

— Tribitor® – najlepszy w swojej kategorii



Działanie substancji czynnych przetestowane w badaniach zależności efektu od dawki, z wykorzystaniem standaryzowanych ekstraktów najwyższej jakości, w najbardziej efektywnej proporcji.



Kompleksowe działanie na 3 etapach trawienia węglowodanów i wchłaniania glukozy:

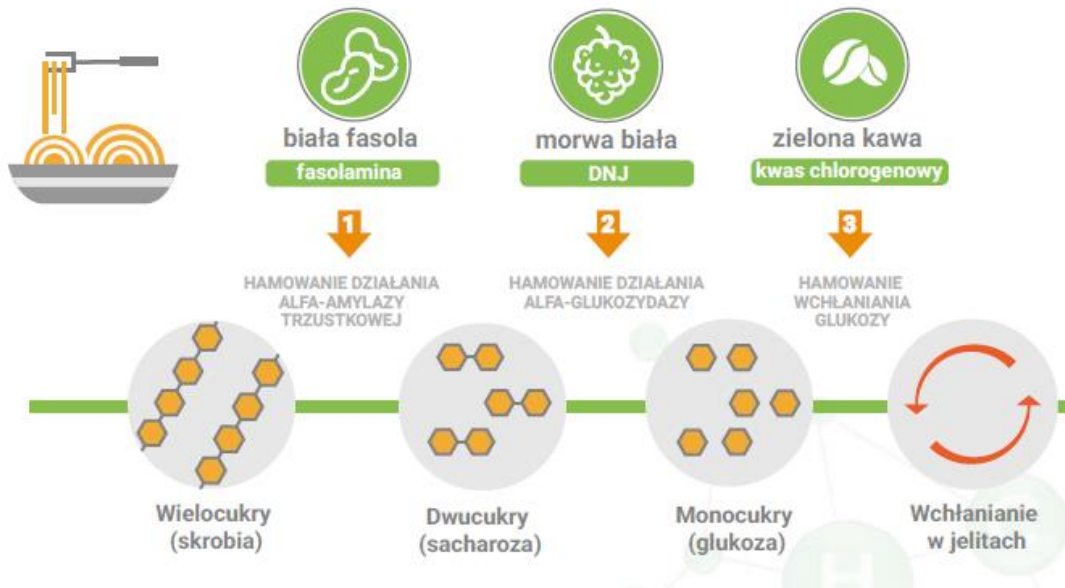
1. Hamowanie działania alfa-amylazy trzustkowej
2. Hamowanie działania alfa-glukozydazy
3. Hamowanie wchłaniania glukozy



Mocne dowody naukowe na skuteczność finalnej formuły, testowanej na rzeczywistych posiłkach, w redukcji indeksu glikemicznego posiłków oraz pików glikemicznych i insulinowych.

 **Tribitor®**

Działanie na 3 kluczowych etapach trawienia i wchłaniania węglowodanów



Dzięki połączeniu trzech standaryzowanych ekstraktów roślinnych Tribitor® działa kompleksowo – hamuje trawienie i wchłanianie węglowodanów.

Fasolamina z białej fasoli hamuje przekształcanie skrobi w dwucukry.

Ekstrakt morwy białej działa na etapie trawienia dwucukrów (sacharozy).

Ekstrakt zielonej kawy, bogaty w kwas chlorogenowy, ogranicza wchłanianie glukozy w jelitach.

