

## Häufig gestellte Fragen

### Vitamin A+D3 mse



In welcher Form liegt Vitamin A in dem Produkt **Vitamin A+D3 mse** vor?

In **Vitamin A+D3 mse** liegt Vitamin A in Form von Vitamin A-Acetat vor, einer natürlicherweise im Körper vorkommenden Speicherform von Vitamin A.

Wozu trägt Vitamin A im Körper bei?

Vitamin A spielt eine Rolle bei verschiedenen Vorgängen im Körper. Es ist z.B. am Erhalt gesunder Schleimhäute beteiligt und unterstützt eine normale Funktion des Immunsystems. Außerdem ist es am Erhalt einer gesunden Sehkraft, einer gesunden Haut und eines normalen Eisenstoffwechsels beteiligt und hat eine Rolle bei der Zellteilung.

Warum wurden Vitamin A und Vitamin D im Produkt **Vitamin A+D3 mse** kombiniert?

Vitamin A und Vitamin D unterstützen beide eine gesunde Funktion des Immunsystems und wirken dabei auch zusammen im Körper.