

# Produktinfo

## DAYCARE

### Starkes Immunsystem



Glas 250 g



Unsere Organe und Zellen halten nicht nur die Körperfunktionen aufrecht, sie wehren auch ständig körperfremde Substanzen und Erreger ab. Neben harmlosen Umweltreizen wird der Körper mit pathogenen Keimen konfrontiert. Das ruft einmal mehr die Bedeutung von Zellschutz und Immunsystem ins Gedächtnis. Mit über 100 Zutaten ist DAYCARE eine umfassende Nahrungsergänzung, die eine ausgewogene Ernährung vervollständigen kann. Mit der Kombination aus Nucleotiden, Peptiden, Pflanzenextrakten, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen bildet DAYCARE eine einzigartige Nährstoffmischung für jeden Tag! Der fruchtige Orangengeschmack macht DAYCARE außerdem zu einem passenden Begleiter für jedes Frühstück. DAYCARE – für einen guten Start in den Tag!

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

#### VERZEHREMPFEHLUNG:

Täglich bis zu 5 g (~2 Messlöffel) DayCare Pulver in mindestens 250 ml Wasser oder Saft einrühren und trinken.

#### HINWEIS:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern, kühl, dunkel und verschlossen lagern. Für Diabetiker geeignet.

Die angegebenen Nährwerte sind gerundete Durchschnittswerte und unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.

#### WARNHINWEIS:

Für Kinder und Jugendliche nicht geeignet. Nicht für schwangere und stillende Frauen geeignet. Bei Einnahme von Medikamenten sowie bei Krankheit sollten Sie vor der Anwendung von Nahrungsergänzungsmitteln Ihren Arzt oder Apotheker konsultieren.

#### UNSER TIPP:

Frischer Orangensaft verleiht unserer Mischung einen noch fruchtigeren Geschmack! Kombiniere DAYCARE für zusätzliche Gelenkpflege mit unserer bewährten [JOINTCARE](#).

# Produktinfo

## ZUSAMMENSETZUNG

AMINO-MINERAL-MISCHUNG 61 % (Eiweißhydrolysat, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Casein, Molke-Isolat, Kreatin Monohydrat, mikronisiertes Eisendiphosphat, Magnesiumbisglycinat, L-Citrullin, Beta-Alanin, L-Ornithin, Taurin, kurzkettige Peptide, Kaliumcitrat, Calciumcitrat, Thymus Extrakt, Bambusextrakt, L-Carnitin, Glutathion, L-Acetyl-L-Carnitin, Zinkbisglycinat, Eisenbisglycinat, Manganguconat, Kaliumiodid, Chrom-angereicherte Hefe, Selen-angereicherte Hefe, Natriummolybdat, Kupfergluconat), KOHLENHYDRAT-MISCHUNG 19,3 % (D-Ribose, Glucuronolacton, natürliches Orangen-Aroma mit weiteren natürlichen Aromen), PHYTO-MISCHUNG 9 % (Kürbiskern Mehl, Omega-3-Fettsäuren, Kurkuma, Kräuter- und Gewürzmischung (Echter Galgant, Kümmel, Fenchel), Grüntee-Extrakt, Knöterich, Inositol, Mariendistel, Propolis-Extrakt, Grapefruitkern-Mehl, Lycopin, Weizenkeimmehl, Japanischer Honigbaum,  $\alpha$ -Liponsäure, Sonnenblumenlecithin, Coenzym Q10, Traubenkernextrakt, schwarzer Pfeffer Extrakt), MOVI-MISCHUNG 9 % (Chondroitinsulfat, gewonnen durch mikrobielle Fermentation und Sulfatierung, Hyaluronsäure, Nukleotide, Hefezellextrakt, Methylsulfonylmethan, Glucosaminsulfat, Kollagen-Hydrolysat, p-Aminobenzoessäure), VITAMIN-MISCHUNG 1,7 % (L-Ascorbinsäure, DL- $\alpha$ -Tocopherylacetat, Retinylacetat,  $\beta$ -Carotin, Nicotinamid, Cyanocobalamin, Calcium-D-Pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Cholecalciferol, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Phyllochinon, Menachinon (MK7 alltrans), Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin).

### Allergene:

Lactose, Gluten, Milch-, Weizen-, Soja-, Hühner-, Rindereweiß und Propolis.

Kann Spuren von

Gluten, Soja, Milch, Schalenfrüchten und Weichtieren enthalten

### \*\*\* HEALTH CLAIMS

- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei.
- Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.
- Zink und Selen tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Mangan trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagensynthese bei.
- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen, einer normalen Funktion von Muskulatur, Immunsystem und Zellteilung bei.
- Vitamin E, Riboflavin, Kupfer und Mangan tragen dazu bei, Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.
- Vitamin B6 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems, zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung und zur Regulierung der Hormontätigkeit bei.
- Riboflavin, Vitamin B6 und Vitamin B12 tragen zur Erhaltung normaler roter Blutkörperchen bei.
- Vitamin B12 ist an der Zellteilung beteiligt und trägt zudem zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Kupfer trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel, einer normalen Funktion des Nervensystems sowie zur Erhaltung von normalem Bindegewebe bei.
- Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebsbildung und dem Erhalt normaler Knochen bei.
- Chrom trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei.

