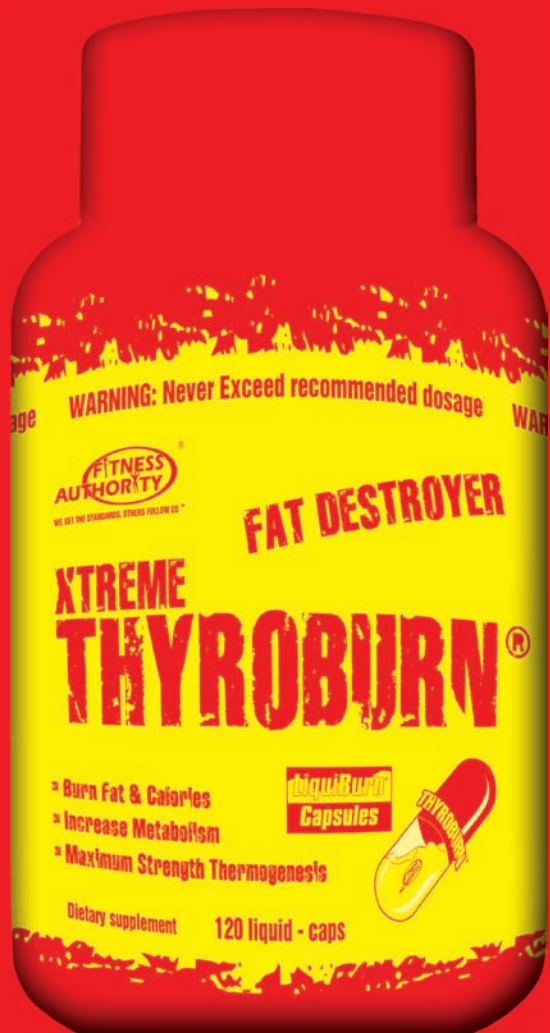


# www.XtremeThyroburn.pl

## Niszczyciel tłuszczu

Spala tłuszcz i kalorie  
Podkręca metabolizm  
Maksymalna termogeneza



**XTREME THYROBURN®** firmy Fitness Authority® to najpotężniejszy i najbardziej innowacyjny termogeniczny spalacz tłuszczu wykorzystujący najbardziej zaawansowany, oparty na oleju płynny system transportu. Najlepszy na rynku skład zapewnia synergiczne działanie składników lipotropowych, a wykorzystując olej MCT zapewnia dłuższe działanie, łagodne, ale potężne. Lepszy niż legendarne stacki ECA, **XTREME THYROBURN®** jest rewolucją w przemyśle suplementacyjnym, gdyż jest najwszechstronniejszym i najefektywniejszym dostępnym produktem spalającym tłuszcz.

Technologia LiquiBurn® zawarta w **XTREME THYROBURN®**, która zapewnia uwalnianie precyzyjnych dawek specjalnych składników; do niedawna była używana tylko przez najbogatsze koncerny farmaceutyczne przy produkcji leków. Substancje czynne mogą być uwolnione i wykorzystane przez organizm w najefektywniejszy sposób. Po prostu połknij i zaufaj działaniu czystej, surowej siły płynnego systemu transportowego. Poczujesz tak wielką stymulację psychiczną, że będziesz nie do zatrzymania na siłowni i wszędzie, gdzie będziesz tego potrzebował.

I niemożliwe staje się możliwe...

**LiquiBurn®**  
**Capsules**



FitnessAuthority®  
Centrum Sprzedaży Wysyłkowej:  
hurt: tel. 058 347 04 02;  
detal: 058 347 04 04 fax 058 522 07 57;  
www.fitnessauthority.pl;  
www.fitnessauthority-sklep.pl;  
www.alkis.pl; www.fitbody.pl; www.fitshop.pl

**FITNESS AUTHORITY®**  
MY WYZNACZAMY STANDARDY, INNI NAS NAŚLADUJĄ™

1

Formuła Xtreme Thyroburn wyzwała spalanie tłuszczu poprzez blokowanie receptorów adenyzy, pozwalając by poziom tego krytycznego dla spalania tłuszczu hormonu był podwyższony całymi godzinami!



2

Xtreme Thyroburn zapewnia najwyższy poziom sygnałów do spalania tłuszczu poprzez blokowanie receptorów alfa-2. Zwiększa to lipolizę – proces rozbijania tłuszczu zapasowego.



3

Xtreme Thyroburn sprzyja poszerzeniu naczyń krwionośnych, co pozwala sprawniej przekazywać noworozprzężnięte kwasy tłuszczowe wprost do mięśni, gdzie mogą zostać zużyte jako paliwa do produkcji energii cieplej w procesie termogenezy.

