

## PRAWTEIN C60

C60 – Největší objev v dějinách lidstva v oblasti DLOUHOVĚKOSTI



Nobelovu cenu za chemii za rok 1996 získal Harold Kroto a jeho výzkumný tým za objev pozoruhodné molekuly C60. Molekula uhlíku tvoří pomyslnou kostru látek organické přírody. My lidé jsme z 21 – 23 % z uhlíku. Molekula C60 je speciální forma uhlíku, jejíž chemický vzorec se podobá fotbalovému míči s šedesáti atomy uhlíku. Pravidelné molekuly fullerenu C60 byly původně náhodně označovány jako „Bucky Ball“ kvůli podobnému vzhledu jako fotbalový míč ve tvaru icosahedronu. Vědecký výzkum potvrdil, že molekula C60 má fantastické schopnosti:

1. Superantioxidant
2. 5G ochrana
3. Antivirální a antibakteriální, imunitní booster
4. Anti – aging, zpomalení stárnutí, prodloužení života
5. Výrazné zlepšení zdraví pokožky
6. Zvýšený růst vlasů
7. Výrazně navýšený sportovní výkon
8. Zvýšená odolnost
9. Výrazné zlepšení fungování mozku
10. Podpora po očkování

## 1. Superantioxidant

C60 je 172x silnější než vitamín C. Běžné antioxidanty jsou spotřebovány v okamžiku, když z těla odstraní toxin, ale uhlík C60 je super antioxidant, který tělo detoxikuje dlouhodobě.

C60 je super antioxidant, který neutralizuje reaktivní druhy kyslíku (ROS) a zmírňuje příznaky zánětu.

Výzkumná studie prokázala, že krysy ošetřené C60 žily téměř dvakrát déle. Nevyvinuly se u nich žádné nádory a prokazovaly zvýšenou imunitní funkci s výraznou odolností vůči smrtelným dávkám toxického záření.

ROS je označení pro řadu volných radikálů a reaktivních molekul, které vznikají v důsledku vystavení mnohým látkám znečišťujících ovzduší, průmyslovým chemikáliím, záření, cigaretovému kouři, ultrafialovým paprskům, herbicidům a pesticidům, syntetickým aditivům v potravinách.

ROS poškozují proteiny, mutují DNA a deformují lipidy ve všech buňkách a tkáních. Výsledkem jsou chronické záněty a nemoci.

## 2. 5G ochrana

Vědecké studie ukazují, že potkani, kterým byly podávány molekuly C60 přežili vysoce smrtelné dávky radiace, zatímco 100% potkanů kontrolní skupiny zemřelo na radiační otravu:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30240826/>, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/19914272/>,  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17317115/> C60 chránila DNA a tkáně před poškozením 5G neutralizací volných radikálů, předcházením oxidačnímu stresu a tedy ochranou před radiační otravou.

## 3. Antivirální a antibakteriální, imunitní booster

C60 se váže na HIV a brání replikaci viru: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/16050493/>  
Zabraňuje šíření lidského cytomegaloviru, chřipky A, hepatitidy C, viru vezikulární stomatitidy a viru Semliki Forest: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18203430/>

Posiluje imunitní systém těla v boji proti růstu nádorů: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26733256/>

Snižuje závažnost alergií a může představovat nový způsob léčby astmatu, artritidy, srdečních chorob a roztroušené sklerózy: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17579089/>  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24409811/>

C60 stimuluje produkci klíčových imunitních buněk jako jsou bílé krvinky, které bojují proti bakteriím, virům a pomáhají v boji proti infekcím: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26733256/>

## 4. Anti – aging, zpomalení stárnutí, prodloužení života

Nejslavnější studie byla provedena ve Francii, kde vědecký tým prokázal, že u krysy, kterým byla podána C60, se téměř zdvojnásobila délka jejich života:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/22498298/>

Když byla C60 podána myším, kterým chyběla mitochondriální superoxidodismutáza (antioxidant produkovaný tělem), prodloužila se jejich délka života o 300%:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15451059/>

