

LINEA EFFERVESCENTI

equilibra[®]



INTEGRATORI ALIMENTARI

www.equilibra.com



PIÙ CARICA

CARICA PER I MUSCOLI



FORMATO
20 compresse
effervescenti

DOSE CONSIGLIATA
2 compresse
al giorno

DURATA MINIMA
10 giorni

LA FUNZIONE

Integratore alimentare di Potassio e Magnesio, Ca e vit. C-E con edulcoranti. Il Potassio contribuisce alla normale funzione muscolare. Il Magnesio e la Vit. C contenuti contribuiscono inoltre alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento.

I VANTAGGI

- Pratico formato effervescente
- Gusto lime
- Con Vitamina C e Vitamina E

PIÙ ENERGIA

BENESSERE VITAMINICO



FORMATO
20 compresse
effervescenti

DOSE CONSIGLIATA
1 compresse
al giorno

DURATA MINIMA
20 giorni

LA FUNZIONE

Integratore alimentare multivitaminico con edulcoranti.
Integratore alimentare di vitamine, indicato in caso di ridotto apporto con la dieta o di aumentato fabbisogno di tali nutrienti.

I VANTAGGI

- Pratico formato effervescente
- Gusto agrumi
- Con vitamine del gruppo B

PIÙ DIFESA

SISTEMA IMMUNITARIO



FORMATO
20 compresse
effervescenti

DOSE CONSIGLIATA
1 compressa
al giorno

DURATA MINIMA
20 giorni

LA FUNZIONE

Integratore alimentare di vit. C, Zinco, echinacea con edulcoranti. La vitamina C e lo Zinco contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario ed alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo. L'echinacea può contribuire alle naturali difese dell'organismo ed alla funzionalità delle prime vie respiratorie.

I VANTAGGI

- Pratico formato effervescente
- Gusto limone
- Con Echinacea

PIÙ VITAMINE E MINERALI

EFFICIENZA E VITALITÀ



FORMATO
20 compresse
effervescenti

DOSE CONSIGLIATA
1 compresse
al giorno

DURATA MINIMA
20 giorni

LA FUNZIONE

Integratore alimentare a base di vitamine e minerali, indicato in caso di ridotto apporto con la dieta o di aumentato fabbisogno di tali nutrienti.

I VANTAGGI

- Pratico formato effervescente
- Gusto lemon lime
- 12 vitamine e 6 minerali

APPORTO COMPONENTI NUTRIZIONALI (Valori Medi)

PER DOSE MAX (2 cpr)			PER DOSE MAX (1 cpr)			PER DOSE MAX (1 cpr)		
	% VNR	PER 100 g		% VNR	PER 100 g		% VNR	PER 100 g
PIÙ CARICA			PIÙ DIFESA			PIÙ VITAMINE E MINERALI		
Potassio	868 mg	43,4	9644,4 mg	Vitamina C	80 mg	100	1,78 g	
Magnesio	300 mg	80,0	3333,3 mg	Zinco	10 mg	100	222,2 mg	
Calcio	226 mg	28,3	2511,1 mg	Echinacea	100 mg		2,2 g	
Vitamina C	60 mg	75,0	666,7 mg					
Vitamina E	10 mg	83,3	111,1 mg					
PER DOSE MAX (1 cpr)			PER DOSE MAX (1 cpr)			PER DOSE MAX (1 cpr)		
PIÙ ENERGIA			PIÙ DIFESA			PIÙ VITAMINE E MINERALI		
Vitamina C	66,0 mg	82,2	1466,7 mg	Vitamina C	80 mg	100	5,11 g	
Niacina	18,0 mg	112,5	400 mg	Ferro	7 mg	50	1,86 g	
Vitamina E	10,0 mg	83,3	222,2 mg	Vitamina E	12 mg	100	163 mg	
Ac. pantotenico	6,0 mg	100	133,3 mg	Zinco	5 mg	50	279 mg	
Vitamina B6	2 mg	143	44,4 mg	Niacina	16 mg	100	116,23 mg	
Vitamina B2	1,6 mg	114,3	35,56 mg	Vitamina A	800 µg	100	372 mg	
Vitamina B1	1,4 mg	127,3	31,1 mg	Acido pantotenico	6 mg	100	18,60 mg	
Ac. Folico	200 µg	100	4444,4 µg	Manganese	1 mg	50	139 mg	
Biotina	150 µg	300	333,3 µg	Riboflavina (Vit. B2)	1,6 mg	114	23,25 mg	
Vitamina B12	1 µg	40	22,22 µg	Vitamina D3	5 µg	100	37,20 mg	
				Vitamina B6	1,5 mg	107	116,28 µg	
				Tiamina (Vit. B1)	1,1 mg	100	34,88 mg	
				Vitamina B12	1,4 µg	56	32,35 mg	
				Acido folico	200 µg	100	32,56 µg	
				Biotina	150 µg	300	4,65 mg	
				Selenio	55 µg	100	3,49 mg	
				Iodio	75 µg	50	1,28 mg	
							1,74 m	

DATI TECNICI PRODOTTO

Codice Equilibra	Descrizione Prodotto	Tipo Unità	Codice EAN Astuccio	Formato	Contenuto per unità	Peso netto Unità	Misure Prodotto (cm)			Vita Prodotto (mesi)	Shelf life TMC (mesi)
							Ø	H	P		
ECA	Più Carica	Tubo	8000137000913	Compresse Effervescenti	20 cpr	90,0 g	3,5	14,5	-	24	18
EEN	Più Energia	Tubo	8000137000920								
EDI	Più Difesa	Tubo	8000137002351								
EVI	Più Vitamina e Minerali	Tubo	8000137002726								

DATI TECNICI IMBALLO

Codice Equilibra	Descrizione Prodotto	Unità per imballo	Codice EAN Imballo	Vassoio espositore	Peso imballo kg.	Misure Imballo (cm)			Strato Pallet (ctr/strato)	N.Max strati	Altezza Tot pallet cm.
						L	H	P			
ECA	Più Carica	12	8000137100910	Si	1,4	8,5	16	22,2	45	6	110
EEN	Più Energia		8000137100927								
EDI	Più Difesa		8000137102358								
EVI	Più Vitamina e Minerali		8000137102723								

