

	EPI-A	EPI-B	EPI-C	EPI-D	EPI-K2	EPI-Q10	BARLEY	CHAGA	KALE	FUCO IDAN	LIVER CLEAN	MINERAL COMP	OMEGA 3	PROSTA LEAN	SELEN	SULFO RAFAN	TURMERIC	VITAMIN COMP
VITAMINE																		
A1	XXX	X	X	X	X		XX		XX	XX	X	X	X	X	X	X	X	XX
B1	X	XXX	X	X	X	X	XX	X	XX	X	X	X	X	X	X	X	X	XX
B2	X	XXX	X	X	X	X	X	XX	XX	X	X	X	X	X	X	X	X	XX
B3	X	XXX	X		X	X	X	XX	XX	X	X		X	X	X	X	X	XX
B5	X	XXX	X		X	X	X		X	X	X		X	X	X	X	X	XX
B6	X	XXX	X		X	X	X	X	XX	XXX	X	XX	X	X	X	X	X	XX
B9	X	XXX	X	X	X	X	X	X	XX	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B12	X	XXX	X	X	X	X	X	XX	XX	X	X	X	X	X	X	X	X	XX
B15		XXX																X
C	X	X	XXX	X	X	X	XX		XX	XX	X	X	X	X	X	X	X	XX
D3			XXX	X					XX	XX	X		X	X	X		X	X
E	X		X	X	X	X			XX	XX	XX	XX	X	X	XX	XX	X	XX
K1	X	X		X	X		XX			XXX	X	X	X	X	X		X	X
K2				XXX						X	X		X					X
Betaina		X		X													X	X
Biotina (B7+B8)	X	XXX	X						X	X			X		X	X	X	XX
Inositol					X	X				X			X			X	X	XX
Per una metilazione ottimale																		
Colina	XX	XXX	X	XX	X	X	X	X	X	X	X	X	XXX	X	X	XX	X	X
MINERALI																		
Boro								XX					X			X		
Calcio	X	X		X					XX	X	XXX		X	X	XX		X	X
Cromo	X									X			X	X		X	X	X
Rame	X		X	X					XX	X	XX		X	X	XX	X	X	X
Iodio	X		X							X			X	X		X	X	X
Ferro	X	X	X	X	X		XX	XX	X	XX		X	X	XX	X	X	X	X
Litio																		
Magnesio	X	X	X	X	X			X	XX	X	XX	X	X	XXX	XX	X	X	X
Manganese	X			X					X	X	XX		X	X	XX	X	X	X
Molibdeno										X						X	X	X
Potassio	X	X	X	X	X			X	XX	XX	XXX	X	X	X	XX	X	X	X
Selenio	X								XX	XX		X		X		X	XXX	X
Silicio	X		X							X			X	X			X	X
Sodio	X		X	X	X		X		XX	X		X	X	XX		X	X	X
Zolfo													X			X	X	
Zinco	X		X	X				X	X	XX		X	X	XX	XX	X	X	X
ACIDI GRASSI																		
Omega 3	X	X	X						XX	X				XXX		X	X	X
ALA 3	X	X	X							XX						XX		
AA 6				X	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X	
DHA 3														XXX				
EPA 3														XXX				
GLA 6	X																	
Acido linoleico 6	X																	
Acido oleico 9													X			X		

	EPI-A	EPI-B	EPI-C	EPI-D	EPI-K2	EPI-Q10	BARLEY	CHAGA	KALE	LIVER CLEAN	MINERAL COMP	MAG NESIUM	LYCO PENE	OMEGA 3	PROSTA LEAN	SELEN	TURMERIC	SULFO RAFAN	VITAMIN COMP
ANTIOSSIDANTI																			
Antocianidine						X		X				X		X					
Carotenoidi	X	X						XX		X	XX	X	XX	X	X	X	X	X	X
Co-enzima Q10								XXX											
Flavonoidi	X	X			X	X	X			XX	XX			X	X		X	X	
Fitoestrogeni	X													X	X		X		
Polifenoli	X		X		X					X	X	X		X			X	X	
Selenio	X									X	X		X	X	X	X	XXX	X	X
Sulforafano	X																	XXX	
Superox. Dis (SOD)									XX	XXX									XX
Vit.C	X	X	XXX	X	X	X	XX		XX	XX	X	X	X	X	X	X	X	X	XX
Vit.E	X		X	X	X	X	X		XX	XX	XX	XX	X	X	XX	XX	X	X	XX
Zinco	X		X	X					X	X	XX		X	X	XX	XX	X	X	X
AMMINOACIDI																			
Alanina	X							X		X	X			X	X				
Arginina	X							X		X	X			X	X	X			X
Asparagina								X		X	X								X
Carnitina								X		X									
Carnosina										X									
Citrullina										X									
Cisteina	X				X	X		X		X	X		X	X	X	X			X
Glutammmina	X								X	X			X	X	X				
Glucina	X								X	X			X	X					
Istidina	X		X		X			X		X	X		X	X	X		X	X	
Isoleucina *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Leucina *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Lisina *	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Metionina *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ornitina									X		X	X							
Prolina	X									X	X			X	X	X			
Serina	X								X		X	X		X	X				
Taurina									X		X	X							
Treonina *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Triptofano *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tirosina	X								X		X	X		X	X	X			
Valina *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

* amminoacidi essenziali

	EPI-A	EPI-B	EPI-C	EPI-D	EPI-K2	EPI-Q10	BARLEY	CHAGA	FUCO IDAN	KALE	LYCO PENE	LIVER CLEAN	MINERAL COMP	MAG NESIUM	SULFO RAFAN	SELEN	PROSTA LEAN	OMEGA 3	VITAMIN COMP
AMBIENTE																			
Sost. chim. + Idroc.	X	X			X	X		X	X	X								X	
Radiazioni					X			XXX		X							X	X	
Metalli tossici	X							XX		XXX									
L'ambiente è costituito da un'innumerabile gamma di fattori e il trattamento andrebbe discusso nel dettaglio con un terapeuta o un medico																			
RESISTENZA																			
Batteri	XX				X		XX			X	XX						XX	X	
Funghi	X		X							X		X							
Muffe/spore			X							X									
Parassita	X						X	X		X		X		X		X		XXX	
Post Virus	X	X					XX	XX	X									X	
Virus	X	X					XX	XX	X									X	
INTERFERENZE DI FREQUENZA																			
Rete elettrica 50 Hz	XXX							XX		X							X		
Monitor del comp.	XXX							XX		X							X		
Freq. molto bassa	XXX							XX		X							X		
Campo mag. altern.	XXX							XX		X							X		
Elettrosmog	XXX							XX		X							X		
Campo elettrost.	XXX							XX		X							X		
Rad. a bassa freq.	XXX							XX		X							X		
Campo mag. cost.	XXX							XX		X							X		
Forno a microonde	XXX							XX		X							X		
Cellulare 0,9GHz	XXX							XX		X							X		
Cellulare 1,8GHz	XXX							XX		X							X		
Frequenza radio	XXX							XX		X							X		
Schermo tv	XXX							XX		X							X		
Corrente di trazione	XXX							XX		X							X		

Il presente schema è soltanto un ausilio aggiuntivo per confrontare gli integratori.

Le "X" non sono una misura accurata e non rappresentano un valore specifico.

Prima di raccomandare i prodotti ai pazienti dovrebbero essere lette le quantità esatte sulle etichette.