## 5. Výrazné zlepšení zdraví pokožky

Při lokálním použití dvakrát denně po dobu 4 týdnů se u akné průměrný počet zánětlivých lézí (erytematózní papuly a pustuly) se významně snížil o 23%. Po 8 týdnech používání byla míra redukce 37%: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20887812/>

C60 zvýšila hydrataci pokožky o 43%, díky čemuž byla pokožka jemnější a pružnější. Rovněž zvýšila průměrnou hladinu kolagenu o 33% po 28 dnech léčby:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25619806/>

C60 snižuje tvorbu vrásek a akné: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21137794/> ,

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23193890/>

Překonáním zánětu měla C60 terapeutický účinek na ekzém (atopickou dermatitidu):

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26810232/>

## 6. Zvýšený růst vlasů

Klinická studie na lidech dospěla k závěru, že léčba pomocí molekul C60 zvýšila během 6 měsíců rychlost růstu vlasů o 16% <https://www.vc60.com/en/tech/effect/hairstgrowth.html> . U testovaných osob se významně zvýšil počet životaschopných folikulů:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/19223242/>.

Některé zprávy uvádějí, že pravidelná aplikace na pokožku hlavy obnovila původní barvu vlasů.

## 7. Výrazně navýšený sportovní výkon

C60 zabraňovala únavě kosterních svalů a následně zvýšila svalovou vytrvalost:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28086894/> . Po intenzivních trénincích došlo u sportovců ke

zvýšení síly a vytrvalosti a zkrácení doby zotavení: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29867560/>

## 8. Zvýšená odolnost

Studie zjistila, že C60 zpomaluje růst nádorů o 76,5% a inhibuje metastázy o 48%, přičemž zvyšuje délku života o 22% <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21956470/> . Účinnost chemoterapie se zvýšila

o více než 200%: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26307837/>. C60 chrání normální buňky před poškozením buněk vyvolaným zářením a zabíjí rakovinné buňky:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20582595/>, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17079053/>. Krysy,

kterým byla podána C60 téměř zdvojnásobily délku svého života a rakovina se u nich nerozvinula, zatímco ty, které C60 nedostaly, uhynuly v rozmezí 2 let a některé uhynuly na rakovinu:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/22498298/>.

## 9. Výrazné zlepšení fungování mozku

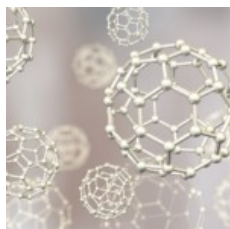
Užívání C60 snížilo kognitivní poruchy související s věkem, podpořilo růst nových neuronů a zvýšilo rychlost učení a paměť: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25129570/> ,

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17079053/> . Probíhající studie naznačují, že C60 je potenciálním neuroprotektivním činidlem pro neurodegenerativní poruchy včetně Parkinsonovy choroby:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25043598/> . Snížená agregace beta amyloidu v neuronech je nadějí a příslibem při léčbě Alzheimerovy choroby: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25589720/> .

## 10. Podpora po očkování

8.2.2021 vydal Ty Bolliner článek: „How to Neutralize Potential Damage from mRNA Vaccines“ (Jak neutralizovat možné poškození z mRNA vakcín), který je veřejně dostupný na internetu. Český překlad článku lze najít na webu otevrisvoumysl.cz. V tomto článku píše o čtyřech látkách – jód, zinek, kvercetin, PQQ (Pyrolchinolínchinón), které mohou být společně v kombinaci s uhlíkem C60 pomocí pro lidi, kteří chtějí po očkování posílit svůj organismus a u kterých se po očkování proti Covid projevily nežádoucí vedlejší účinky. Speciálně při použití mRNA vakcíny. Přestože tyto informace zatím nemůžeme brát jako jednoznačně vědecky potvrzené, všechny doporučované látky byly do výrobku PRAWTEIN C60 vyváženě zapracovány a to v 100% přírodní organické nesyntetické formě – jód, zinek, kvercetin, PQQ (Pyrolchinolínchinón).



