

ALFA INTES	Codice FG 399-00	Prodotto DIABEC 20 cpr	Formulazione Integratore Ali.		Elaborato Foglio illustrativo		Destinazione Romania	
Dimensiuni LxH 150 x 210 mm		N. Col. 1	Col. 1 <input checked="" type="checkbox"/> P. 1665	Col. 2 <input type="checkbox"/>	Col. 3 <input type="checkbox"/>	Col. 4 <input type="checkbox"/>	Col. 5 <input type="checkbox"/>	Col. 6 <input type="checkbox"/>
Cartone:		Zona riserva vernice		Vernice		Codice Deca		
Versione	<input checked="" type="checkbox"/> 0.0	<input type="checkbox"/> 0.1	<input type="checkbox"/> 0.2	<input type="checkbox"/> 2.3	<input type="checkbox"/> 2.4	<input type="checkbox"/> 2.5	<input type="checkbox"/> 2.6	
Data	12.10.2021							

DIABEC

capsule moi

DIABEC este un supliment alimentar ce conține o componentă activă de origine naturală, curcumina, precum și alte substanțe cu proprietăți antioxidante.

Proprietățile curcuminei (CurcuWin™)

Curcumina este indicată ca adjuvant natural în diverse afecțiuni patologice. Studiile științifice de specialitate documentează și atestă proprietățile antiinflamatorii, antioxidante, antitumorale, anticoagulante, neuroprotectoare, antiangiogenice și antihiperglicemice ale substanței.

O atenție deosebită trebuie acordată efectului antiinflamator și antiedemic al curcuminei care se obține prin inhibarea sintezei mediatorilor antiinflamatorii, adică a substanțelor care determină efectiv apariția simptomelor și a semnelor de inflamație în țesuturi.

În oftalmologie, acțiunea antiinflamatorie a curcuminei poate fi utilă pentru a sprijini tratamentul farmaceutic (topic sau intravitreal) indicat pentru tratarea bolilor retiniene pe bază inflamatorie (precum retinopatia diabetică și edemul macular diabetic, trombozele retiniene, sindromul Irvine Gass) și care determină compromiterea semnificativă a funcției retiniene și reducerea evidentă a vederii. Deoarece efectele curcuminei asupra sănătății pot fi limitate de caracteristicile sale chimice care îi conferă o solubilitate redusă și un metabolism rapid, în DIABEC, această moleculă a fost formulată într-un mod inovator, fiind și brevetată (CurcuWIN™). Mai exact, aceasta a fost legată chimic de un carier hidrofil (moleculă transportatoare) care, făcând-o mai solubilă, facilitează răspândirea acesteia în organism, protejând-o în același timp de atacul proceselor metabolice care i-ar putea reduce efectul benefic. Astfel, curcumina în carier hidrofil din DIABEC prezintă o biodisponibilitate sistemică (și astfel o răspândire în tot organismul, inclusiv în ochi) cu mult mai mare (de 46 de ori) decât cea a altor preparate din comerț, a căror moleculă este formulată diferit.

Proprietățile substanțelor antioxidante

Compoziția calitativă a DIABEC este completată de prezența Coenzimei Q10, a unui acid gras polinesaturat (DHA), vitaminelor C și E, oligoelementelor (zinc, cupuri și seleniu) și a unei carotenoide, luteina. Chiar dacă au mecanisme de acțiune diferite, toate aceste ingrediente au o acțiune antioxidantă și protectoare foarte puternică asupra retinei. Mulțumită acestor efecte benefice, se poate interveni și asupra altor procese care contribuie la apariția sau persistența bolilor oculare descrise mai sus. În plus, aportul pe cale orală al acestor substanțe poate fi util pentru a compensa eventualele deficiențe datorate unui aport alimentar insuficient sau în situațiile specifice în care necesarul este mai mare.

Când se utilizează DIABEC

DIABEC este indicat pentru a ține sub control, în combinație cu tratamentul farmaceutic ales, bolile pe bază inflamatorie ale segmentului posterior al ochiului. Această particularitate a sa se datorează nu numai formulării eficiente a ingredientului său principal, curcumina, ci și compoziției sale speciale, bogată în substanțe antioxidante.

Mod de utilizare

Se recomandă să se administreze o capsulă pe zi pentru a ajuta la prevenirea daunelor maculare în curs datorate bolilor retiniene cronice.

În schimb, pentru boli retiniene aflate în fază acută, se recomandă o posologie de 2 capsule pe zi timp de o lună și ulterior o capsulă pe zi. Se recomandă administrarea după masă.

Atenționări

Data de expirare se referă la produsul păstrat în mod corect în ambalajul intact.

A se păstra într-un loc răcoros și uscat, la o temperatură de maxim 25°C.

Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască o dietă variată și echilibrată și un stil de viață sănătos. A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici.

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

Utilizarea produsului nu este recomandată în caz de modificări ale funcției hepatice, biliare sau în caz de calculi ai tractului biliar. În cazul în care luați medicamente, se recomandă să cereți sfatul unui medic.

Produsul conține substanțe cu potențial alergen: pește

NU CONȚINE GLUTEN ȘI NU CONȚINE LACTOZĂ



Fără gluten

Depozitare

A se depozita într-un loc răcoros și uscat. Evitați expunerea la sursele de căldură locale sau la lumină.

Format

Ambalaj cu 20 de capsule moi.

ALFA INTES

Industria Terapeutica Splendore S.r.l.
Via Fratelli Bandiera, 26 - 80026 Casoria (NA)

FG 399-00

5000000277 Rev.01