



FOTOPROTETOR ORAL

Sol amigo. Deixe a sua pele preparada para o verão.

Adote uma atitude saudável!

Fortaleça as defesas naturais da pele! Repare e previna os danos causados pelo sol.

GLYCOXIL®

ANTIOXIDANTE UNIVERSAL E PROTETOR DO DNA

A glicação ocorre quando temos um excesso de radicais livres no nosso organismo, causando danos às proteínas (elastina e colágeno) por meio de ligações cruzadas (crosslinking) que produzem novas moléculas denominadas *Advanced Glycation End Products (AGEs)*. No combate a esse quadro, **Glycoxil®** atua protegendo o DNA e as proteínas (antiglicante e desglificante), sendo um excelente varredor de radicais hidroxila e carbonílicos.

BIO-ARCT®

ANTIOXIDANTE E BOOSTER ENERGÉTICO

Preparar e energizar a pele por meio do **Bio-Arct®**. Nesta etapa promovemos a detoxificação, a limpeza profunda e energização celular necessárias para obtermos uma pele limpa e saudável. **Bio-Arct®** promove a troca de nutrientes e prepara a sua pele para eventuais procedimentos e tratamentos oferecendo energia, disposição e bem-estar.

F. C. ORAL

MODULADOR INFLAMATÓRIO

Promove a redução do processo inflamatório em peles envelhecidas e expostas à radiação de forma global reduzindo ainda o processo de psoríase e melhorando o equilíbrio da pele e das condições cutâneas como dermatite atópica, entre outros problemas. Esse produto inovador é um aliado na conquista de uma pele mais jovem e saudável por ser rico em Ômega 3, principalmente DHA.

Exija o Selo de Autenticidade!

A Biotec Dermocosméticos desenvolveu um selo de segurança que só os estabelecimentos que adquirem produtos autênticos podem anexá-lo às suas fórmulas. Assim, tanto o médico quanto o paciente terão a garantia do consumo de um produto de qualidade, obtendo o resultado esperado.

TECNOLOGIA PATENTEADA

BIO-ARCT®

EXCLUSIVIDADE POLYTECHNO

TECNOLOGIA PATENTEADA

GLYCOXIL®

EXCLUSIVIDADE POLYTECHNO

TECNOLOGIA PATENTEADA

F. C. ORAL

EXCLUSIVIDADE POLYTECHNO

Material de divulgação científica direcionado a farmacêuticos e profissionais da área.