AUTRES NUTRIMENTS			
Lutéine FloraGlo®	400 mg		1600 mg
<small>dont</small> lutéine	20 mg	**	80 mg
<small>dont</small> zéaxanthine	1,8 mg	**	7 mg

* QR = quantité de référence pour l'apport journalier conformément à NRV (Nutrient Reference Value)

** Pas encore de recommandation disponible de l'UE