

PROMO



+



**OMAGGIO
FREE**

VENERE + CREMĂ ANTICELULITICĂ (ADIPOZITATE) 00290CR

DESCRIERE

Gluten Free.

Supliment alimentar pe bază de vitamine și minerale cu colagen, MSM, glutation și hialuronat de sodiu și cu gel de aloe și extracte de Karkadè și măslina.

Vitamina A

- contribuie la metabolizarea normală a fierului
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la menținerea vederii normale
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- intervine în procesul de specializare celulară

Vitamina E

- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ

Vitamina B1

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la funcționarea normală a inimii

Vitamina B2

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea numărului normal de globule roșii
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la menținerea vederii normale
- contribuie la metabolizarea normală a fierului
- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ
- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării

Vitamina B3

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării

Vitamina B12

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la metabolizarea normală a homocisteinei
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la formarea normală a globulelor roșii
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării
- intervine în procesul de diviziune celulară

Biotină

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la metabolizarea normală a macronutrienților
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la menținerea părului normal.
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea pielii normale

Magneziu

- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării
- contribuie la echilibrul electrolitic
- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la funcționarea normală a mușchilor
- contribuie la sinteza normală a proteinelor

- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la menținerea oaselor normale
- contribuie la menținerea dinților normali
- intervine în procesul de diviziune celulară

Zinc

- contribuie la metabolismul acido-bazic normal
- contribuie la metabolizarea normală a carbohidraților
- contribuie la funcționarea cognitivă normală
- contribuie la sinteza normală a ADN-ului
- contribuie la metabolizarea normală a macronutrienților
- contribuie la metabolizarea normală a acizilor grași
- contribuie la metabolizarea normală a vitaminei A
- contribuie la sinteza normală a proteinelor
- contribuie la menținerea oaselor normale
- contribuie la menținerea părului normal.
- contribuie la menținerea unghiilor normale
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la menținerea vederii normale
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ
- intervine în procesul de diviziune celulară

Mangan

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
 - contribuie la menținerea oaselor normale
 - contribuie la formarea normală a țesuturilor conjunctive
 - contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ
-

Cupru

- contribuie la menținerea țesutului conjunctiv normal
- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la pigmentarea normală a părului
- contribuie la transportul normal al fierului în organism
- contribuie la pigmentarea normală a pielii
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ

Gel de aloe

- Efect de catifelare și calmare (sistemul digestiv)
- Funcții de detoxifiere ale organismului
- Gât sănătos

Karkadè

- Reglarea tranzitului intestinal
- Drenajul excesului de lichide

- Antioxidant
- Reglarea tensiunii arteriale
- Funcționarea tractului urinar

Măsline

- Metabolizarea glucidelor și lipidelor
- Circulație sanguină normală
- Reglarea tensiunii arteriale
- Antioxidant

INDICAȚII

Supliment alimentar pe bază de vitamine și minerale cu colagen, MSM, glutation și hialuronat de sodiu și cu gel de aloe și extracte de Karkadè și măslina.

INGREDIENTE

Apă; Aloe vera (aloe barbadensis mill.) gel fără epidermidă*; Miere de flori sălbatice; Colagen hidrolizat; Citrat de magneziu; Glutation; Corectarea acidității (*Lactat de sodiu*); Flori de Karkadè (Hibiscus sabdariffa L.) EU 4/1; Frunze de măslina (Olea europaea L.) Extract uscat 15% în oleuropeină; acidifiant (*Acid citric*); Metilsulfonilmetan (MSM); Conservant (*Sorbat de potasiu*); Hialuronat de sodiu; Aromă passion fruit; Vitamina E (*Acetat de tocoferil alfa DL*); Vitamina B3 (*Nicotinamida*); Gluconat de zinc; Vitamina A (*Retinil acetat*); Gluconat de mangan; Gluconat de cupru; Vitamina B2 (*Riboflavină*); Vitamina B1 (*Tiamină clorhidrat*); D-Biotină; Vitamina B12 (*Cianocobalamină*); *din agricultură biologică

CUM SE FOLOSEȘTE

Luați un flacon unidoză (25 ml) o dată pe zi.

AMBALAJ

30 pliculețe de 25 ml

CONSERVARE

A se păstra în loc rece și uscat, departe de surse de căldură.

