

Nazwa produktu	FTM-A50 Alkaline Fulvic Mineral Liquid Concentrate
Stan skupienia	ciekły
Standardowe zastosowanie	Jako dodatek do żywności i/lub suplementów w celu poprawy profilu odżywczego minerałów, pierwiastków śladowych, aminokwasów i polifenoli.
Zalecana typowa wielkość porcji	0,5 ml - 1 ml / dzień
Skład/Informacje o składnikach	Niewyzolowany kwas fulwowy: kwas fulwowy = 2-6% wag., minerały, pierwiastki śladowe, aminokwasy i polifenole = 9% wag,
Właściwości fizyczne i chemiczne	<ul style="list-style-type: none"> • Wygląd: Ciemnobursztynowy płyn • Zapach: lekki zapach • pH: 10,8 do 11,3 • Wilgotność %: 97 • Rozpuszczalność: 100% w wodzie
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>Zawiera zarówno wolną, jak i fulwową formę kwasu fulwowego</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 naturalnych kosmetyków</p> <p>Produkty dla zwierząt domowych</p>