

GHK-Cu

Bem-vindo à experiência



ZYNTRA



Pele renovada
é ciência em ação.

ZYNTRA

Regeneração estética e reparo celular

O que é o GHK-Cu?

O GHK-Cu é um peptídeo natural ligado ao cobre, encontrado no organismo humano, conhecido por seu papel na regeneração celular, reparo tecidual e saúde da pele.

Com o envelhecimento, seus níveis diminuem, o que impacta diretamente na qualidade da pele e na recuperação dos tecidos.

Para que serve?

O GHK-Cu é associado a benefícios como:

- Estimulo à produção de colágeno e elastina.
- Melhora da firmeza e qualidade da pele.
- Ação anti-envelhecimento (anti-envelhecimento).
- Auxílio no crescimento capilar.
- Aceleração da cicatrização.
- Redução de inflamações cutâneas.

Como ele atua no organismo?

Sua ação ocorre em múltiplos níveis:

- Estimula fibroblastos (produção de colágeno).
- Promove regeneração de tecidos.
- Atua como antioxidante (reduz danos celulares).
- Modula inflamação.
- Melhora a comunicação celular (sinalização de reparo).

Quem pode se beneficiar?

Indicado para protocolos de:

- Rejuvenescimento da pele.
- Melhora de textura e firmeza.
- Crescimento capilar.
- Tratamento de cicatrizes e recuperação cutânea.
- Protocolos de longevidade estética.

Padrão ZYNTRA

Na ZYNTRA, você encontra:

- Compostos de alta qualidade.
- Procedência rigorosa.
- Foco em estética, saúde e longevidade.

Importante

- O uso deve ser orientado e acompanhado por profissional de saúde habilitado.
- Resultados podem variar conforme organismo, indicação, dose, protocolo e adesão ao acompanhamento.
- Informações destinadas a fins educativos e técnicos; não substituem prescrição, diagnóstico ou tratamento individualizado.