VALORI NUTRITIVE

	Cantități per doză zilnică maximă (25ml)	%VNR*
--	---------------------------------------------	-------

Vitamina A (<i>Retinil acetat</i>)	600 mcg	75%
Vitamina E (<i>Acetat de tocoferil alfa DL</i>)	12 mcg	100%
Vitamina B1 (<i>Tiamină clorhidrat</i>)	1,1 mg	100%
Vitamina B2 (<i>Riboflavină</i>)	1,4 mg	100%
Vitamina B3 (<i>Nicotinamida</i>)	16 mg	100%
Vitamina B12 (<i>Cianocobalamină</i>)	2,5 mcg	100%
Biotina	50 mcg	100%
Magneziu	56,3 mg	15%
Zinc	1,5 mg	15%
Mangan	0,5 mg	25%
Cupru	0,28 mg	28%
Colagen	2,5 g	
MSM (Metilsulfonilmetan)	100 mg	
Glutation	250 mg	
Hialuronat de sodiu	50 mg	
Gel de aloe	5 ml	
Karkadè EU	200 mg	
Extract uscat de măslin tit.15%	150 mg	
din care oleoeuropeină	22,5 mg	
*VNR = Valoarea Nutrițională de Referință		
Carbohidrați	4,95 g	
Proteine	0,2 g	
Zaharuri	4,95 g	
Sare	0,06 g	
Sodiu	24,075 mg	
Valoare energetică (Kcal)	21,75	
Valoarea energetică (Kj)	91,75	

AVERTIZĂRI

A nu se depasi doza zilnică recomandata. A nu se lăsa la îndemâna copiilor sub trei ani. Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiasca o dietă variată,echilibrată și un stil de viață sănătos.

Produse și marcă înregistrată de:
 Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco
 (PI), ITALY



CREMĂ ANTICELULITICĂ (ADIPOZITATE) 75008

DESCRIERE

Cremă cu absorbție rapidă, are acțiune cosmetică cu efect reducător asupra grăsimii localizate pe abdomen, șolduri și zonele rebele. Formulată cu extract de Drosera ramentacea, o plantă carnivoră care are capacitatea de a reduce într-un timp scurt imperfecțiunea pielii cauzată de celulită. Cafeină și glaucină (o moleculă care provine din planta Glaucium flavum - mac galben), molecule care reduc vizibil imperfecțiunile pielii caracteristice țesuturilor după pierderea în greutate. Ganoderma, cafeina și arginina acționează în sinergie pentru un efect de fermitate.

INGREDIENTE

Aqua (Water); Glycerin; caffeine; arginine; Cetearyl alcohol; Glyceryl stearate; sodium lauroyl glutamate; sodium stearoyl lactylate; Caprylic/Capric Tryglycerides; cyclohexasiloxane; Tocopheryl Acetate; methyl nicotinate; hydrolyzed Drosera ramentacea leaf extract; coffee arabica seed extract; Aloe barbadensis leaf extract; Ganoderma lucidum (Curtis) P. Karst. Sporophorum extract; Parfum (Fragrance); Sodium benzoate; Potassium sorbate; undecylenic acid

CUM SE FOLOSEȘTE

Aplicați de 2 ori pe zi o cantitate adecvată de produs pe burtă și șolduri pentru cel puțin 3 săptămâni și masați cu mișcări circulare până la absorbția completă. Utilizarea regulată chiar și la sfârșitul tratamentului (de exemplu în zile alternative) ajută la păstrarea siluetei obținute.

AMBALAJ

200 ml

CONSERVARE

A se păstra în loc răcoros și uscat, departe de sursele de căldură. Valabil 12 luni de la data deschiderii

AVERTIZĂRI

PRODUS COSMETIC PENTRU UZ EXTERN. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se păstra în loc rece și uscat. Eventuala senzație de înțepătură și înroșire a părților tratate este un indicator al activității produsului. A se evita contactul cu ochii. Nu aplicați produsul pe pielea rănită sau iritată. Nu se utilizează în timpul sarcinii sau alăptării. Spălați-vă bine pe mâini după folosire.

Produse și marcă înregistrată de:
Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco
(PI), ITALY



VENERE
00290

DESCRIERE

Gluten Free.

Supliment alimentar pe bază de vitamine și minerale cu colagen, MSM, glutation și hialuronat de sodiu și cu gel de aloe și extracte de Karkadè și măslina.

Vitamina A

- contribuie la metabolizarea normală a fierului
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la menținerea vederii normale
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- intervine în procesul de specializare celulară

Vitamina E

- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ

Vitamina B1

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la funcționarea normală a inimii

Vitamina B2

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea numărului normal de globule roșii
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la menținerea vederii normale
- contribuie la metabolizarea normală a fierului
- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ
- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării

Vitamina B3

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării

Vitamina B12

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la metabolizarea normală a homocisteinei
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la formarea normală a globulelor roșii
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării
- intervine în procesul de diviziune celulară

Biotină

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la metabolizarea normală a macronutrienților
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la menținerea părului normal.
- contribuie la menținerea membranelor mucoase normale
- contribuie la menținerea pielii normale

Magneziu

- contribuie la reducerea oboselii și a epuizării
- contribuie la echilibrul electrolitic
- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la funcționarea normală a mușchilor
- contribuie la sinteza normală a proteinelor
- contribuie la funcționarea psihologică normală
- contribuie la menținerea oaselor normale
- contribuie la menținerea dinților normali
- intervine în procesul de diviziune celulară