# Produktinfo

Nährwerte	Pro Portion (5 g) [*NRV pro Portion]	Sonstige Stoffe:	Pro Portion (5 g) [*NRV pro Portion]
Energie	52,0 kJ [1 %] 12,5 kcal [1 %]	Omega-3 aus Leinsamen	25 mg [ ]
Fett	0,1 g [0 %]	– davon $\alpha$ -Linolensäure (ALA)	10 mg [**]
– davon gesättigte Fettsäuren	0 g [0 %]	R- $\alpha$ Liponsäure aus Leinsamen	15 mg [**]
Kohlenhydrate	0,5 g [0 %]	L-Taurin	77 mg [**]
– davon Zucker	0,1 g [0 %]	$\beta$ -Alanin	91 mg [**]
Ballaststoffe	0,2 g [0 %]	Glutathion, reduziert	14 mg [**]
Eiweiß	2,31 g [5 %]	L-Carnitin	15 mg [**]
Salz	0 g [0 %]	L-N-Acetyl-L-Carnitin	8,0 mg [**]
Vitamin A	145 $\mu$ g RE [18 %]	N-Acetyl-L-Tyrosin	20 mg [**]
Vitamin D3	5 $\mu$ g [101 %]	L-Ornithin	20 mg [**]
Vitamin E	11 mg $\alpha$ -TE [89 %]	L-Citrullin	95 mg [**]
Vitamin C	46 mg [58 %]	Kreatin	307 mg [**]
Vitamin K1	23 $\mu$ g [30 %]	Trimethylglycin	35 mg [**]
Vitamin K2	68 $\mu$ g [91 %]	Nucleotide	34 mg [**]
Thiamin (Vitamin B1)	1,2 mg [110 %]	$\beta$ -1,3/1,6-Glucane aus Bierhefe	64 mg [**]
Riboflavin (Vitamin B2)	1,2 mg [86 %]	Mannan-Oligosaccharide (MOS) aus Bierhefe	64 mg [**]
Pyridoxin (Vitamin B6)	1,5 mg [110 %]	Inositol	25 mg [**]
Vitamin B12	6,0 $\mu$ g [242 %]	Cholin	32 mg [**]
Niacin (Vitamin B3)	6,0 $\mu$ g [38 %]	para-Aminobenzoesäure (PABA)	12 mg [**]
Folsäure	38 $\mu$ g [19 %]	Kollagen-Hydrolysat	91 mg [**]
Pantothensäure	4,0 mg [66 %]	Chondroitinsulfat	30 mg [**]
Biotin	23 $\mu$ g [46 %]	Methylsulfonylmethan (MSM)	42 mg [**]
Magnesium	65 mg [17 %]	Coenzym – Q10	6,3 mg [**]
Zink	9,0 mg [91 %]	Traubenkern-Extrakt	6,0 mg [ ]
Mangan	0,6 mg [28 %]	– davon OPC	5,8 mg [**]
Chrom	11 $\mu$ g [28 %]	Grapefruit Extrakt	17 mg [ ]
Selen	29 $\mu$ g [53 %]	– davon Naringin	0,5 mg [**]
Molybdän	11 $\mu$ g [22 %]	Grüntee Extrakt	28 mg [ ]
		– davon Epigallocatechine	4,7 mg [**]
		Japanischer Honigbaum Extrakt	16 mg [ ]
		– davon Quercetin	15 mg [**]
		Knöterich Extrakt	25 mg [ ]
		– davon Resveratrol	24 mg [**]
		Mariendistel Extrakt	22 mg [ ]
		– davon Silymarin	18 mg [**]
		Propolis Extrakt	19 mg [ ]
		– davon Polyphenole	1,1 mg [**]
		Kurkuma Extrakt	27 mg [ ]
		– davon Curcuminoide	27 mg [**]
		Tomaten Extrakt	16 mg [ ]
		– davon Lycopin	1,5 mg [**]
		Pfeffer Extrakt	3,0 mg [ ]
		– davon Piperin	2,8 mg [**]
		Kürbiskern Extrakt	39 mg [ ]
		– davon Polyphenole	1,1 mg [**]
		Weizenkeimmehl	16 mg [ ]
		– davon Spermidin	7,9 mg [**]

\* NRV=

Nährstoffbezugswerte

gemäß VO (EU) 1169/2011

\*\* Keine NRV vorgegeben

Stand: 05 / 2024