

EFSA poskytuje nezávislé vědecké poradenství ohledně potravin a doplňků stravy

EFSA (Evropský úřad pro bezpečnost potravin) byl založen v roce 2002. EFSA je nezávislou institucí, která čerpá finanční prostředky z EU. Provádí vědecké studie a vydává nezávislé, objektivní a aktuální vědecké zprávy týkající se potravin, doplňků stravy a jejich bezpečnosti.

Bioaktivní Chrom – dobrá volba pro rovnováhu vašeho krevního cukru

- Přispívá k udržení normální hladiny krevního cukru.
- Přispívá k normálnímu metabolismu makroživin.
- Má podstatně vyšší biologickou dostupnost než přípravky s jiným zdrojem chromu, jako je chlorid chromitý či chrom-pikolinát.
- Obsahuje ChromoPrecise – jediné kvasnice s organickým chromem pro kontrolu krevního cukru v EU.
- Kvasinky byly deaktivovány a slouží pouze jako sacharidy obohacené chromem.
- Každá tableta obsahuje vysoce biologicky dostupný chrom.
- Vyrobeno plně v souladu s pravidly GMP (Správné výrobní praxe).
- Hygienicky baleno v blistrech.
- Neobsahuje žádné živočišné složky, vhodné pro vegetariány i vegany.
- Založeno na více než 20 letech vědeckého výzkumu.

Balení:

Bioaktivní Chrom Forte
100 µg (60 tbl)

Bioaktivní Chrom DIA
100 µg (60 tbl)



Vyrobeno pod přísnou farmaceutickou kontrolou ve výrobním závodě Pharma Nord v Dánsku. Dostanete v lékárně.

 **Pharma Nord**

www.pharmanord.cz

Bezplatná zákaznická infolinka: 800 100 622

ChromoPrecise: biologicky nejdostupnější chrom na trhu

Pro kontrolu krevního cukru

Jaký krevní cukr máte během dne?
Zjistěte, jak snadno si můžete udržet normální hodnoty!



Bioaktivní Chrom s ChromoPrecise – jediné EU schválené kvasnice s organickým chromem pro kontrolu krevního cukru.

Bioaktivní Chrom: Účinná kontrola krevního cukru

Co je krevní cukr?

Krevní cukr dodává do všech našich buněk mikroživiny, které poskytují energii ve formě glukózy (dextróza). Za běžných okolností máme hladinu krevního cukru vyrovnanou. Avšak hned po jídle dochází k jejímu vzestupu. Pár hodin po jídle pak hladina klesne a my opět pocítíme hlad. I když se hladina cukru v krvi do určité míry mění, musí se udržovat v takzvaném „normálním rozmezí“.



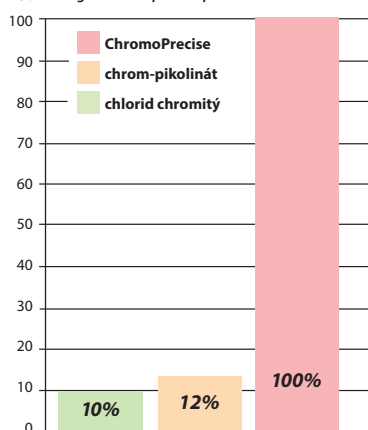
Jak účinkuje chrom?

Chrom se účastní různých metabolických procesů, které přispívají k udržování normálních hodnot krevního cukru a k normálnímu metabolismu makroživin. Makroživiny zahrnují sacharidy, bílkoviny a tuky.

Poté, co dojdete, přepraví se glukóza ze sacharidů do buněk. Inzulín pomáhá glukóze vstoupit do buněk, kde se spálí na energii. Aktivní součástí tohoto procesu je chrom, který podporuje normální hladinu krevního cukru.

ChromoPrecise Až 10× lepší vstřebatelnost

% Biologická dostupnost v porovnání s ChromoPrecise



Organické kvasnice ChromoPrecise mají vyšší biologickou dostupnost. Podle komise EFSA* se vstřebávají až 10× lépe než syntetické zdroje chromu jako chrom-pikolinát či chlorid chromitý.

* Evropský úřad pro bezpečnost potravin je v zemích EU dozorčím orgánem v otázkách bezpečnosti potravin.

Bioaktivní Chrom obsahuje organický chrom

Chrom je součástí molekuly, která se skládá ze čtyř iontů chromu a čtyř aminokyselin. Dříve se tomuto komplexu říkalo GTF chrom, nicméně moderní věda ho pojmenovala chromodulin. Tato molekula slouží jako buněčná signalizační látka, která pomáhá cukru (glukóze) vstoupit do buněk a spálit se, což přispívá k udržování normální hladiny krevního cukru.

Rovnováha krevního cukru – proč užívat ChromoPrecise?

Na trhu najdete velké množství různých doplňků stravy s chromem. Najít ten správný chrom může být obtížné. Vždy si vybírejte přípravek s vysokou úrovní biologické dostupnosti a spolehlivou vědeckou dokumentací.

Bioaktivní Chrom obsahuje kvasnice s organickým chromem ChromoPrecise, ve kterých se chrom váže na aminokyseliny a peptidy prostřednictvím speciálního fermentačního procesu.

Tato speciální technologie až desetinásobně zvyšuje biologickou dostupnost chromu v porovnání s přípravky, které obsahují jiný zdroj chromu jako například chlorid chromitý či chrom-pikolinát.

ChromoPrecise se také liší od jiných druhů chromu vyznačuje podstatně nižší toxicitou, díky čemuž je Bioaktivní Chrom čistší a tedy bezpečný přípravek.



*Jaký krevní cukr
máte během dne?*

Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) oficiálně uznal ChromoPrecise na základě svých skvělých vlastností jako „jediné kvasnice s organickým chromem pro kontrolu hladiny krevního cukru“.