

# GanoCord



Wyjątkowe zestawienie dwóch niezwykłych ekstraktów, z których pierwszy pozyskano z ganodermy - grzyba uznawanego za synonim nieśmiertelności, używanego w medycynie Dalekiego Wschodu od tysięcy lat i sklasyfikowanego na pierwszej pozycji w rankingu chińskich roślin leczniczych. Ganoderma wspiera między innymi układ immunologiczny oraz wspomaga utrzymanie prawidłowego poziomu cholesterolu LDL i układu krążenia.

Drugim ze składników GanoCordu jest ekstrakt z grzybni kordycepsu.

Ten wyjątkowy w naturze grzyb dwuletni łączy w sobie organizm roślinny ze zwierzęcym. Jest bardzo rzadki i cenny, gdyż występuje naturalnie tylko w wysokogórskich rejonach Tybetu.

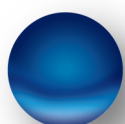
GanoCord jest suplementem wyjątkowym, gdyż połączono w nim ganodermę wraz z zarodnikami – składnik, jaki niełatwo nabyć nawet w Chinach, ojczyźnie tego grzyba oraz ekstrakt z grzybni kordycepsu – czyli komponenty o najwyższej, pożądanej jakości, w łącznej masie, aż 30 gramów substancji ekstrahowanej z obu tych poszukiwanych grzybów.

уникальный состав из двух необычных экстрактов, первый из которых получен из Ганодермы – гриба, называемого символом бессмертия, применяемого в медицине Дальнего Востока уже много тысяч лет и стоящего первым в ряду китайских лечебных растений. Ганодерма поддерживает иммунную систему, систему кровообращения, а также необходимый уровень холестерина.

Вторым составляющим элементом GanoCord является экстракт из грибницы Кордицепса.

Этот уникальный в природе двухлетний гриб объединяет в себе растительный организм с животным. Гриб этот весьма редок и ценен, поскольку естественно произрастает лишь в высокогорных районах Тибета.

GanoCord является исключительным суплементом, поскольку в нем соединены Ганодерма со спорами (компонент, который нелегко приобрести даже в Китае, на родине этого гриба), и экстракт из грибницы Кордицепса - то есть компоненты с самым высоким из возможных уровнем качества, весом в общей массе около 30 граммов субстанций, экстрагированных из обоих этих редких грибов.



**COLWAY**