

MASTER FORMULA INTEGRATORI ALIMENTARI

Nome Integratore	INTEGRATORE MICROCIRCOLO (NOME COMMERCIALE DA DEFINIRE)- 60 CPS
Codice formula	MAP-SSP 728

Componente (Nome Commerciale)	Componente (Nome etichetta)	Eccipiente	mg/ cps	% (g/100g)	ALLERGENI (Y/N)
DIOSMINA	Diosmina		200 mg	34,78	N
TROXERUTINA 95% UV ETO free	Sophora Japonica fiore e.s. tit. 95% Troxerutina		150 mg	26,09	N
MIRTILLO E.S. TIT. ANTOCIAN.25%	Mirtillo nero (Vaccinium myrtillus) frutto e.s. tit. 25% antocianosidi		25 mg	4,35	N
ESPERIDINA COMPLEX 90%	Arancio dolce (Citrus sinensis) frutto e.s. tit. 90% Esperidina		55 mg	9,57	N
PINE BARK (PINUS PINASTER) EXTRACT 95% PAC	Pino marittimo (Pinus pinaster) corteccia e.s. tit. 95% proantocianidine		25 mg	4,35	N
LICOPENE 6% POLVERE	Pomodoro (Solanum lycopersicum) frutto e.s. tit. 6% licopene		40 mg	6,96	
C GEL INSTANT		Amido pregelatinizzato	80 mg	13,91	N
totale			575 mg	100	
CAPSULA "00" - bianca		Idrossipropilmetil cellulosa (97%) ossido di zinco (3%)	120 mg		
Peso totale capsula integra			695 mg		

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI:

INTEGRATORE MICROCIRCOLO – V FARMA MONDAY		
Composizione media	mg/ 2 cps	%VRN
DIOSMINA	400 mg	**
TROXERUTINA	300 mg	**
ESPERIDINA	100 mg	**
PINO MARITTIMO E.S.	50 mg	**
MIRTILLO E.S.	50 mg	**
LICOPENE	5 mg	**

Ingredienti
Diosmina. Sophora Japonica e.s. tit. 95% Troxerutina. Arancio dolce (<i>Citrus sinensis</i>) frutto e.s. tit. 90% Esperidina. Mirtillo nero (<i>Vaccinium myrtillus</i>) e.s. tit. 25% antocianosidi. Pomodoro (<i>Solanum lycopersicum</i>) frutto e.s. tit. 6% licopene. Pino marittimo (<i>Pinus pinaster</i>) corteccia e.s. tit. 95% proantocianidine. Eccipienti: Amido pregelatinizzato. Capsula: Idrossipropilmetil cellulosa, ossido di zinco.

Modo d'uso
2 capsule durante il pasto principale
Funzione d'uso
Integratore per il benessere del microcircolo

Caratteristiche chimico-fisiche polvere		
PARAMETER	SPECIFIC	METHOD
Aspetto	Polvere fine	Visivo
Colore	Marrone	Visivo
Sapore e odore/ Odor and taste	Caratteristico	Organolettico
Densità	0,400 – 0,700 g/ml	Eur.Ph.<2.9.34>
Solubilità in acqua	Parzialmente solubile / Partly soluble	

Caratteristiche microbiologiche			
Total aerobic Count	≤1000 cfu/g	UNI EN ISO 4833-1:2013	Conform
<i>Enterobacteriaceae</i>	≤100 cfu/g	ISO 21528-2:2017	Conform
<i>Stafilococchi coagulasi positivi (staphylococcus aureus e altre specie)</i>	< 10 cfu/ g	UNI EN ISO 6888-1:2004	Conform
<i>Listeria monocytogenes e Listeria spp</i>	assente	ISO 11290-1:2017 (escluso par. 9.7)	Conform

Allergeni (se previsto)			
Glutine	< 10 mg/kg	AOAC 2015:05	Conform
Lattosio	< 0,05 %	MI_002_2022 REV.5	Conform

Informazioni sulla stabilità e la conservazione		
Durata del prodotto	36 mesi	
Eventuali indicazioni sulla modalità di conservazione del prodotto	Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore ad una temperatura non superiore a 28°C	

Informazioni sul confezionamento del prodotto		
Packaging primario	Pilloliera vetro ambrato, chiusura tappo in alluminio color oro e safeguard	
Packaging secondario	Etichetta + astuccio + foglietto illustrativo	
Riempimento pilloliera	60 cps – peso netto 40 g	
Eventuali indicazioni sulla modalità di conservazione del prodotto finito	Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore ad una temperatura non superiore a 28°C	