

Per questo integratore alimentare non sono state utilizzate sostanze vegetali geneticamente modificate. Non contiene glutine nè coloranti o aromi artificiali. Le confezioni sono realizzate con materiali riciclabili.

Ingredienti: vitamina C (L-ascorbato di calcio, L-ascorbato di magnesio), carbonato di calcio, ossido di magnesio, agente di carica: cellulosa, Vitamina E (succinato acido di D-alfa-tocoferile), agente antiagglomerante acido stearico, carbosimetilcellulosa sodica reticolata, fumarato di ferro, Vitamina A (beta-carotene); colorante: carotenoidi naturali; antiagglomerante magnesio stearato e biossido di silicio, Vitamina B6 (cloridrato di piridossina), maltodestrina, acido folico (L-metilfolato di calcio), Vitamina B12 (metilcobalamina), aroma naturale di limone, olio di cocco.

Avvertenze: Gli integratori non vanno intesi come sostituto di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori della portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Non eccedere le dosi raccomandate per l'assunzione giornaliera.

Conservare in luogo asciutto a temperatura ambiente.

Integratore alimentare • 90 compresse

Da consumarsi preferibilmente entro fine e lotto: vedi il fondo della confezione

Prodotto della linea Dr. Rath Health Programs BV

Tesla 1-5 • 6422 RG Heerlen • Paesi Bassi

Prodotto negli Stati Uniti

IT

Responsabili di un mondo sano

Dr. Rath



ImmunoCell™

INTEGRATORE ALIMENTARE

a base di vitamine e minerali con acido folico e ferro che contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario

90 compresse | 95,6 g

ImmunoCell™ contiene vitamine e sali minerali, con acido folico, vitamina C e ferro che contribuiscono alla normale funzione del sistema immunitario.

Modo d'uso:
1 compressa al giorno

Dichiarazione nutrizionale
Una compressa contiene:

		VNR* %
Vitamina C (da ascorbato di calcio, ascorbato di magnesio)	166,6 mg	208
Vitamina A (in forma di beta-carotene)	500 µg	62,5
Vitamina E	55,1 mg	459
Vitamina B6	2,67 mg	190
Vitamina B12	10 µg	400
Acido folico	133,3 µg	66
Ferro	3,33 mg	23
Calcio	166,5 mg	20
Magnesio	83,3 mg	22

*VNR = valori nutritivi di riferimento secondo il Reg. 1169/2011



WWW.DR-RATH.COM