



## МУМІЙО УЛЬТРА (АММА) 30 КАПСУЛ

SKU: 2637

Ціна: 400 грн

Мумійо Ультра - імуномодулятор і стимулятор; прискорює процеси метаболізму; очищає кров; покращує роботу підшлункової залози, знижує рівень цукру в крові, покращує засвоєння поживних речовин; покращує засвоєння і живлення тканин та кісток мінеральними речовинами, особливо кальцієм і фтором; стимулює регенерацію тканин, прискорює процеси одужання та загоєння; виводить токсини з організму, знижує рівень холестерину, очищає печінку;

**Категорія:** Аюрведичні препарати, Очищення організму, Імунна система



## МУМІЙО УЛЬТРА (АММА)

Мумійо Ультра - імуномодулятор і стимулятор; прискорює процеси метаболізму; очищає кров; покращує роботу підшлункової залози, знижує рівень цукру в крові, покращує засвоєння поживних речовин; покращує засвоєння і живлення тканин та кісток мінеральними речовинами, особливо кальцієм і фтором; стимулює регенерацію тканин, прискорює процеси одужання та загоєння; виводить токсини з організму, знижує рівень холестерину, очищає печінку;

Мумійо або Шиладжит (від перського *tum* — віск; також брагшун, бараг-шун, гірська смола, гірський бальзам, гірський віск, Гірське масло, кам'яне масло, мумійо-асіль, мумійо, чао-тун) — органо-мінеральний продукт альтернативної (нетрадиційної) медицини природного (переважно — біологічного) походження (засохлі фекалії кажанів).

Являє собою шматки різної форми і величини неоднорідної щільності, тверду масу з нерівною або зернистою, матовою або блискучою поверхнею, крихкою або важкопластичною консистенцією з включеннями рослинного, мінерального та тваринного походження, ув'язненими в смолоподібну речовину, коричневого, темно-коричневого, чорного, з блідо-сірими плямами кольору, специфічного запаху, в утворенні якого беруть участь гірські породи, ґрунт, рослини, тварини, мікроорганізми. До сих пір не вивчений процес його утворення. Застосовується в тому числі в аюрведичній практиці.

Родовища мумійо зустрічаються в багатьох регіонах світу: на Кавказі, в Середній Азії, в Росії, Туркменістані, Індії, Монголії, Ірані, Аравії, Індонезії, Австралії, Бірмі, Південній Америці, Китаї, Непалі, Афганістані та країнах північно-східної частини Африки.

### Фізико-хімічні властивості

Очищене від домішок і екстраговане мумійо є однорідною масою темно-жовтого, темно-коричневого або чорного кольору (іноді зустрічаються відтінки червоного, білого, блакитного та синьоватого), еластичної консистенції, з блискучою поверхнею, своєрідним ароматичним запахом і гіркуватим смаком. Питома вага-2-2, 6 г/см<sup>3</sup>; температура плавлення — + 81 °С; рН 0,5% розчину — 6,7—7, при зберіганні підвищується до 7,5. При зберіганні мумійо поступово



твердне (літіфіцірується) за рахунок втрати вологи.

Легко розчиняється у воді (1/8), дуже малорозчинне в 95% спирті (1/4500) і ефірі (1/7000), практично не розчиняється в хлороформі. Містить в собі мінеральні (кальцій, марганець, натрій, залізо, хром, свинець та ін.) і органічні (тверді парафінові вуглеводні, вуглеводи, амінокислоти, воски, жирні кислоти і т. п.) речовини.

Мумійоїди - група природних утворень, що нагадують за зовнішнім виглядом мумію. Група включає в себе озокерит, селітру, фосилізовані рослинні смоли і камеді, гірський віск, біле, кам'яне і гірське масло, антарктичне мумію, лофор (синоніми — мумійоїди, мумійоеподібні речовини, мумійоеподібні продукти, мумійоїди, мумійоелоїди).

Водні розчини-прозорі, бурого забарвлення. У своєму складі має органічну і неорганічну частини і містить: водорозчинні форми макро - і мікроелементів калію, фосфору, кальцію, заліза і багато ін., органічних кислот (глутамінова, гліцинова, петроселінова і багато інших). Неорганічна складова мумію може відобразитися формулою  $CaSi(K, Na)5c25h5o26$  з органічною складовою  $C6H6O3$ .

Склад мумію дуже непостійний. За місцем знаходження, а також зовнішнім виглядом розрізняються різновиди мумію:

Копролітове — (мумію - салатжі, памірське і алтайське мумію, мумію - асіль та ін.) - скам'янілі фіто - і зоорганічні залишки в суміші з уламками і дресвою скельних порід та ґрунтових утворень. Вміст екстрактивних речовин у копролітовому мумію коливається від 10 до 30% і більше.

Мумійоєносні брекчії - великоуламкові гірські породи (частіше — тріщинуваті вапняки), зцементовані мумійоєсною глинистою масою. Вміст екстрактивних речовин - від 0,5 до 5,0 %.

Евапорітове мумію - утворення у вигляді натьоків, бурульок і блискучих чорних або сірих тьмяних, тонких плівок, плямами покривають покрівлю і стінки печер, ніш, гrotів та інших великих порожнин. Видобуток його складний і нерентабельний.

### **Цілющі властивості мумію:**

- імуномодулятор і стимулятор;
- прискорює процеси метаболізму;
- очищає кров;
- покращує роботу підшлункової залози, знижує рівень цукру в крові, покращує засвоєння поживних речовин;
- покращує засвоєння і живлення тканин та кісток мінеральними речовинами, особливо кальцієм і фтором;
- стимулює регенерацію тканин, прискорює процеси одужання і загоєння;
- виводить токсини з організму, знижує рівень холестерину, очищає печінку;
- допомагає боротися з алергією, знімає алергічні симптоми;
- стимулює функцію кровотворення;
- омолоджує органи травлення;
- покращує сексуальну потенцію, репродуктивну функцію у чоловіків;
- покращує пам'ять і уповільнює процес старіння мозку.

З давніх часів мумію використовується в традиційній лікувальній практиці в країнах Середньої Азії і на Кавказі.