

Nazwa produktu	FTM-P50 Fulvic Trace Minerals Powder
Stan skupienia	Stały (proszek)
Standardowe zastosowanie	Jako dodatek do żywności i/lub suplementów w celu poprawy profilu odżywczego minerałów, pierwiastków śladowych, aminokwasów i polifenoli.
Zalecana typowa wielkość porcji	100 mg / dzień / dorosłego człowieka
Skład/Informacje o składnikach	Niewyizolowany kwas fulwowy Kwas fulwowy = 40% wag., kwasy organiczne, minerały, pierwiastki śladowe, aminokwasy i polifenole = 60% wag.
Właściwości fizyczne i chemiczne	<ul style="list-style-type: none"> • Wygląd: Ciemnobrązowy proszek • Rozmiar proszku: 400 mikronów • Zapach: Przyjemny • pH: 7.0 do 9.0 • Wilgotność %: < 5.00 • Rozpuszczalność w wodzie: 100%
Korzyści ze stosowania	<p>18 przeciwutleniaczy katechinowych</p> <p>Wykazuje właściwości SOD (Dysmutaza ponadtlenkowa)</p> <p>Zapewnia przeciwutleniacze mitochondrialne</p> <p>Wsparcie dla układu sercowo-naczyniowego</p> <p>Wspiera prawidłowy mikrobiom jelitowy</p> <p>Wspomaga prawidłowy metabolizm lipidów</p> <p>Ochrona układu nerwowego</p> <p>Poprawia transport tlenu</p> <p>Zwiększa wchłanianie składników odżywczych</p> <p>Dostarcza rzadkich minerałów śladowych</p>
Dodatkowe właściwości	<p>Posiada 18 przeciwutleniaczy katechinowych</p> <p>Wysoka zawartość kwasu fulwowego</p> <p>Nietoksyczny</p> <p>Ulega biodegradacji</p> <p>Bez GMO, alergenów, glutenu</p> <p>Niepoddany napromienianiu</p> <p>Wolny od szkodliwych substancji chemicznych</p> <p>Nie jest pochodną węgla.</p>
Możliwe aplikacje	Składnik wejściowy do suplementów, mieszanek proszkowych, tabletek, kapsułek, napojów, kosmetyków, higieny osobistej i produktów dla zwierząt domowych/hodowlanych