Oblíbená je kombinace C60 se směsí esenciálních olejů, zejména FLOW B, HELP H a FRANKINCENSE QUATTUOR. Časté je takto použití s COLDET, PROTECT, BEDYGUARD.

Z oficiálních vládních stránek vyplývá, že lidí s nežádoucími vedlejšími příznaky je relativně velké množství.

<https://vaers.hhs.gov/> toto jsou oficiální vládní stránky (USA), které evidují nežádoucí účinky po očkování proti Covid (v USA). Aktualizované reporty můžete najít zde:

K 9.7.2021 zde bylo po očkování hlášeno 9 048 mrtvých, 26 818 hospitalizovaných.

K 14.8.2021 zde bylo po očkování hlášeno 12 366 mrtvých 46 036 hospitalizovaných a 68 040 lidí, kteří potřebovali urgentní péči.

Evropská unie má také svou databázi pro evidenci a hlášení nežádoucích účinků po očkování:

<https://www.adrreports.eu/>

Obě varianty PRAWTEIN C60 a C60 plus jsou jedinečnými výrobky. Podobně jako u jiných výrobků i zde je uplatňována zásada, že tyto výrobky a postupy nejsou patentovány, tedy není zveřejňován způsob jejich výroby. Při výrobě PRAWTEIN C60 je vysoký podíl ruční práce. Závěrečné smíchání jednotlivých ingrediencí probíhá přibližně 24 hodin při současném chlazení, tak, aby nedošlo k poškození enzymů.

Součástí obou variant Prawteinu C60 je i BIO aktivní uhlí. Všechny použité ingredience jsou v BIO kvalitě, mnohé RAW a z divoké přírody.

Pro PRAWTEIN C60 byla vyvinuta vedle doposud používaných zlaté a světelné esence i diamantová esence, při jejíž výrobě se používá i nejkvalitnější šungitový prášek a jedinečným postupem zpracovaný esenciální olej.

Použitý C60 je přírodního původu. Syntetické C60 jsou autorem výrobku PRAWTEIN C60 rovněž jako i mnohými vědci považovány za toxické. Potvrzují to i bioenergetické testy s umělým fullerenem C60 na několika jedincích. Došlo u nich k oslabení jejich vitálního energetického pole o 55%. Zatímco u přírodního fullerenu C60 došlo k zesílení bioenergetického pole pokusných osob o 100%.

Regina Martino – geobioložka a odbornice na poli bioenergie se vyjadřuje takto: „Šungit vznikl před více než dvěma miliardami let z živých jednobuněčných organismů. Obsahuje téměř všechny prvky z periodické tabulky prvků a dále fullereny – duté uhlíkové molekuly, které, jak bylo potvrzeno při nedávných výzkumech, zpomalují růst nádorových buněk a rozvoj viru AIDS.

V nedávné minulosti se mělo za to, že uhlík se vyskytuje pouze ve dvou alotropických formách – ve formě krystalického a amorfního uhlíku. Ve své krystalické formě se uhlík vyskytuje ve třech známých krystalických podobách – diamantu, grafitu (tuhy) a lonsdaleitu, který byl objeven až v roce 1967. Jednotlivé formy se od sebe liší svou atomární strukturou. V roce 2010 byla Nobelova cena za fyziku udělena vědcům, kterým se podařilo vytvořit vrstvu grafitu, jež měla tloušťku jediného atomu uhlíku. Tato velice pevná atomární mřížka se označuje jako grafen.

Na základě výpočtu kvantových fyziků byla stanovena hypotéza, že existují obrovské molekuly uhlíku. V roce 1970 vyslovil japonský vědec z technické univerzity v Tojahaši Eiji Osawa hypotézu, že teoreticky může existovat kompletní forma uhlíku ve tvaru fotbalového míče. V osmdesátých letech 20. století pak byla provedena řada laboratorních experimentů, jejichž cílem bylo odhalit existenci stabilní struktury, která by obsahovala šedesát atomů uhlíku. 4. září 1985 objevili Harold Kroto, James R. Heath, Sean O'Brian, Robert Curl a Richard Smalley C60. Krátce poté odhalili také první fullereny. Díky tomu byla v roce 1996 udělena H. Krotovi, R. Curlovi a R. Smalleymu Nobelova cena.