— Klinicznie udowodniona skuteczność

Badania z udziałem ludzi, na rzeczywistych posiłkach

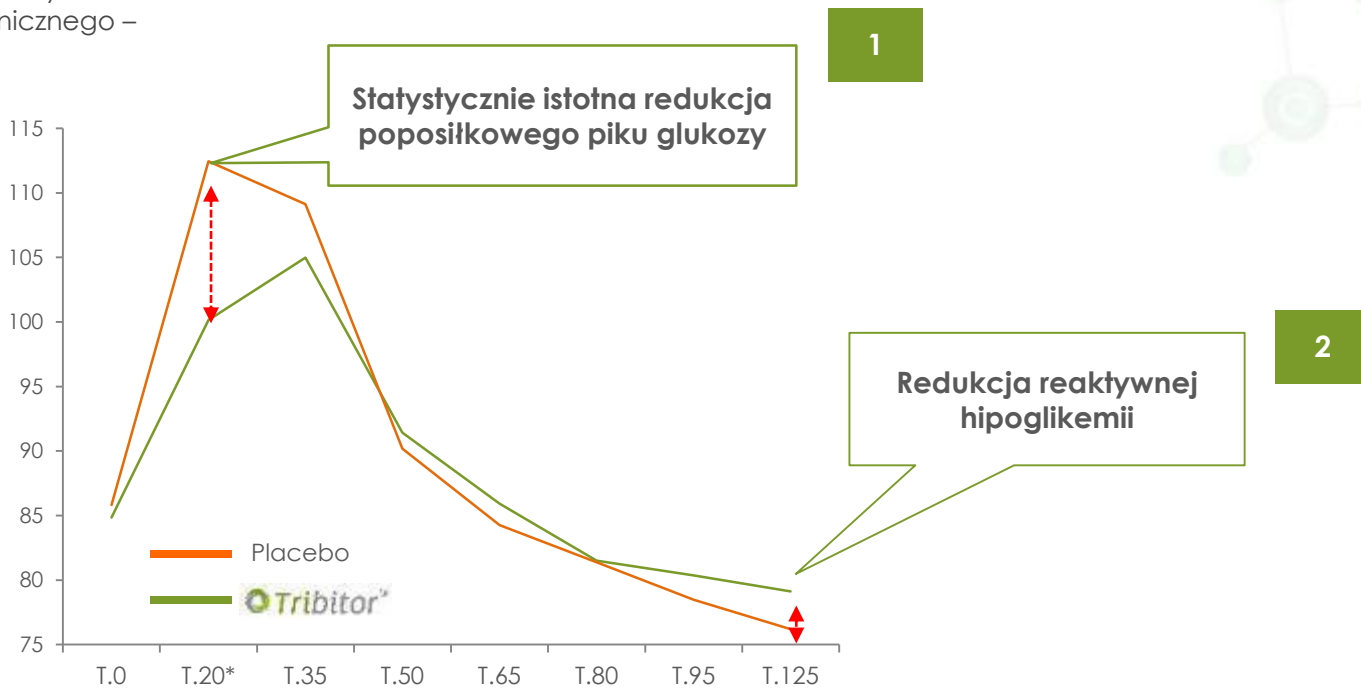
- Działanie preparatu Tribitor® zostało zweryfikowane w podwójnie zaślepionych, randomizowanych badaniach klinicznych, z grupą placebo, przeprowadzonych zgodnie ze standardami Dobrej Praktyki Badań Klinicznych (Good Clinical Practice).
- Skuteczność w redukcji pików glikemicznych i insulinowych została sprawdzona na 4 rzeczywistych posiłkach (makaron, płatki śniadaniowe z mlekiem, muffin z jogurtem, chrupki i napój gazowany), z udziałem 30 uczestników w każdej grupie badawczej.
- Tribitor® został przetestowany w badaniach zależności efektu od dawki, z wykorzystaniem standaryzowanych ekstraktów roślinnych najwyższej jakości, dobranych w najbardziej skutecznych proporcjach.



 Tribitor®

— Tribitor® - udowodniona zmiana profilu glikemicznego

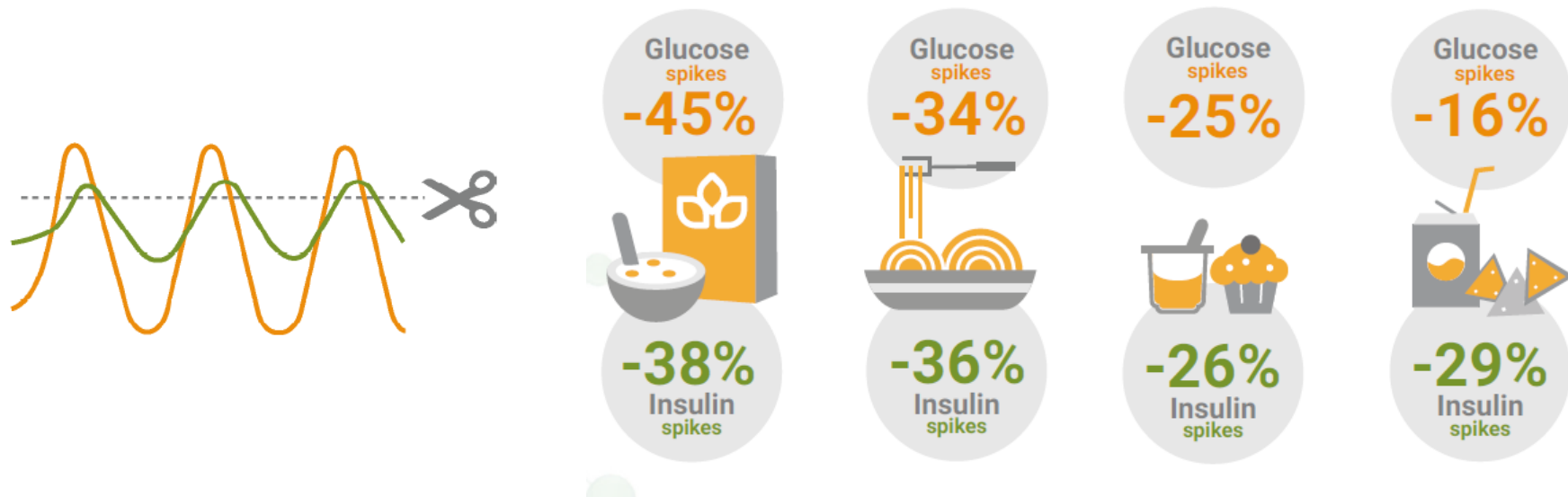
Przykładowe wyniki
badania klinicznego –
POSIŁEK 1



Podwójnie zaślepią, randomizowana próba badawcza z kontrolą placebo, badanie krzyżowe.
Badanie przeprowadzone zgodnie ze standardem Dobrej Praktyki Klinicznej (GCP).
N=30 uczestników w grupie badawczej.
Zażyte preparatu Tribitor® 15 minut przed posiłkiem, pomiar glukozy i insuliny w czasie 125 minut.

Jak działa Tribitor®?

Klinicznie udowodniona redukcja pików glikemicznych i insulinowych

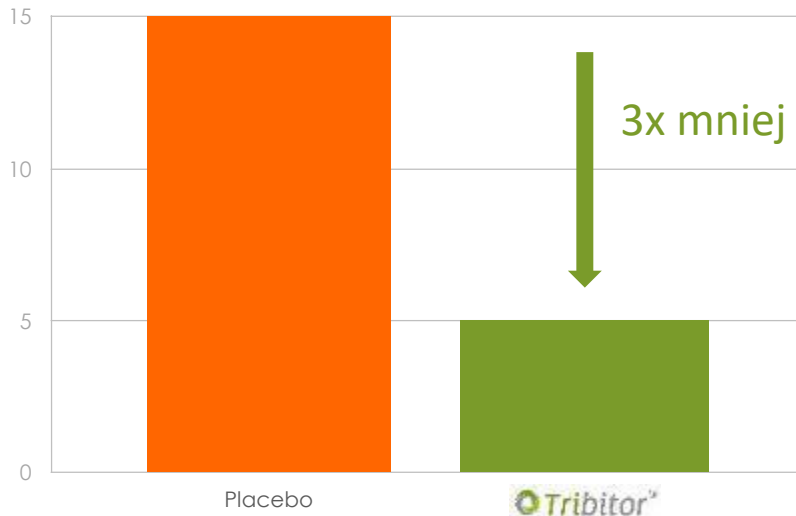


Skuteczność preparatu Tribitor® została potwierdzona w badaniach klinicznych, przeprowadzonych z udziałem ludzi, z wykorzystaniem rzeczywistych posiłków.

