



POLSKI

ZE WZGLĘDU NA ZAWARTOŚĆ CYNKU WPŁYWA NA POPRAWNE FUNKCJONOWANIE UKŁADU ODPORNOŚCIOWEGO

To nasz bestseller zawierający siarę krowią i żółtko jaja, wzmocniony przez dodanie opracowanej przez nas i zastrzeżonej mieszanki Cordyvan™.

- Każda kapsułka zawiera 3,3 mg **cynku, pierwiastka, który wspiera prawidłowe funkcjonowanie systemu odpornościowego.**^[1]
- Zawiera Cordyvan™, opatentowaną mieszankę składników, m.in. grzyby shiitake, maitake i kordyceps.

SPOSÓB UŻYCIA: spożywać trzy (3) kapsułki dziennie z 240 ml wody.

WESPRZYJ ZDROWY STYL ŻYCIA: Spróbuj połączyć 4Life Transfer Factor Plus™ z innymi produktami w celu uzupełnienia diety:

NUTRASTART™ WANILIA: Źródło witamin i minerałów, przyczynia się do **prawidłowego metabolizmu i syntezy białek**, prawidłowego działania **mięśni** oraz wspomaga prawidłowe działanie **układu odpornościowego**.

MALEPRO™/BELLEVIE™: Transfer Factor w połączeniu z innymi składnikami zapewnia wsparcie dla męskiego i żeńskiego organizmu.

BIOEFA™: jest źródłem niezbędnych kwasów tłuszczowych **omega-3 i Omega-6**.



Wartość odżywcza

Zalecana porcja dzienna: trzy (3) kapsułki
Ilość porcji dziennych w opakowaniu: 30

Ilość w porcji dziennej		% RWS*
Cynk	10 mg	100%
Heksafosforan inozytolu	300 mg	-
Soja	240 mg	-
Colostrum (siara)	210 mg	-
Żółtko jaja	90 mg	-
Kordyceps chiński	69,9 mg	-
Sfermentowane drożdże piekarskie	57,9 mg	-
Pieczarka brazylijska	35,1 mg	-
Aloes	33,9 mg	-
Owies	33,3 mg	-
Liść drzewa oliwnego	30 mg	-
Twardziak jadalny (shiitake)	9,9 mg	-
Żagwica listkowata (maitake)	9,9 mg	-

*RWS: Referencyjne wartości spożycia

SKŁADNIKI:

4Life Tri-Factor™ Formula (wyprodukowana z siary krowiej (**mleka**) i żółtka (**jaja**), heksafosfan inozytolu, nasiona **soi** w proszku (*Glycine max* L. Merr.), stabilizator (hydroksypropylometyloceluloza), wyciąg z grzybnicy kordycepsa chińskiego (*Cordyceps sinensis* (B.) Saccardo), sfermentowane drożdże piekarskie, siarczan mono-L-metioniny cynku, wyciąg z grzybnicy pieczarki brazylijskiej (*Agaricus blazei*), liść aloesu w proszku (*Aloe barbadensis*), wyciąg z owsa (*Avena sativa* L.), wyciąg z liścia drzewa oliwnego (*Olea europaea* L.), aromat ze skórki cytrynowej, wyciąg z grzybnicy twardziaka jadalnego (shiitake) (*Lentinula edodes* (Berk) Pegler), wyciąg z grzybnicy żagwicy listkowatej (maitake) (*Grifola frondosa* S.F. Gray) i woda.

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