

Folheto informativo
LOÇÃO ANTIESTRIAS

MaterPlena Care



**PREVENÇÃO PARA A MULHER,
CONFIANÇA PARA A MÃE.**

SEGURO PARA USO ANTES, DURANTE E APÓS A GRAVIDEZ.¹

Imagem meramente ilustrativa e não representa a ação ou ausência da utilização do produto.

CRISTÁLIA
Sempre um passo à frente.

O que é e para que serve?¹

MATERPLENA CARE ANTIESTRIAS é uma loção hidratante composta por manteiga de Karité e uma mistura especial dos óleos vegetais de girassol, oliva, calêndula e gérmen de trigo que resulta numa composição diferenciada, rica em ácidos graxos essenciais e triglicerídeos, além de ser enriquecida com vitaminas A e E.

Esse blend de ativos compõe o **Fator Cuidado Pleno**, responsável por melhorar a elasticidade da pele e proporcionar nutrição intensa e profunda.



MATERPLENA CARE ANTIESTRIAS é uma loção hipoalergênica, vegana, contendo 95% de ingredientes naturais, livre de óleos minerais, petrolatos, parabenos, álcool etílico, ftalatos e corantes. Possui uma suave fragrância, além de ser de fácil absorção e possuir textura leve. **MATERPLENA CARE ANTIESTRIAS** é clinicamente testada na pele de gestantes e pode ser usada com segurança **antes, durante e após a gestação**.¹⁷

O que são estrias gravídicas?²⁻⁵

Striae gravidarum, ou estrias gravídicas, são uma alteração gestacional comum, caracterizada por lesões semelhantes a cicatrizes, que afetam entre 55% e 90% das mulheres.



Elas geralmente aparecem no segundo ou terceiro trimestre da gravidez, tipicamente no abdome e seios, e menos frequentemente nos quadris, glúteos e coxas. As estrias recentes são violáceas [*striae rubrae*], clareando com o passar do tempo [*striae albae*]. A pele da gestante sofre ressecamento pela ação da progesterona e, com o crescimento do útero e das mamas, ocorre também estiramento. Esses e outros fatores [como o fator genético] favorecem o aparecimento de estrias. No entanto, há alguns cuidados para evitar ou reduzir esse risco, como a hidratação frequente com produtos hidratantes que não sejam contraindicados na gravidez, seguida de massagem nas áreas críticas duas vezes ao dia.

Benefícios MaterPlena Care Antiestrias:^{1,6-16}



Óleo de girassol: hidrata intensamente e auxilia na barreira de proteção da pele.¹⁶



Óleo de calêndula: é utilizado em casos de inflamações da pele, dermatites, coceiras e lesões de pele, além de possuir propriedades antimicrobianas.^{9,10}



Óleo do gérmen de trigo: rico em vitaminas A e E, possui características hidratantes.¹¹



Óleo de oliva: contém ômega 6 e 9 e quando adicionado em formulações tópicas aumenta o potencial hidratante do produto.¹²⁻¹⁴



Vitamina E: antioxidante. Confere hidratação e estimula a síntese de colágeno.⁸



Vitamina A: contribui para a manutenção da maciez e suavidade da pele, melhorando as propriedades da barreira hidrofóbica que impede a perda de água do tecido.⁷



Manteiga de Karité: hidrata e auxilia na recuperação da elasticidade e firmeza da pele.¹⁵

Modo de uso¹

Algumas recomendações para usufruir ao máximo este produto: aplique em todo o corpo, ao menos duas vezes ao dia, principalmente nas áreas que mais sofrem estiramentos durante a gravidez. Uso tópico.

CLINICAMENTE TESTADO¹⁷

A realização de estudos de segurança em gestantes é fundamental para avaliar os possíveis efeitos adversos dos cosméticos durante a gravidez. Esses estudos ajudam a determinar se os ingredientes presentes nos produtos podem ser absorvidos pela pele e entrar na corrente sanguínea, bem como se podem atravessar a placenta e afetar o desenvolvimento do feto.¹⁸

MATERPLENA CARE ANTIESTRIAS passou por testes que comprovam que o uso tópico é seguro para as mulheres antes, durante e após o período gestacional.¹⁷

91%

Pele hidratada ¹⁷

88%

Previne o aparecimento das estrias ¹⁷

82%

Melhora das estrias ¹⁷

82%

Aumento da firmeza e melhora da elasticidade da pele ¹⁷

RESULTADOS COMPROVADOS POR TESTES CLÍNICOS ¹⁷

Advertências e Precauções¹

Não aplicar sobre feridas e lesões. Em caso de contato com os olhos, enxágue abundantemente com água. Mantenha fora do alcance de crianças. Manter em lugar fresco e ao abrigo de luz. Em caso de irritação, suspenda o uso e procure orientação médica. **USO EXTERNO.**

Contraindicações:¹

É contraindicado para casos de hipersensibilidade a algum dos componentes da fórmula.

Nº Proc.: 25351.371970/2024-13

[Nº de lote, data de fabricação e validade, vide embalagem]

Fabricado por:

Greenwood Ind. e Com. Ltda.
Rua Profª. Celia A. Jacob, 127 – São Roque/SP.
CNPJ 61.733.242/0001-89 – Indústria Brasileira.
Aut. Func.: 2.00292-6.
Responsável Técnico: Rita de Cássia Modesto CRF SP: 80450.

Distribuído por:

LC Ind. e Com. de Cosméticos Ltda.
Rua Bahia, 381 - Barueri /SP.
CNPJ 05.824.980/0001-60 – Indústria Brasileira.
Aut. Func.: 2.03972-4.

