



VITALGREEN
VEGE PLUS

BIOVITAL

LITERATURA CIENTÍFICA

INCIName(CAS): *Aqua* (7732-18-5), *Carbomer* (9007-20-9), *Disodium EDTA* (139-33-3), *Hydroxyethylcellulose* (9004-62-0), *Ammonium Acryloyldimethyltaurate/VP Copolymer* (-), *Ceteareth-20* (68439-49-6), *Phenoxyethanol* (122-99-6), *Methylisothiazolinone* (2682-20-4), *Glycerin* (56-81-5), *Caprylic/Capric triglyceride* (73398-61-5), *Lecithin* (8002-43-5), *Glycine Soja oil* (8001-22-7), *Primula veris seed oil* (84787-68-8), *Ethoxydiglycol* (111-90-0), *BHT* (128-37-0), *Aminomethyl propanol* (156-87-6).

VITALGREEN VEGE PLUS

VITALGREEN® VEGE PLUS é uma base pronta na forma de gel-creme de caráter não-iônico/aniônico. Sua fórmula foi elaborada com o conceito da “Química Verde”, nova tendência mundial em cosméticos, que visa proteger a pele e o meio ambiente. Diferenciais: Composta de óleo de primula (rico em ômega-6) Quando aplicado sobre a pele confere suavidade, toque seco, além disso, apresenta em sua composição fosfolípidos da soja, os quais são altamente compatíveis com a pele.

VITALGREEN® VEGE PLUS é isento de Parabenos, Silicones, Propilenoglicol e Petrolatos.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Extremamente hidratante, confere maciez e sedosidade, além de ser um potente dermoprotetor.
- Restaura o manto hidrolipídico evitando o ressecamento;
- Fácil manipulação, toque seco;
- Indicado para todos os tipos de pele e não irritante.

COMPATIBILIDADES

Pode ser associado a ingredientes hidratantes e nutritivos. Permite a adição de ativos cosméticos como proteínas, vitaminas, lipídios funcionais, extratos vegetais, complexos biotecnológicos, açúcares, entre outros. Incompatível com alta dosagem de eletrólitos. O pH de estabilidade está entre: 5,5 - 7,0. compatível com ativos hidrossolúveis e oleosos, extratos vegetais e ativos para celulite que necessitam de alta penetração.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- É especialmente indicado para a fabricação de produtos para todos os tipos de pele, inclusive secas e sensíveis. É absorvido rapidamente pela pele não deixando nenhum filme residual sobre a epiderme.
- Emulsões hidratantes, formulações faciais, corporais, cremes e emulsões de uso diurno, noturno. Produtos anti-aging, nutritivos, regeneradores, pós-peelings e despigmentantes;

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Aparência	Base Cremosa
Cor	Branca a Bege
Odor	Característico
Densidade	0,90 a 1,30 g/mL
pH	5,5 a 7,0
Contagem de Bactérias Totais	Máx 1000 UFC/g
Contagem de Bolores e Leveduras	Máx 100 UFC/g
Pesquisa de Coliformes Totais	Ausente/g
Pesquisa de <i>Salmonella sp</i>	Ausente/g
Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Ausente/g
Pesquisa de <i>Staphylococcus aureus</i>	Ausente/g

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Deve ser armazenado em ambiente seco e arejado, ao abrigo da luz solar direta, calor e umidade.