Fullereny jsou tedy další formou uhlíku, která byla objevena v laboratoři. Nejmenší stabilní fulleren, jehož pětiúhelníkové řetězce se nenacházejí vedle sebe a jenž vzniká spojením šedesáti atomů uhlíku (C60), je tvořen dvaceti šestiúhelníky a dvanácti pětiúhelníky, jež mají dohromady tvar fotbalového míče. Bylo prokázáno, že přírodní fullereny reagují s některými volnými radikály,

kteře přitahují ke svému povrchu, aniž by přitom ztrácely svůj symetrický tvar míče (C60). Tato vlastnost fullerenů se využívá v medicíně.

Někteří výzkumníci dospěli k závěru, že pětiúhelníková struktura fullerenů C60 dokazuje, fullereny jsou organické molekuly či dokonce, že se jedná o molekulární krystaly, jež tvoří spojovací článek mezi organickými a anorganickými látkami.

Výzkumník Grigorij Andrijeviský zjistil, že přírodní fullereny se chovají jako Adaptogeny, jež působí pozitivně jak na buněčné úrovni, tak na úrovni celého lidského těla. Jeho výzkumný tým dospěl k závěru, že přírodní fullereny mají nejen schopnost snižovat koncentraci volných radikálů, jakou nemá žádný jiný antioxidant, ale působí také silněji a jejich účinky jsou dlouhodobější. Zmínění výzkumníci to vysvětlují tím, že přírodní fullereny působí na základě jiného mechanismu než ostatní antioxidanty. Molekuly běžných antioxidantů se spojují s volnými radikály a přeměňují se při tom na neškodné molekuly prostřednictvím mechanismu neutralizace. Přírodní fullereny však na rozdíl od běžných antioxidantů působí jako katalyzátory. Díky svému tvaru fotbalového míče k sobě molekuly přírodních fullerenů přitahují volné radikály, které se na ně přichytí a pokryjí celý jejich povrch. Jakmile jsou molekuly fullerenů obklopeny ze všech stran velkým počtem volných radikálů, dochází k jejich molekulární přeměně na neutrální sloučeniny. Molekuly fullerenů však při tom nijak neztrácejí své molekulární složení a i nadále k sobě poté přitahují další volné radikály.

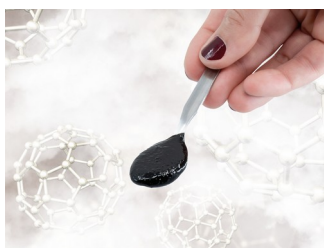
Podle zjištění profesora Andrijeviského jsou molekuly fullerenů trvalými katalyzátory, jež se stále znovu a znovu slučují s volnými radikály, a to dokonce i ve velmi omezených dávkách a v průběhu několika měsíců. Závěry jeho práce jsou ještě dalekosáhlejší a odhalily následující pozitivní účinky fullerenů:

- Normalizují buněčný metabolismus, zvyšují enzymatickou aktivitu, stimulují regenerační schopnosti tkání, zvyšují odolnost buněk, vyznačují se protizánětlivými účinky a napomáhají přenosu neurotransmiterů.
- Přírodní fullereny jsou také účinné proti toxinům a dokáží neutralizovat toxiny nacházející se v našem těle. Aktivní fullereny v játrech snižují míru toxicity v těle a napomáhají vylučování určitých toxinů z tohoto orgánu.
- Stejným způsobem jsou z těla vylučovány určité vnitřní toxiny, jež vznikly v důsledku popálenin a při některých nekrotických procesech, což urychluje uzdravení zmíněného typu zranění.

