

Organischer Coriolus Versicolor Extrakt

Cat. No. CEFX-202

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Organischer Coriolus versicolor Extrakt, gewonnen aus dem Heilpilz Coriolus versicolor (auch bekannt als Trametes versicolor), enthält verschiedene bioaktive Verbindungen und hat bedeutende pharmakologische Eigenschaften. Er nimmt einen wichtigen Platz in der traditionellen und modernen Medizin ein und wird häufig zur Vorbeugung und Behandlung verschiedener Gesundheitsprobleme eingesetzt. Hauptfunktionen des Coriolus Versicolor Extrakts

1. Immunmodulation: Verbessert die Immunfunktion, stimuliert die Aktivität von weißen Blutkörperchen und Makrophagen. Erhöht die Antikörperproduktion und stärkt die Immunantwort.
2. Antitumor-Effekte: Hemmung des Wachstums und der Ausbreitung von Tumorzellen. Erhöht die Wirksamkeit von Chemotherapie und Strahlentherapie und reduziert deren Nebenwirkungen.
3. Antioxidative Effekte: Fängt freie Radikale ab und reduziert oxidativen Stressschaden an Zellen. Schützt Zellmembranen und DNA vor oxidativem Schaden.
4. Anti-Infektions-Effekte: Stärkt die Widerstandskraft des Körpers gegen Viren, Bakterien und Pilze. Hilft, Infektionskrankheiten vorzubeugen und zu behandeln.
5. Entzündungshemmende Effekte: Reduziert Entzündungen und lindert Symptome entzündungsbedingter Krankheiten. Hemmung der Freisetzung von Entzündungsmediatoren.

Anwendungen

Gesundheitspräparate: Wird als Immunbooster und Antioxidans verwendet, weit verbreitet in Gesundheitspräparaten und funktionellen Lebensmitteln.
Medikamente: Wird als adjuvante Therapie bei Krebs, Infektionskrankheiten und immunbezogenen Störungen eingesetzt.
Kosmetika: Aufgrund seiner antioxidativen und feuchtigkeitsspendenden Eigenschaften oft in Hautpflegeprodukten enthalten.

Produktinformation

Herkunft

Coriolus versicolor (L.:Fr.)

Aussehen

Gelblich braunes bis bräunlich gelbes Pulver

Form

Pulver

Reinheit

30% Beta-Glucan

Verwendung und Verpackung

Verpackung

25KG/Fass mit doppeltem Plastikbeutel mit Lebensmitteln darin

Lager- und Versandinformation

Lagerung

2 Jahre unter guten Lagerbedingungen und fern von direkter Sonneneinstrahlung gelagert