

Passa al  
**NUOVO FORMATO**  
da 120 MINI PERLE  
10 GIORNI OMAGGIO\*\*

Multicentrum  
**my  
omega3**



**Integratore alimentare di EPA e DHA  
con CoEnzima Q10**

Dall'esperienza Multicentrum nasce MyOmega3, integratore alimentare di Omega3 EPA e DHA, che forniscono una tripla azione: contribuiscono alla normale funzione cardiaca, supportano il buon funzionamento cerebrale e il mantenimento della capacità visiva in salute\*.

**COSA SONO GLI OMEGA3 E PERCHÈ SONO IMPORTANTI?**

Gli Omega3 sono acidi grassi essenziali per l'organismo umano in quanto sono indispensabili per il suo funzionamento. Sono componenti delle membrane cellulari e, grazie alle loro proprietà, aiutano a fare in modo che le nostre cellule rispondano correttamente agli stimoli.

Quindi, la presenza degli Omega3 nel nostro organismo ne migliora la funzionalità e regola il metabolismo generale del corpo umano.

Gli Omega3 non possono essere prodotti dal nostro organismo in quantità sufficienti a soddisfare il suo fabbisogno, pertanto devono essere assunti mediante l'alimentazione in modo da mantenere un buon stato di salute e una buona nutrizione.

EPA (acido eicosapentaenoico) e DHA (acido docosaesaenoico) sono acidi grassi Omega3 presenti in particolare nei pesci delle fredde acque oceaniche. Questi Omega3 sono essenziali per il nostro corpo aiutandoci a supportare la fisiologica funzione cardiaca e a conservare in salute la funzione cerebrale e la capacità visiva.

**PERCHÈ ASSUMERE Multicentrum MyOmega3?**

Numerose evidenze scientifiche hanno dimostrato i benefici prodotti sul nostro organismo da una dieta ricca di pesce. Questi benefici sono attribuiti ad alcuni nutrienti contenuti nel pesce, quali gli acidi grassi della serie Omega3, in particolare EPA e DHA.

Multicentrum MyOmega3 contiene EPA e DHA i due Omega3 derivati dall'olio di pesce più studiati scientificamente e ti fornisce il giusto apporto di Omega3 di cui hai bisogno per la normale funzione cardiaca e per aiutarti a mantenere la funzione cerebrale e visiva in salute.

È specificatamente formulato con Omega3 di alta qualità ultra concentrati, purificati per controllare il ritorno di gusto, racchiusi in mini perle facili da deglutire.

\*L'effetto benefico per la funzione cardiaca si ottiene con l'assunzione giornaliera di 250 mg di EPA e di DHA, per la funzione cerebrale e visiva di 250 mg di DHA.

\*\*Calcolati sul prezzo al pubblico consigliato di 2 confezioni singole da 60 mini perle di prodotto seguendo le modalità d'uso suggerite sul fianco della confezione.



**LA TRIPLA AZIONE DI Multicentrum MyOmega3:**



Il sistema cardiovascolare, attraverso la circolazione sanguigna, contribuisce a fornire ossigeno a tutti i tessuti del corpo umano; il cuore ha un ruolo centrale in questo sistema poiché è la pompa che fornisce il sangue all'organismo tramite arterie e vene. Gli Omega3 contribuiscono al normale funzionamento del sistema cardiovascolare mediante diversi meccanismi: determinano una maggiore fluidità delle membrane cellulari, hanno un ruolo nella funzionalità del rivestimento interno dei vasi sanguigni, intervengono nell'aggregazione piastrinica e nel processo infiammatorio. Tutti questi fattori sono coinvolti nel mantenimento della fluidità del sangue e pertanto ne consentono il corretto scorrimento nei vasi sanguigni.



Il cervello umano ha un elevato contenuto di acidi grassi, di cui il 35% è costituito da acidi grassi polinsaturi, fondamentali per il suo normale sviluppo e mantenimento delle sue funzioni. Il DHA è uno dei principali costituenti della membrana delle cellule nervose; esso è particolarmente abbondante a livello dei punti di comunicazione fra tali cellule (sinapsi). A questo livello interviene nella trasmissione dei segnali nervosi. Inoltre riveste un ruolo nel mantenimento delle funzioni cognitive.



Le cellule che compongono la retina presentano un alto contenuto di acidi grassi. In particolare il DHA è presente in elevate concentrazioni (dal 30% al 50%) nelle cellule che permettono la visione degli oggetti al crepuscolo e quando la luce è meno intensa. Anche la regione del cervello che elabora le informazioni visive presenta un alto contenuto di DHA. Numerosi studi dimostrano che il DHA riveste un ruolo importante per la vista poiché permette di trasmettere le informazioni ricevute per mezzo del nervo ottico contribuendo a mantenere una funzione visiva sana.

**COME ASSUMERE Multicentrum MyOmega3?**

- Due mini perle al giorno da deglutire con acqua in qualsiasi momento della giornata.
- Puoi usarlo anche insieme al tuo multivitaminico.

**PER QUANTO ASSUMERE Multicentrum MyOmega3?**

- Adatto per periodi prolungati.

**COME CONSERVARE Multicentrum MyOmega3?**

- Consigliamo di conservare il prodotto in un luogo asciutto a temperatura non superiore a 25° C, nella confezione originale ben chiusa.
- Non utilizzare se il blister risulta danneggiato.

**LA LINEA MULTICENTRUM DI INTEGRATORI ALIMENTARI MULTIVITAMINICI-MULTIMINERALI PER ADULTI:**



Per ulteriori informazioni visita il sito  
[www.multicentrum.it](http://www.multicentrum.it)

**Pfizer Consumer Healthcare - Divisione di Pfizer S.r.l.**  
Via A.M. Mozzoni 12, Milano - ITALIA

