

Péptido: NAD+

Concentración: 500 mg

Categoría: Regeneración celular • Vitalidad y energía • Longevidad

Presentación liofilizada (Polvo). Uso Inyectable.

Es necesario agua bacteriostática para su preparación y uso.

Acción: Cofactor redox esencial que participa en rutas metabólicas clave, producción de energía mitocondrial (ATP), reparación del ADN y procesos relacionados con la longevidad celular.

Propiedades funcionales observadas

- Participa en la producción natural de energía dentro de la célula.
- Asociado a mayor claridad y enfoque mental.
- Relacionado con el equilibrio del metabolismo energético.
- Interviene en procesos celulares vinculados al mantenimiento y recuperación fisiológica.
- Contribuye al manejo celular frente al estrés oxidativo.

NAD+ favorece la función mitocondrial, contribuye a la regulación del estrés oxidativo y longevidad funcional al apoyar los procesos de reparación celular asociados al envejecimiento prematuro.

Ámbitos de interés clínico

- Situaciones de alta demanda física o mental.
- Procesos relacionados con desgaste cotidiano y rendimiento general.
- Protocolos enfocados en energía celular y bienestar integral.
- Interés en optimización del funcionamiento metabólico en adultos.



Almacenamiento: Mantener en un lugar fresco, seco y protegido de la luz. Una vez reconstituido, mantener en refrigeración entre 2° a 8° C.

Consideraciones: Alergia al activo. No usar en embarazo o lactancia. No combinar con tratamientos metabólicos. Puede provocar reacciones leves como sensación de calor local o molestia transitoria en el sitio de aplicación. Los esquemas de longevidad celular se consideran de acción progresiva.