



## Zink 5 mg ActivMelt™ laborgeprüft

### Nahrungsergänzungsmittel mit Zink - mit Süßungsmitteln

Maximale Resorption über die Mundschleimhaut durch ActivMelt-Technologie, mit natürlichem Zitronengeschmack.

Zink ist für den Organismus von größter Bedeutung. Mehr als 200 Enzyme sind heute von der Wissenschaft als abhängig von Zink bestätigt: kein anderer Mikronährstoff hat eine größere Bedeutung für die Enzyymbildung. Enzyme sind Eiweißkörper, ohne die viele wichtige Reaktionen im Körper sehr langsam oder erst gar nicht ablaufen würden.

Die wichtigsten Quellen für Zink sind Leber, Linsen, gelbe Erbsen, Weizenvollkorn, weiße Bohnen, Fleisch, Weizenkleie, Mais, Haferflocken und Hühnerei.

Insbesondere für Menschen, deren Nährstoffaufnahme über den Darm gestört ist (Malabsorption), wie z. B. in Phasen der Rekonvaleszenz, während und nach Antibiotika-Gaben, beim Leaky-Gut-Syndrom oder in Fällen der heutzutage steigenden Anzahl an Personen mit Nahrungsmittelunverträglichkeiten, kann die Nährstoff-Aufnahme über die Mundschleimhaut einen entscheidenden Vorteil darstellen.

### Health Claims

- Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Zink trägt zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel bei
- Zink trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei
- Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei

### Nährstoffangaben

**1 ActiveMelt Tablette enthält:** ..... Menge/Einheit..... % NRV\*  
Zink (als -oxid) ..... 5 mg ..... 50,0%

\* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.  
(NRV = Nutrient Reference Value)

**Zutaten:** Mannitol-Stärke-Komplex (non-GMO Mais), Füllstoff Cellulose, Füllstoff Sojabohnen-Polyose (non GMO) [Soja], Geschmacksstoff natürliches Zitronenaroma mit anderen natürlichen Aromen, Süßungsmittel Sorbit, Stabilisator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Zinkoxid, Säuerungsmittel Citronensäure, Säureregulator Natriumcarbonate, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Säuerungsmittel Äpfelsäure, Süßungsmittel Steviolglycoside, Trennmittel Siliciumdioxid

## Seite 2: Zink 5 mg ActivMelt™

**1x Verzehrsempfehlung:**  
1 ActivMelt Tablette täglich auf der Zunge zergehen lassen

Inhalt	e	PZN
60 SL	9 g	DE - 15814369 AT - 5597474

**Hinweise:** Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

**Aufbewahrung:** Bitte kühl und trocken aufbewahren.

Hersteller	Bestellnummer	Vertrieb
KAL®	71875	Supplementa

### Supplementa Servicenummern:

Fon: 00 800 - 17 17 67 17 / Fax: 00 800 - 17 17 67 18

Gebührenfrei aus EU + Schweiz

### Supplementa – 30 Jahre Kompetenz in orthomolekularer Medizin

Supplementa bietet ein breites Spektrum an Premium-Nahrungsergänzungsmitteln für unterschiedlichste individuelle Bedürfnisse. Bei der Auswahl der Produkte wird von jeher besonderer Wert auf höchste Qualität und Reinheit gelegt. Ein weiteres herausragendes Kriterium ist die Wahl der weltweit führenden Hersteller spezifischer Kernkompetenzen, so dass die Produkte stets den Anforderungen aktueller Forschung entsprechen. Die Qualität der Produkte, die Vielfalt des Sortiments, die nunmehr 30jährige Erfahrung und die enge Kooperation mit Therapeuten zeichnen Supplementa in der Arbeit für den Kunden aus.