

O O bet365

nie Hernandez. De ascendência porto-riquenha também filipina;

Hernandez era um dos seis filhos que veio da família musical dando-lhe a mistura diversificada do reggae com rock o hip hop R & B Bruno Mars / The Vogue thevogueiro : &

artistas bruno-mars : estas acelebridades/fal,outra língua

Muitas pessoas procuram otimizar a rotina de exercícios com a ajuda de bebidas energéticas pr-treino, como Celsius e C4 Energy. Essas bebidas alegam ser mais saudáveis do que as bebidas tradicionais e ajudar a ter o melhor desempenho durante o treino. No entanto, mesmo que o Celsius ofereça algumas opções mais saudáveis com menos açúcar do que as bebidas tradicionais, elas não são completamente livres de preocupações. Sua alta taxa de cafeína e a falta de transparência na quantidade de ingredientes podem ser cause para cuidado.

Então, o Celsius realmente pode ser a melhor bebida pr-treino no mercado? Vamos descobrir.

As Bebidas Energéticas Pr-Treino Funcionam de Fato?

Em geral, as bebidas energéticas contêm ingredientes como cafeína, taurina, guaranina, maltodextrina e outros suplementos que dizem ajudar a fornecer energia e melhorar o desempenho durante o exercício.

No entanto, segundo um artigo do HuffPost Life, estudo mostrar que as pessoas que tomaram bebidas energéticas antes de um treino intenso não demonstraram nenhuma diferença no desempenho em relação a aqueles que não tomaram nada. Isso significa que essas bebidas podem não ser tão úteis quanto as pessoas pensam.

Celsius: Uma Melhor Alternativa ou Marketing Enganoso? Celsius oferece algumas opções mais saudáveis do que as bebidas energéticas tradicionais, usando ingredientes como vitaminas, cafeína, taurina, guaranina e outras ervas.

Além disso, o Celsius possui menos açúcar do que as bebidas energéticas tradicionais, o que pode ser uma vantagem para aqueles que procuram reduzir a ingestão de açúcar. No entanto, como mencionado anteriormente, o Coronelsius ainda contém uma grande quantidade de cafeína, então é importante ter cuidado.