

Nazwa produktu	FTM-M50 Fulvic Mineral Liquid Concentrate
Stan skupienia	ciekły
Standardowe zastosowanie	Jako dodatek do żywności i/lub suplementów w celu poprawy profilu odżywczego, wzbogacenia o minerały, pierwiastki śladowe, aminokwasy i polifenole.
Zalecana typowa wielkość porcji	0,5 ml - 1 ml / dzień
Skład/Informacje o składnikach	Niewyizolowany kwas fulwowy: Kwas fulwowy = 1-5% wag., kwasy organiczne, minerały, pierwiastki śladowe, aminokwasy i polifenole = 9-15% wag.
Właściwości fizyczne i chemiczne	<ul style="list-style-type: none"> • Wygląd: ciemnobursztynowy płyn • Zapach: lekko metaliczny zapach • pH: 1,8 do 2,2 • Wilgotność %: 80-90 • 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 niezbędnych minerałów śladowych</p>
Dodatkowe właściwości	<p>Wysoka zawartość żelaza w łatwo przyswajalnej formie</p> <p>Wyprodukowany z naturalnego materiału pochodzenia organicznego</p> <p>Nie zawiera mikotoksyn</p> <p>Nietoksyczny</p> <p>Ulega biodegradacji</p> <p>Bez konserwantów, GMO, alergenów, glutenu</p> <p>Nie poddany napromienianiu</p> <p>Nie zawiera szkodliwych substancji chemicznych</p> <p>Nie jest pochodną węgla</p>
Możliwe aplikacje	<p>Samodzielny kwas fulwowy / suplement mikronutrientów</p> <p>Składnik wejściowy do napojów funkcjonalnych</p> <p>Dodatek do płynnych suplementów</p> <p>Mineralizacja wody pitnej</p> <p>Składnik do produkcji kosmetyków</p> <p>Produkty dla zwierząt domowych</p>