



AntiOxidant Formel

Nährstoffkomplex mit Vitaminen & Spurenelementen

Nährstoff-Formel für den Zellschutz

Antioxidanzien, auch Radikalfänger genannt, können die Körperzellen vor Einwirkungen freier Radikale schützen. Freie Radikale entstehen bei zahlreichen Stoffwechselprozessen (z. B. Atmung, Energiestoffwechsel) sowie durch äußere Einflüsse, z. B. Rauchen. Nimmt die Zahl freier Radikale überhand, spricht man von oxidativem Stress. Ziel ist es, einen ausgeglichenen Zustand zwischen Oxidanzien und Antioxidanzien aufrechtzuerhalten.

Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

- Zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress (Vitamine C, B₂, E, Selen, Zink)

- ✓ garantiert laktose- und glutenfrei
- ✓ bewusster Verzicht auf künstliche Farbstoffe
- ✓ ohne Zusatzstoffe
- ✓ keine Trennmittel und Filmüberzüge

Erhältlich in der Apotheke.

Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

	Menge	% NRV*
Vitamine		
Vitamin E (100 I.E.)	67 mg alpha-TE**	558 %
Vitamin B ₂	25 mg	1786 %
Vitamin C	40 mg	50 %
Spurenelemente		
Selen	100 mcg	182 %
Zink	5 mg	50 %
Carotinoide		
Beta-Carotin	6 mg	
Gemischte natürliche Carotinoide: Zeaxanthin (OPTISHARP®), Lutein, Lycopin	0,5 mg	
Zusätzlich		
N-Acetyl-L-Cystein	100 mg	
Mariendistel-Extrakt	100 mg	

OPTISHARP® ist eine eingetragene Marke von DSM.

Zutaten: Mariendistel (*Silybum marianum*) Extrakt (Frucht), N-Acetyl-L-Cystein (NAC), Ascorbylpalmitat, D-alpha-Tocopherolsuccinat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel), natürliches Beta-carotin, Zinkpicolinat, Riboflavin, Selenmethionin, gemischte natürliche Carotinoide

Nahrungsergänzungsmittel vegan 

1 **Verzehrempfehlung:**
1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.

	Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
	60	35 g	2324072	06552189
	120	70 g	2382371	06552195

* NRV: in % der empfohlenen Tagesdosis lt. LMIV
** alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.