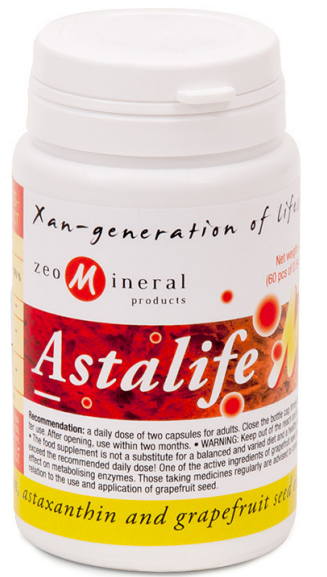




Zeomineral Astalife

Suplemento dietético encargado de mantener y fortalecer el sistema inmunológico



Cápsula de suplemento dietético con contenido de beta-glucano, astaxantina y extracto de semilla de pomelo.

1. El beta-glucano es un polisacárido natural; se distinguen varios subtipos dependiendo de cuántos átomos de carbono estén unidos a la molécula. Se encuentra en las paredes celulares de plantas, hongos y bacterias. Se utiliza principalmente para fortalecer y estimular el sistema inmunológico. Debido a que los macrófagos y otras células del sistema inmunológico juegan un papel importante en su procesamiento, el sistema de defensa del cuerpo recibe un "impulso" que hace que sea más fácil vencer las enfermedades y combatir las infecciones con mayor eficacia. Se puede utilizar para fortalecer con éxito el sistema inmunológico de pacientes crónicos, de personas que están bajo estrés constante o que se han sometido a quimioterapia o radioterapia. Es eficaz en el tratamiento de ciertos tipos de cáncer.

Los macrófagos que procesan beta-glucano secretan sustancias que activan y permiten que los glóbulos blancos con el receptor CR3 eliminen las células tumorales provistas con los mismos marcadores. Puede mejorar el estado de las personas con enfermedades crónicas de la piel (p. ej., exema, dermatitis atópica). En el colesterol alto, los betaglucanos producidos a partir del extracto de levadura pueden reducir el colesterol al impedir la absorción del colesterol en los alimentos.



Zeomineral *Astalife*

Suplemento dietético encargado de mantener y fortalecer el sistema inmunológico

2. Astaxantina (extracto de alga Haematococcus): aumenta la actividad de los glóbulos blancos (linfocitos) y las células “asesinas” naturales. Ayuda a mantener la integridad de la membrana celular y los procesos de producción de energía de las mitocondrias y reduce el riesgo de daño en el ADN. ¡El antioxidante natural más poderoso del mundo!

3. Semilla de toronja: Los ingredientes efectivos de la semilla de toronja contribuyen al equilibrio de los órganos y tejidos del cuerpo. La vitamina C contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario, reduce la fatiga y el agotamiento y protege las células del estrés oxidativo. Tiene un efecto alcalinizante en el cuerpo.

Se ha encontrado en los ensayos clínicos que es efectiva contra 800 tipos de virus y bacterias, 100 especies de hongos y ciertos parásitos. Contiene grandes cantidades de vitaminas C y E y bioflavonoides.

Por sus propiedades antioxidantes, es capaz de neutralizar los radicales libres y destruir las membranas del citoplasma de los patógenos.

Dosis diaria: 2x1 cápsula. Embalaje: 60 piezas



2.