Zinc

- contribuie la metabolismul acido-bazic normal
- contribuie la metabolizarea normală a carbohidraților
- contribuie la funcționarea cognitivă normală
- contribuie la sinteza normală a ADN-ului
- contribuie la metabolizarea normală a macronutrienților
- contribuie la metabolizarea normală a acizilor grași
- contribuie la metabolizarea normală a vitaminei A
- contribuie la sinteza normală a proteinelor
- contribuie la menținerea oaselor normale
- contribuie la menținerea părului normal.
- contribuie la menținerea unghiilor normale
- contribuie la menținerea pielii normale
- contribuie la menținerea vederii normale
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ
- intervine în procesul de diviziune celulară

Mangan

- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
 - contribuie la menținerea oaselor normale
 - contribuie la formarea normală a țesuturilor conjunctive
 - contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ
-

Cupru

- contribuie la menținerea țesutului conjunctiv normal
- contribuie la metabolizarea normală a energiei.
- contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos
- contribuie la pigmentarea normală a părului
- contribuie la transportul normal al fierului în organism
- contribuie la pigmentarea normală a pielii
- contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar
- contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ

Gel de aloe

- Efect de catifelare și calmare (sistemul digestiv)
- Funcții de detoxifiere ale organismului
- Gât sănătos

Karkadè

- Reglarea tranzitului intestinal
 - Drenajul excesului de lichide
 - Antioxidant
 - Reglarea tensiunii arteriale
 - Funcționarea tractului urinar
-

Măslin

- Metabolizarea glucidelor și lipidelor
- Circulație sanguină normală
- Reglarea tensiunii arteriale
- Antioxidant

INDICAȚII

Supliment alimentar pe bază de vitamine și minerale cu colagen, MSM, glutation și hialuronat de sodiu și cu gel de aloe și extracte de Karkadè și măslin.

INGREDIENTE

Apă; Aloe vera (aloe barbadensis mill.) gel fără epidermidă*; Miere de flori sălbatice; Colagen hidrolizat; Citrat de magneziu; Glutation; Corectarea acidității (*Lactat de sodiu*); Flori de Karkadè (Hibiscus sabdariffa L.) EU 4/1; Frunze de măslin (Olea europaea L.) Extract uscat 15% în oleuropeină; acidifiant (*Acid citric*); Metilsulfonilmetan (MSM); Conservant (*Sorbat de potasiu*); Hialuronat de sodiu; Aromă passion fruit; Vitamina E (*Acetat de tocoferil alfa DL*); Vitamina B3 (*Nicotinamida*); Gluconat de zinc; Vitamina A (*Retinil acetat*); Gluconat de mangan; Gluconat de cupru; Vitamina B2 (*Riboflavină*); Vitamina B1 (*Tiamină clorhidrat*); D-Biotină; Vitamina B12 (*Cianocobalamină*); *din agricultură biologică

CUM SE FOLOSEȘTE

Luați un flacon unidoză (25 ml) o dată pe zi.

AMBALAJ

30 pliculețe de 25 ml

CONSERVARE

A se păstra în loc rece și uscat, departe de surse de căldură.

VALORI NUTRITIVE

	Cantități per doză zilnică maximă (25ml)	%VNR*
Vitamina A (<i>Retinil acetat</i>)	600 mcg	75%
Vitamina E (<i>Acetat de tocoferil alfa DL</i>)	12 mcg	100%
Vitamina B1 (<i>Tiamină clorhidrat</i>)	1,1 mg	100%
Vitamina B2 (<i>Riboflavină</i>)	1,4 mg	100%
Vitamina B3 (<i>Nicotinamida</i>)	16 mg	100%

Vitamina B12 (<i>Cianocobalamină</i>)	2,5 mcg	100%
Biotina	50 mcg	100%
Magneziu	56,3 mg	15%
Zinc	1,5 mg	15%
Mangan	0,5 mg	25%
Cupru	0,28 mg	28%
Colagen	2,5 g	
MSM (Metilsulfonilmetan)	100 mg	
Glutation	250 mg	
Hialuronat de sodiu	50 mg	
Gel de aloe	5 ml	
Karkadè EU	200 mg	
Extract uscat de măslin tit.15%	150 mg	
din care oleoeuropeină	22,5 mg	
*VNR = Valoarea Nutrițională de Referință		
Carbohidrați	4,95 g	
Proteine	0,2 g	
Zaharuri	4,95 g	
Sare	0,06 g	
Sodiu	24,075 mg	
Valoare energetică (Kcal)	21,75	
Valoarea energetică (Kj)	91,75	

AVERTIZĂRI

A nu se depasi doza zilnică recomandata. A nu se lăsa la îndemâna copiilor sub trei ani. Produsul este un supliment alimentar și nu trebuie să înlocuiască o dietă variată,echilibrată și un stil de viață sănătos.

Produse și marcă înregistrată de:

Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco
(PI), ITALY