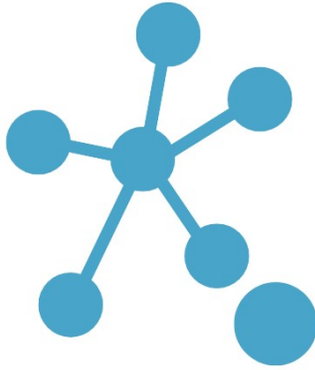


DOCUMENTO AUTORIZADO POR LA DGAD



STRI PHARMA PRESENTA
BioShield™
Documento de información al consumidor



DOCUMENTO AUTORIZADO POR LA DGAD



STRI PHARMA PRESENTA
BioShield™
Documento de información al consumidor

STRI-BioShield™

Inmunomodulador Biotecnológico de última generación

Desarrollado por STRI Corporation

Introducción

STRI-BioShield™ es un innovador inmunomodulador biotecnológico diseñado por STRI Corporation para reforzar el sistema inmunológico a nivel celular. Su fórmula integra péptidos sintéticos, nanopartículas y extractos bioactivos de origen biotecnológico, garantizando máxima eficacia y seguridad.

Ingredientes Activos

- Peptidex-21: péptido sintético desarrollado por STRI para la estimulación de linfocitos T y B.
- NanoZn Complex: nanopartículas de zinc de alta biodisponibilidad.
- Vitamina D3 bioactiva STRI: reforzada con cofactores para una absorción óptima.
- Extracto de Echinacea STRI-Bio: versión biotecnológica con potencia mejorada.
- β -Glucanos 1,3/1,6: polisacáridos inmunoestimulantes que activan macrófagos y células NK.

Forma Farmacéutica y Presentación

Cápsulas inteligentes de liberación controlada (12 horas). Presentación en frascos de vidrio bioactivo con 30 cápsulas.

Beneficios Diferenciales

- Tecnología nanobiológica para máxima absorción.
- Actúa sobre la respuesta inmune innata y adaptativa.
- Desarrollado con altos estándares de biotecnología farmacéutica.
- Diseñado para personas con altas exigencias físicas y cognitivas.
- Fórmula patentada bajo registro interno STRI-IM21.

Slogan Corporativo

"Protección inteligente, ciencia biotecnológica a tu servicio."

DOCUMENTO AUTORIZADO POR LA DGAD



STRI PHARMA PRESENTA

BioShield™

Documento de información al consumidor

Información de STRI Corporation

STRI Corporation (Scientific Technologies for Research and Innovation) es una entidad dedicada a la investigación científica y desarrollo de soluciones farmacéuticas y tecnológicas avanzadas. Nuestro compromiso es transformar la innovación en herramientas que potencien la salud y el bienestar humano.