

### MOLEQLAR NMN NICOTINAMIDE MONONUCLEOTIDE

Chemikalie - Pulver mit Nicotinamid Mononukleotid (NMN) von Uthever®

- Nicotinamid Mononukleotid (NMN) mit über 99% zertifizierter Reinheit
- Bioaktive Vitamin B3-Variante und unmittelbarer Vorläufer von NAD
- NAD ist an zahlreichen Zellprozessen beteiligt
- Uthever® NMN ist Teil der weltweit größten klinischen NMN-Studie
- Getestet auf Reinheit und Schwermetalle in akkreditierten deutschen Laboren
- Frei von jeglichen künstlichen Zusatzstoffen

#### Produktinformationen:

Nikotinamid Mononukleotid (NMN) ist eine bioaktive Vitamin B3 Variante, der unmittelbare Vorläufer von Nicotinamid Adenin Dinukleotid (NAD) und ist in jedem Lebewesen in dessen Biosynthese eingebunden. Uthever® NMN überzeugt durch seine Qualität und Reinheit von über 99%. Uthever® NMN ist der Rohstoff, mit dem alle bisherigen großen NMN-Studien durchgeführt wurden.

# Hinweise für Allergiker:

Ohne Laktose, Gluten, Konservierungsstoffe

# Verzehrempfehlung:

Bei NMN (Nicotinamid Mononukleotid) handelt es sich nach deutschem und europäischem Recht um eine Chemikalie. Die Anwendung erfolgt daher nur für Studien, Forschungszwecke und Laboruntersuchungen im Life-Science Bereich.

# Zutaten:

Nicotinamid Mononukleotid (Uthever® NMN)

### Wichtige Hinweise:

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Wenn Sie Medikamente einnehmen, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

# Lagerung:

Gut verschlossen, kühl, trocken und dunkel aufbewahren.

### Inhalt:

e 100g (Pulver)

PZN DE 19790996