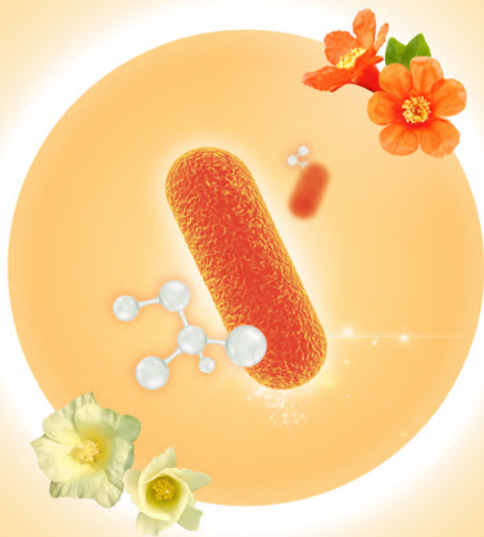


Photobiome

O Fotoprotetor da Microbiota



Um ativo que combate o fotoenvelhecimento induzido pela microbiota, modulando a relação entre o microbioma da pele e a radiação solar.

O eixo Sol-Microbiota-Pele

Uma nova categoria de antioxidante microbiano

Novo mecanismo para combater o fotoenvelhecimento da pele através da microbiota



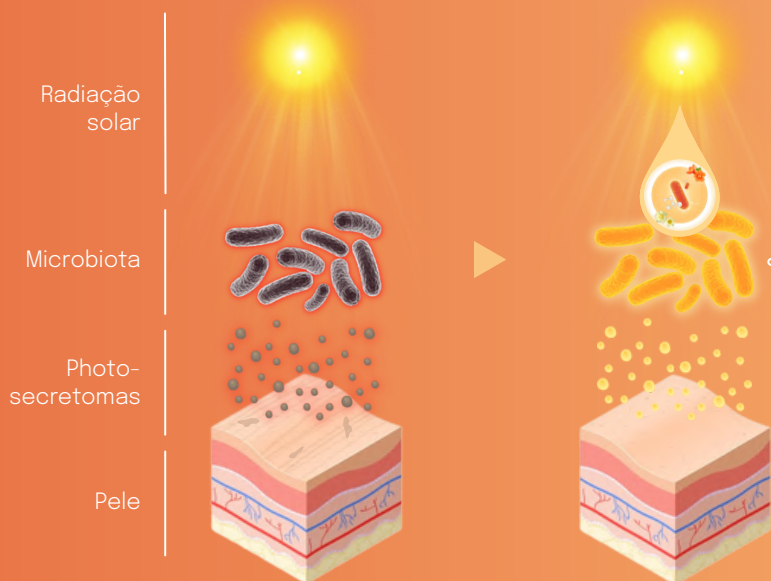
PRIMEIRO ATIVO BLEND

Punica Granatum & Gossypium herbaceum células-tronco

O FATOR PHOTOBIOIME

A microbiota da pele interage com o sol, afetando o processo de fotoenvelhecimento da pele.

O Photobiome é um prebiótico que protege e nutre a microbiota modulando a liberação de moléculas de fotodefesa.



PELE DANIFICADA
E FOTOENVELHECIDA

PELE PROTEGIDA E
REPARADA CONTRA O
FOTOENVELHECIMENTO

SOLICITAR
AMOSTRA



Photobiome eficácia comprovada

FOTOPROTEÇÃO DA MICROBIOTA



Uma única aplicação de Photobiome antes de 60min de radiação resulta em uma fotoproteção direta da microbiota de 43%, em comparação com controle.

+43% PROTEÇÃO CONTRA A RADIAÇÃO SOLAR

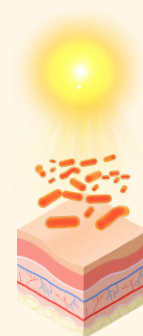
MODULAÇÃO DOS POSTBIÓTICOS SOLARES

Efeito estimulante sobre a produção de antioxidantes microbianos

Estimular a geração de pigmento-melanina microbiana

Efeito antiinflamatório em queratinócitos

ACLARAMENTO MICROBIANO



MELHORAR O ESTADO DA PELE E COMBATER O FOTOENVELHECIMENTO

VOL. 20

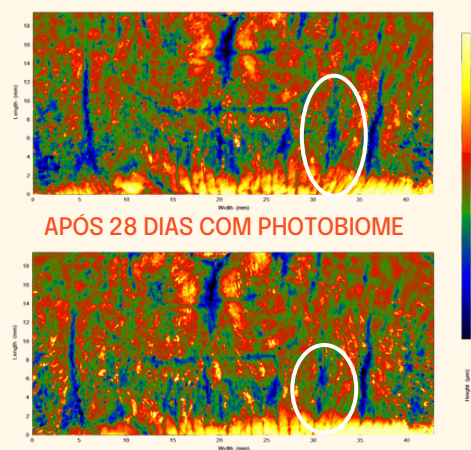


AUMENTO DA FIRMEZA E ELASTICIDADE

REDUZINDO AS MANCHAS (ITA°) EM **+16%**



TEMPO INICIAL



APÓS 28 DIAS COM PHOTOBIOIME

REPARANDO A PELE DO FOTOENVELHECIMENTO

CÓDIGO DE BARRAS REDUÇÃO DAS RUGAS **ATE -18%**

INCI (Ativo)

Gossypium Herbaceum (Algodão) Seed Extract, Punica Granatum Seed Extract, Trehalose, Fructooligosaccharides

DOSIS

1-3%

FORMULAÇÃO

Dispersável em água e etanol. Incorporação na fase de resfriamento (<40°C)