Uvedený výzkum rovněž prokázal, že fullereny mají pozitivní účinky na osoby, jež jsou vystaveny nadměrnému horku. Pokud tělesná teplota přesáhne určitou hodnotu (například při horečce), začnou bílkoviny v těle procházet destruktivními molekulárními změnami. Přítomnost přírodních fullerenů v těle výrazně zvyšuje stabilitu biomolekul, jež byly vystaveny tomuto nadměrnému horku. Ruští vědci rychle odhalili praktické využití zmíněných účinků fullerenů v oblasti onkologie.

Doktorka Nina Kolesniková je vedoucí sanatoria nedaleko Moskvy, které se specializuje na oblast kardiologie, ale léčí také diabetes, hypertenzi a infekční choroby. Doktorka Kolesniková používá fullereny při těchto onemocněních: vysoký krevní tlak, bolesti kloubů, osteoartritida (artróza), chronické nosní infekce a infekce dýchacího ústrojí, diabetes mellitus a diabetická angiopatie, patologické změny zažívacího traktu, lupénka.

## PRAWTEIN® C60 OBSAHUJE:



- BIO RAW Theobroma Cacao / Kakaové boby
- BIO Saccharum Officinarum / Sušená třtinová šťáva
- BIO RAW OMEGA COMPLEX (Fucus Serratus / Chaluha pilovitá, Fucus Vesiculosus / Chaluha bublinatá, Ascophyllum Nodosum / Chaluha, Pelvetia Canaliculata / Chaluha, Laminaria Japonica / Mořská chaluha Kombu, Himanthalia Elongata / Mořská chaluha, Ulva Spiralis / Atlantik Spirulina, Saccharina Latissima / Čepelatka cukrová, Alaria Esculenta / Čepelatka jedlá, Carrageenan / Karagenan, Palmaria Palmata / Chaluha, BIO Helianthus Annuus Seed Oil / Slunečnicový olej)
- BIO Olea Europaea Fruit Oil / Olivový olej
- C60
- BIO Active Carbon / Aktivní uhlí
- BIO RAW Ceratonia Siliqua / Rohovník obecný (Karob)
- BIO RAW Urtica Dioica / Kopřiva dvoudomá
- BIO RAW Lepidium Meyenii / Řeřicha peruánská (Maca)
- BIO RAW Moringa Oleifera / Moringa olejočná
- BIO Aronia Melanocarpa / Temnoplodec (Aronie, černý jeřáb)
- BIO RAW Cannabis Sativa Seed / Konopné semínko
- BIO RAW Cucurbita Pepo Seed / Dýňové semínko
- BIO RAW Sesamum Indicum Seed / Sezamové semínko
- BIO RAW Natto / Surovina vyráběná fermentací sójových bobů
- BIO RAW Fucus Vesiculosus / Chaluha pilovitá
- BIO RAW Fucus Vesiculosus / Chaluha bublinatá
- BIO RAW Pinus Halepensis / Borovice halepská jehličí
- BIO Pouteria lucuma / Lukuma
- BIO Sambucus Nigra / Bez černý
- BIO RAW GEMMA COMPLEX (Castanea Sativa Mill. Bud Extract / Extrakt z pupene kaštanovníku setého, Fagus Sylvatica Bud Extract / Extrakt z pupene buku lesního, Prunus Avium Bud Extract / Extrakt z pupene třešně obecné, Prunus Cerasus L. Bud Extract / Extrakt z pupene višně obecné, Juglans Regia L. Bud Extract / Extrakt z pupene ořechu vlašského, Malus Domestica Bud Extract / Extrakt z pupene jabloně domácí, Tilia Cordata Bud Extract / Extrakt z pupene lípy srdčité, BIO Helianthus Annuus Seed Oil / Slunečnicový olej, BIO Lavandula Angustifolia Essential Oil / Levandule esenciální olej)
- BIO RAW Syzygium Aromaticum / Hřebíček
- BIO Apricot Seed Oil / meruňkový olej
- BIO RAW Nigella Sativa Seed Oil / Olej z černého kmínu
- BIO RAW Euterpe Oleracea / Euterpe brazilská (Acai berry)
- BIO RAW Cocos Nucifera Water / Kokosová voda
- BIO RAW Citrus Sinensis Peel Essential Oil / Červený pomeranč esenciální olej
- BIO DIAMOND ESSENCE (diamantová esence)
- BIO GOLD ESSENCE (zlatá esence)
- BIO LIGHT ESSENCE (světelná esence)

