

NADH 20 Superior M-S-S



NADH - una sustancia de la que se habla

El NADH está presente en todas las células vivas de los animales, los seres humanos y las plantas y está contenido en muchos alimentos, especialmente en los productos animales. Especialmente los órganos con una alta demanda de energía, como el corazón, el cerebro o los músculos, tienen concentraciones más altas.

La abreviatura NADH significa dinucleótido de nicotinamida y adenina en su forma reducida, por lo que la H del final significa hidrógeno. La coenzima propia del cuerpo se produce a través de la vitamina niacina. Se conoce desde 1906, cuando fue identificada por primera vez por Arthur Harden y William Young. El NADH también suele denominarse coenzima 1.

Preparado premium de la clase extra: materia prima microencapsulada, estandarizada y estabilizada

En su forma original, el NADH es muy inestable cuando se expone a la luz, al oxígeno y al ácido gástrico. Por eso se ha desarrollado el monopreparado premium NADH 20 Superior M-S-S con la materia prima estabilizada de marca PANMOL®. Gracias a la microencapsulación protegida, la materia prima de la marca PANMOL® utilizada está óptimamente protegida de las influencias externas, como el ácido gástrico.

NADH 20 Superior M-S-S convence en la creciente gama de Biogena con una calidad radical a través de una materia prima premium microencapsulada, estandarizada y estabilizada (M-S-S) en una dosis de 20 mg por cápsula.

Posibles usos

- Para el suministro selectivo de NADH

Micronutrientes biodisponibles en estado puro

- Según el principio de sustancia pura
- Sin colorante e sin aromatizantes
- Sin gluten
- Sin lactosa
- Cubierta de cápsula vegetal
- 100 % vegetariano
- Calidad probada

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Línea informativa gratuita de Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com

Línea informativa de Alemania, Italia e internacional: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com

Línea informativa de Suiza: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

INGREDIENTES por dosis diaria	1 pieza	% VNR*
NADH	20 mg	-

* % DE LOS VALORES DE REFERENCIA SEGÚN EL REGLAMENTO UE 1169/2011.

INGREDIENTES

NADH estabilizado, hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de cápsula), agente de carga: celulosa en polvo.

RECOMENDACIÓN

1 cápsula al día con mucho líquido.

ADVERTENCIA

Complemento alimenticio según la Directiva de la UE 2002/46/CE

TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

60 cápsulas (envase de 2 meses), 19 g

Complemento alimenticio: No superar la dosis diaria recomendada. No es un sustituto de una alimentación variada y equilibrada y un estilo de vida sano. Conservar a temperatura ambiente, en un lugar seco y oscuro. Proteger de fuentes de calor. Mantener alejado del alcance de los niños. Apropiado para diabéticos. La información presentada no promete curación y no debe ser considerada como invitación a la automedicación. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión: 17.02.2022



PANMOL



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Línea informativa gratuita de Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com

Línea informativa de Alemania, Italia e internacional: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com

Línea informativa de Suiza: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF