

PREMIUM  
PRODUCT



# NUTRINAL COFFEE

CLASSICAL HAZELNUT & BRAZILLIAN ARABICA



အားအရေလုံလျာအာရုံအတွက်လဲအင်္ဂုဏ်တို့  
အင်္ဂုဏ်တို့

# ပါဝင်ပစ္စည်းများ၏ အကျိုးကျေးဇူးများ

## Inulin

သကြားအစားထိုးတတ်မြစ်ပြီး အစာချေခြင်းမခံရသောတတ်မြစ်တာကြောင့် ခွမ်းအင်လဲမဖြစ်သည့် အပြင် သကြားတတ်ကိုလဲတိုးပေးစေချင်ပါက ဝမ်းမှန်စေပြီး အဆိပ်အတောက်များကိုဖယ်ရှားပေးပါသည်။

## Fibre

ကိုယ်အလေးအချိန်လျော့ချရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေပြီး အစာမဟာဏကိုများလာစေသောကြောင့် အစာစားချင်စိတ်ကိုလျော့ချပေးပါသည်။ ကင်ဘာဖြစ်စေနိုင်သောတတ်များစုပ်ယူခြင်းကို ကာကွယ်ပေးပြီး ဝမ်းသွားသည်အခါ အနံ့ရများကိုမထိခိုက်အောင်ကိုလည်းကာကွယ်ပေးပါသည်။ အဆိပ်စုပ်ယူမှုနှင့် သကြားစုပ်ယူမှုကို လျော့ချပေးသောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွက်လဲအကျိုးရှိပါသည်။

## ပင်လယ်ငါးမှ ကော်လာဂျင်

အသားအရေအတွက် ကော်လာဂျင်နှင့်အီလက်စတင်တို့ကို တည်ဆောက်ပေးပြီး တင်းရင်းမှုကိုတိုးပေးသည့် အပြင် ရေတတ်ကိုထိန်းထားပေးနိုင်သောကြောင့် အသားအရေကို ပိုပြေစင်းပစေပါသည်။

## ပဲကြီး

ပဲကြီးတွင် Phaseolamin တတ်ပါဝင်ပြီး Amylase အင်ဒိုင်းမိ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို တားဆီးပေးသောကြောင့် Carbohydrate ချေဖျက်ရာတွင် အားကောင်းစေပြီး ကစီတတ်နှင့် သကြားတတ်စုပ်ယူမှုကို လျော့ချပေးပါသည်။

## Garcinia Cambogia

ဖက်လစ်ချစ်သီးနှင့်အချိုးအစားတူပြီး Hydroxy citric acid ပါသောကြောင့် သကြားနှင့်ကစီတတ်တို့ကို အဆီ အဖြစ်ပြောင်းလဲပေးသော အင်ဒိုင်းမိတို့၏ လုပ်ငန်းများကိုလျော့ချပေးပြီး ခန္ဓာကိုယ်မှပြန်လည်အသုံးပြုလိုရသော Glycogen အဖြစ်ပြောင်းလဲပေးပါသည်။ Garcinia သည် အဆီစုစောင်းမှုကိုလျော့ချပေးသောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်မှ အဆီများကိုလောင်ကျွမ်းပြီး ခွမ်းအင်အဖြစ်ပြန်လဲပေးစေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းရာတွင် အလွန်အသုံးဝင်ပါသည်။

## Hudia

အမျှင်တတ်ကိုမြင့်မားစွာပေးစွမ်းနိုင်သော အပင်တစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။

- အစာစားချင်စိတ်ကိုထိန်းပေးပါသည်။
- အစာအိမ်အထက်တွင်ရှိသော အဆီများကိုထိန်းပေးသောကြောင့် အူသိပ်ပိုင်းမှ အဆီများကို မစုပ်ယူ နိုင်ပဲ ဝမ်းဖြင့်ခန္ဓာကိုယ်အပြင်တက်ထု ပြန်လည်စွန့်ထုတ်ပေးပါသည်။
- သွေးအတွင်း သကြားတတ်များကို ပုံမှန်ဖြစ်အောင် ထိန်းပေးနိုင်ပြီး သွေးအတွင်းသို့ အဆီများပြန်ခြင်းကို ပိုမိုနေးကွေးစေပါသည်။ ထို့ကြောင့် သွေးအတွင်း သကြားတတ်များခြင်းကိုလျော့ချပေးနိုင်ပါသည်။

## L Carnitine L tartrate

L Carnitine သည် ကိုယ်အလေးချိန်ကိုကျစေပေးပြီး ကြွက်သားနှင့်ခန္ဓာကိုယ်ကို ကျပ်လပ်စေပါသည်။

- အဆီများကို ခွမ်းအင်အဖြစ်လောင်ကျွမ်းစေသောကြောင့် အဆီကျစေပြီး ခန္ဓာကိုယ်ကို ကျပ်လပ်စေပါသည်။
- နှလုံးကျန်းမာရေးကိုကောင်းစေပြီး နှလုံးပျက်စီးခြင်းကိုကာကွယ်ပေးနိုင်တာကြောင့် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင် ချေကိုလဲလျော့ချပေးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်ခံအားစနစ်၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို ပိုမိုအားကောင်းစေခြင်း

## Chromium Amino Acid Chelate

သကြားတတ်ပြတ်တောက်ခြင်း၊ မူးခြင်းတို့မှ ကာကွယ်ပေးပါသည်။ ဆီချိုရောဂါကို ကာကွယ်သော အကာအကွယ်အဖြစ် အလုပ်လုပ်ပြီး Insulin နှင့်အတူ သကြားတတ်များကိုချေဖျက်ပေးသောကြောင့် ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းသူများအတွက် အလွန်ထိရောက်မှုရှိပါသည်။

## Sucralose

ခန္ဓာကိုယ်အတွက် ခွမ်းအင်ကိုမဖြစ်စေသော အချို့တတ်ကို Sucrose ကိုအခြေခံ၍ ခန္ဓာကိုယ်ကိုပေးစွမ်းသော တတ်တစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် Hyrdroxyl 3 နေရာတွင် Chloride atom တို့နှင့်အစားထိုးပေးသောကြောင့် သကြား၏ တည်ဆောက်ပုံနှင့်ဆင်တူစေသော်လည်း ခန္ဓာကိုယ်မှမချေဖျက်နိုင်ပါ။ ထို့သော်လည်းကောင်း အရသာကိုပေးစွမ်းနိုင်ပြီး လျှာတွင် ခါးသက်သက် အရသာမကျန်ခဲ့အောင် စွမ်းဆောင်ပေးပါသည်။

ကျန်းမာလိုသူများနှင့် ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းလိုသူများ တစ်နေ့(၁)ကြိမ်၊ ပီပီနစ်သက်သော အချိန် သောက်သုံးရန် ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းလိုသူများ တစ်နေ့လျှင် (၂)ကြိမ်၊ အစာမစားပီတစ်နာရီ