Složení prawteinů bylo vyvinuto tak, aby nebyla použita teplotní stabilizace a aby nebylo zapotřebí ani špetky stabilizátorů, barviv, plnidel a jiných syntetických látek. Při vývoji a výrobě bylo vycházeno jak z nejmodernějších poznatků vědy, aktuálních vědeckých studií a postupů, tak ze zkušeností našich předků. Těž byly dodrženy zásady SPAGYRIE – dokonalých postupů zpracování rostlin, které jsou běžně neuskutečnitelné.

Součástí jsou také zcela jedinečné prvky LIGHT ESSENCE a GOLD ESSENCE, při jejichž výrobě se používá 24k zlato. Přesné postupy výroby jsou však výrobním.

#### KAKAOVÉ BOBY – NENAHRADITELNÝ ZÁKLAD VŠECH PRAWTEINŮ

Základní složkou prawteinů jsou 100% přírodní BIO RAW fermentované nepražené kakaové boby. Po samotném sušení na slunci se tyto kakaové boby zbavují slupek a drtí se na nibsy. Ty se následně i s ostatními surovinami melou na jednotnou hmotu – výsledný Prawtein, a to dosud tím nejšetrnějším způsobem.

Samotné nepražené kakaové boby jsou významným zdrojem nejen širokého spektra vitamínů, minerálů a cenných fytonutrientů, ale také jakostního kakaového másla, rostlinných proteinů a účinných antioxidantů. Mimo to jsou takto kvalitní kakaové boby nejlepším přírodním zdrojem velkého množství lehce stravitelného hořčíku a potřebné organické síry.

#### VÝTAŽKY Z MOŘSKÝCH ŘAS I PUPENŮ ROSTLIN

BIO RAW OMEGA COMPLEX obohacuje složení prawteinu o hodnotné, lehce vstřebatelné výtažky z BIO certifikovaných mořských řas. Ty pocházejí ze západního pobřeží Irska, tedy z nejčistších vod severního Atlantiku.

Výtažky z pupenů, které jsou součástí BIO RAW GEMMA COMPLEXU, doplňují složení výrobku o látky podílející se na ochraně a výstavbě nových rostlinných soustav.

Spolu s certifikovanými CTEO® esenciálním oleji, sušenými bylinkami, výjimečnými superpotravinami a přírodními sladidly představují PRAWTEIN C60 a C60 PLUS zcela jedinečné produkty v té nejvyšší možné kvalitě.

#### Silná kyselina shikimová

Kyselina shikimová – účinná, biologicky aktivní, látka borovicového jehličí, která se v posledních letech těší stále většímu zájmu v mnoha oblastech výzkumu, včetně biomedicínských aplikací. Samotní lékaři tradiční čínské medicíny vyzdvihují její silné působení, kterého využívají zejména při chřipkových epidemiích.

#### Mimořádný absorbent

BIO aktivní uhlí – zcela přírodní látka s mimořádnou absorpční kapacitou, která na sebe váže veškeré cizorodé látky a pomáhá je odstraňovat z těla ven. Zejména se jedná o hnilobné produkty, toxiny a bakterie, které nám škodí. Pro zajištění BIO kvality, si ho navíc vyráběno vlastní technologií, která využívá pouze vodní páru a oxid uhličitý.

#### Zázrak fermentace

Japonské boby natto – tradiční pokrm Japonců vyznačující se vysokým množstvím přirozeně přítomných aktivních látek a vitamínů vzniklých fermentací. V porovnání s ostatními fermentovanými potravinami obsahují až 100 krát více vitamínu K2. Dalším z benefitů je přítomnost pyrolochinolino chinonu (PQQ), který se podílí na správné funkci mitochondrií.