



DEUTSCH

ENTHÄLT ZINK, DAS ZUR ERHALTUNG EINER NORMALEN FUNKTION DES IMMUNSYSTEMS BEITRÄGT. ^[1]

Dieses Erfolgsprodukt beinhaltet Transfer Factor aus Kuh-Kolostrum und Hühnerei-Eigelb sowie die Leistungskraft unserer hauseigenen Cordyant™-Mischung.

- Jede Kapsel enthält 3,3 mg **Zink**, ein **Spurenelement**, das zu einer **normalen Funktion des Immunsystems beiträgt**.^[1]
- Enthält Cordyant™, eine hauseigene Mischung u.a. aus Maitake- und Shiitake-Pilzen, Cordyceps und Olivenblattextrakten.

DOSIERUNGSEMPFEHLUNG: Nehmen Sie drei (3) Kapseln täglich mit 240 ml Flüssigkeit.

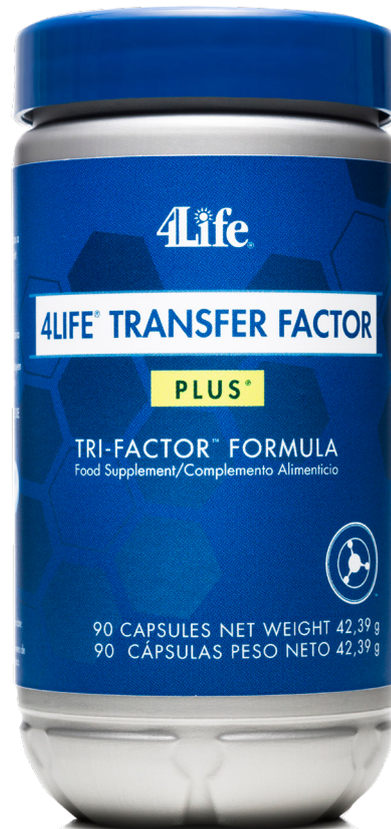
STÄRKEN SIE IHREN GESUNDEN LEBENSSTIL:

Probieren Sie die Kombination folgender Produkte mit 4Life Transfer Factor Plus™ zur Ergänzung Ihrer Ernährung:

NUTRASTART™ VANILLE: Vitamin- und Mineralstoffquelle, die zur **Synthese und normalen Verstoffwechslung von Eiweiß** und einer **normalen Funktion von Muskeln und Immunsystem beiträgt**.

MALEPRO™/BELLEVIE™: Transfer Factor kombiniert mit anderen Inhaltsstoffen zur Unterstützung des männlichen bzw. weiblichen Wohlbefindens.

BIOEFA™: Quelle der essenziellen Fettsäuren **Omega 3** und **Omega 6**.



Nährwertangaben

Tagesdosis: Drei (3) Kapseln
Tagesdosen Pro Packung: 30

Menge pro Tagesportion	% NRV*	
Zink	10 mg	100%
Inositolhexaphosphat	300 mg	-
Soja	240 mg	-
Kolostrum	210 mg	-
Eigelb	90 mg	-
Cordyceps sinensis	69,9 mg	-
Fermentierte Backhefe	57,9 mg	-
Agaricus Blazeii	35,1 mg	-
Aloe Vera	33,9 mg	-
Hafer	33,3 mg	-
Olivenblatt	30 mg	-
Shiitake	9,9 mg	-
Maitake	9,9 mg	-

*NRV: Nährstoffbezugswerte

INHALTSSTOFFE:

4Life Tri-Factor™ Formula (hergestellt aus Kuh-Kolostrum (**Milch**) und **Eigelb**), Inositolhexaphosphat, **Soja**bohnenpulver (*Glycine max* L. Merr.), Stabilisator (Hydroxypropylmethylcellulose), Cordyceps-Myzel-Extrakt (*Cordyceps sinensis* (B.) Saccardo), fermentierte Bäckerhefe, Zink-mono-L-methioninsulfat, Mandelpilz Fruchtkörperextrakt (*Agaricus blazeii* Muril), Aloe Vera-Blattpulver (*Aloe barbadensis*), Haferextrakt (*Avena sativa* L.), Olivenblattextrakt, (*Olea europaea* L.), Zitronenaroma, Shiitake-Fruchtkörperextrakt (*Lentinula edodes* (Berk) Pegler), Maitake Fruchtkörperextrakt (*Grifola frondosa* S.F. Gray) und Wasser.

^[1] EFSA Journal 2009; 7(9):1229