

## Ficha técnica

### Nombre del Producto:

Coenzima Q10, Ubiquinol, Ubidecarenona

### Formulación:

Cada ampolla de 2 ml contiene Coenzima Q10..... 5mg

### Indicaciones Terapéuticas:

Pre acondicionamiento cardíaco y/o cerebral, dolores musculares asociados a la ingesta de estatinas, migraña, envejecimiento prematuro, prevención de enfermedad cardiovascular y diabetes mellitus, coadyuvante en tratamiento para resistencia a insulina, hipertensión arterial, foto envejecimiento y tratamientos para la fertilidad.

La Coenzima Q10 (CoQ10) es una molécula similar a una vitamina la cual es sintetizada por las células humanas. En la mayoría de las personas mayores a los 30 años, se observa un nivel de esta molécula en la piel menor a sus niveles óptimos, lo que conlleva a la reducción de la síntesis de colágeno, elastina y otras moléculas dérmicas importantes. La piel con deficiencia de CoQ10 es más propensa a padecer daño por radicales libres, por lo que su administración puede ayudar a la reparación del daño en piel, reducción del daño oxidativo y prevención de otros procesos patológicos.

Otros sitios en donde los niveles de CoQ10 son particularmente elevados son: hígado, riñones y corazón, los cuales, son órganos con alta actividad metabólica.

La CoQ10 es un líquido amarillo claro, contiene 5 mg de CoQ10. Esta tiene los siguientes efectos:

1. Antioxidante. El Ubiquinol protege a las células del daño de los radicales libres, retrasa la peroxidación de los lípidos, revitaliza e hidrata la piel.
2. Ayuda a mejorar la textura de la piel, reduce la pigmentación, la aparición de acné, previene y reduce las líneas de expresión y mejora la hidratación. En general, aumenta la síntesis de colágeno y elastina de todo el cuerpo.
3. Tratamiento anti-aging. La CoQ10 es un potente antioxidante por lo que ayuda a erradicar radicales libres y, en consecuencia, el daño de éstos a las diferentes biomoléculas en las células; promueve el metabolismo celular; estimula el sistema inmunológico; mejora la sintomatología de las enfermedades crónico degenerativas; mejora la calidad de espermatozoides y óvulos en edad.

### Contraindicaciones:

Embarazo y lactancia. No se conoce lo suficiente del uso de CoQ10 en embarazo y lactancia, por lo que se recomienda evitar su uso si se presenta cualquiera de estas condiciones.

Por ser un antioxidante, está contraindicada en pacientes que reciben quimioterapia y/o radioterapia.

## **Reacciones adversas:**

Se recomienda administrar lentamente para evitar: mareo, cefalea, opresión torácica y disminución de la presión arterial.

## **Vía de administración:**

Intramuscular profunda o Intravenosa (proteger de la luz solar). Se recomienda su aplicación en combinación con Vitamina C.

## **Dosis:**

La que el médico señale.

## **Interacciones medicamentosas:**

Puede reducir la respuesta a la Warfarina.

La CoQ10 puede aumentar los efectos de hipoglucemiantes como biguanidas y sulfonilureas en los pacientes diabéticos, aumentando el riesgo de hipoglucemia.

## **Presentación:**

Caja con 5 ampolletas.

## **Recomendaciones de almacenamiento:**

Consérvese en su empaque original a no más de 20°C, protéjase de la luz y humedad.

## **Advertencia:**

No se deje al alcance de los niños, no se recomienda su aplicación a menores de 15 años solo a consideración del médico.

Este producto NO es un medicamento. Se encuentra considerado un Suplemento Alimenticio y es responsabilidad del profesional que lo aplica.