Comercializado por:

Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos Ltda. Rodovia Itapira -
Lindoia s/nº Km 14 - Itapira/SP.
CNPJ 44.734.671/0001-51 – Indústria Brasileira. Aut. Func. 2.00646-1.
SAC: 0800 7011918

REFERÊNCIAS: 1. Informações de embalagem. 2. Farahnik B, Park K, Kroumpouzou G, Murase J. Striae gravidarum: Risk factors, prevention, and management. *Int J Womens Dermatol*. 2016 Dec 6;3(2):77-85. doi: 10.1016/j.ijwd.2016.11.001. PMID: 28560300; PMCID: PMC5440454. 3. Korgavkar K, Wang F. Stretch marks during pregnancy: a review of topical prevention. *Br J Dermatol*. 2015 Mar;172(3):606-15. doi: 10.1111/bjd.13426. Epub 2015 Feb 8. PMID: 25255817. 4. Peixoto, Sérgio. Manual de assistência pré-natal. 2a. ed. São Paulo (SP): Federação Brasileira das Associações de Ginecologia e Obstetrícia (FEBRASGO), 2014. 5. D'silva S. Pregnancy 3: effects on the musculoskeletal system and skin [Internet]. *Nursing Times*. 2023. Available from: <https://www.nursingtimes.net/clinical-archive/womens-health/pregnancy-3-effects-on-the-musculoskeletal-system-and-skin-23-10-2023/>. 6. Fonseca-Santos B, Corrêa MA, Chorilli M. Sustainability, natural and organic cosmetics: consumer, products, efficacy, toxicological and regulatory considerations. *Braz J Pharm Sci [Internet]*. 2015Jan;51(Braz. J. Pharm. Sci., 2015 51[1]):17-26. 7. GON, PATRICIA & CAMPOS, ALVES & Leonardi, Gislaine & SEMPRINI, MARISA. [1999]. Histopathological, morphometric, and stereologic studies of dermocosmetic skin formulations containing vitamin A and/or glycolic acid. *Journal of Cosmetic Science*. 50. 8. Keen MA, Hassan I. Vitamin E in dermatology. *Indian Dermatol Online J*. 2016 Jul-Aug;7(4):311-5. doi: 10.4103/2229-5178.185494. PMID: 27559512; PMCID: PMC4976416. 9. Silva D, Ferreira MS, Sousa-Lobo JM, Cruz MT, Almeida IF. Anti-Inflammatory Activity of *Calendula officinalis* L. Flower Extract. *Cosmetics*. 2021; 8(2):31. <https://doi.org/10.3390/cosmetics8020031> 10. Mali, Ms & Jadhav, Apeksha & Shinde, Sunita & Kamble, Sharad. [2023]. A Review on Preparation of *Calendula Oil*. 6. 1-7. 10.47752/sjmh.61.1.7. 11. Journal, Pakistan & Zakaria, Raghdha & Musa, Raad & Faraj, Jabbar & Abudayeh, Zead & Mohammed, Hamdoon. [2021]. OPEN ACCESS Evaluation of the Wheat Germ Oil Topical Formulations for Wound Healing Activity in Rats. *Pakistan Journal of Biological Sciences*. 24. 706-715. 12. Henriques Mota, Ana & Silva, Catarina & Nicolai, Marisa & Baby, André & Palma, Lidia & Rijo, Patricia & Ascensao, L. & Reis, Catarina. [2017]. Design and evaluation of novel topical formulation with olive oil as natural functional active. *Pharmaceutical Development and Technology*. 23. 10.1080/10837450.2017.1340951. 13. Caravita, Mariaanna & Benincasa, Cinzia & Rose, Fausto & Muzzalupo, Innocenzo & Parise, Attilio & Pellegrino, Massimiliano & Perri, Enzo & Rizzuti, Biagio. [2007]. Omega-3/omega-6 fatty acids ratio in olive oils from Italian olive varieties. *Agro Food Industry Hi Tech*. 18. 17-18. 14. Medeiros-de-Moraes IM, Gonçalves-de-Albuquerque CF, Kurz ARM, Oliveira FMJ, de Abreu VHP, Torres RC, Carvalho VF, Estado V, Bozza PT, Sperandio M, de Castro-Faria-Neto HC, Silva AR. Omega-9 Oleic Acid, the Main Compound of Olive Oil, Mitigates Inflammation during Experimental Sepsis. *Oxid Med Cell Longev*. 2018 Nov 13;2018:6053492. doi: 10.1155/2018/6053492. PMID: 30538802; PMCID: PMC6260523. 15. Alain, K. Y., Christian, K. T. R., Emmanuel, B. O. D., Avlessi, F., Dahouenon-Ahoussi, E., & Sohounhoute, D. [2022]. Valorization of Vitellaria paradoxa butter in cosmetics and agrifood in Africa. *GSC Advanced Research and Reviews*, 10(1), 096-104. <https://doi.org/10.30574/gscarr.2022.10.1.0264>. 16. Stola, Mihaela & Dancea, Simona. [2015]. Selected Evidence-Based Health Benefits of Topically Applied Sunflower Oil. *Applied Science Reports*. 10. 45-49. 17. LC Cosméticos. Estudo de eficácia clínica para avaliação do efeito na redução de estrias com aceitabilidade dermatológica. São Paulo; 2024. 18. Putra IB, Jusuf NK, Dewi NK. Skin Changes and Safety Profile of Topical Products During Pregnancy. *J Clin Aesthet Dermatol*. 2022 Feb;15(2):49-57. PMID: 35309882; PMCID: PMC8884185.