

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: Cloridrato di L-Lisina, Vitamina C (acido L-ascorbico), agente di carica: cellulosa, L-Prolina, agenti antiagglomeranti: acido stearico, biossido di silicio; agenti di rivestimento: gommalacca, carbonato di calcio, carbossimetilcellulosa sodica reticolata; agenti antiagglomeranti: magnesio stearato, dicalcio fosfato; maltodestrina, olio di cocco, aroma naturale di limone.

Avvertenze: Gli integratori non vanno intesi come sostituto di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla 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

WWW.DR-RATH.COM

Responsabili di un mondo sano

Dr. Rath



ProlysinC™

INTEGRATORE ALIMENTARE

a base di lisina, prolina e vitamina C che contribuisce
alla normale formazione del collagene per la normale
funzione della pelle

90 Compresse | 119,8 g

ProlysinC™ contiene lisina (un aminoacido essenziale), prolina e vitamina C che contribuisce alla normale formazione del collagene, per la normale funzione della pelle, delle cartilagini, dei denti e delle gengive.

Modo d'uso:
3 compresse al giorno
suddivise ai pasti

Dichiarazione nutrizionale

Tre compresse contengono

		VNR*%
Vitamina C	900 mg	1125
<i>(da acido ascorbico)</i>		
L-Prolina	450 mg	—
L-Lisina	900 mg	—

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



4 260328 551684