Badania potwierdziły redukcję pików glukozy do 45% oraz pików insuliny do 38%.

— 3x mniej epizodów hipoglikemii po zastosowaniu preparatu Tribitor®

Epizody poposiłkowej hipoglikemii
poziom glukozy < 60mg/dl



POSIŁEK 3 – chrupki kukurydziane i napój gazowany

Istotność statystyczna P=0,037

Poza redukcją pików glukozy i insulinowych Tribitor® ogranicza też występowanie epizodów poposiłkowej **reaktywnej hipoglikemii.**

 **Tribitor®**

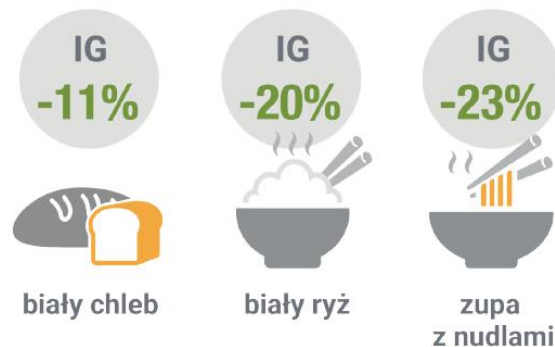
Jak działa Tribitor®?

Klinicznie udowodniona redukcja indeksu glikemicznego

Przeprowadzone badania potwierdziły¹, że Tribitor® zażyty 15 minut przed posiłkiem redukuje jego **indeks glikemiczny nawet o 23%**.

W przypadku wielu potraw i produktów oznacza to reklasyfikację do niższego przedziału.

Tribitor® pomaga zniwelować negatywne skutki spożywania produktów o wysokim indeksie glikemicznym.



	IG	IG redukowany preparatem Tribitor®
biały chleb pszenny	75	67
spaghetti, gotowane 20 minut	58	52
marchew	39	35

1. redukcja indeksu glikemicznego białego chleba po zażyciu preparatu Tribitor® istotna statystycznie (p=0,042); MarMar Investment sp. z o.o.
2. http://www.health.harvard.edu/diseases-and-conditions/glycemic_index_and_glycemic_load_for_100_foods

— Proszek w saszetkach, do rozpuszczania w wodzie



SASZETKA 4,5 G;
30 SASZETEK
W OPAKOWANIU



SMAK
CYTRUSOWY

Sposób użycia

1-2 saszetki dziennie.

Zawartość 1 saszetki rozpuścić w 200 ml wody i wypić na 15 minut przed posiłkiem bogatym w węglowodany.

Nie przekraczać zalecanej dziennej dawki (2 saszetki).

 Tribitor®

— Dla kogo?



niezdrowa dieta; brak
aktywności fizycznej



zachcianki na słodycze



wieczorne podjadanie



potrzeba kontroli
masy ciała



stan przedcukrzycowy:
nieprawidłowa glikemia
na czczo lub
nieprawidłowa tolerancja
glukozy



otyłość brzuszna

The logo for Tribitor, featuring a stylized green circular icon on the left and the brand name "Tribitor" in a grey sans-serif font on the right, with a registered trademark symbol (®) to the upper right of the name.

Tribitor®

3-PHASE CARBOHYDRATES BLOCKER*



**KLINICZNIE
UDOWODNIONA**

redukcja indeksu glikemicznego
oraz pików glikemicznych i insulinowych