



ELECTROLYTES LIQUID

Skoncentrowane **sole mineralne** umożliwiające **szybkie uzupełnienie elektrolitów** utraconych podczas **pocenia się**.



WSKAZANIA

- Umiarkowany, intensywny lub długotrwały wysiłek mięśniowy prowadzący do pocenia się.
- Długotrwały transport.



OPAKOWANIA



1 L



5 L



SPOSÓB UŻYCIA

Podawać zmieszane z wodą do picia, paszą, zbożami lub zapewnić stały dostęp do świeżej wody.

Dobrze wstrząsnąć przed użyciem.

DOROSŁY KOŃ (500 KG)	ZALECANA DAWKA	KIEDY PODAWAĆ
Umiarkowany wysiłek, transport na długi dystans	50 – 75 ml, lub 10 do 15 ml / 100 kg masy ciała	Po wydarzeniu
Intensywny krótki wysiłek (wyścig)	75 – 150 ml, lub 15 do 30 ml / 100 kg masy ciała	75 ml wieczorem po wydarzeniu. Powtórzyć rano po intensywnym poceniu się
Długotrwały intensywny wysiłek (wytrzymałościowy)	75 – 150 ml, lub 15 do 30 ml / 100 kg masy ciała	75 ml rano i wieczorem przez maksymalnie 10 dni po wydarzeniu

Dla kucyków i młodych koni podawać dzienną dawkę odpowiadającą masie ciała zwierzęcia.



Płyn

* Wolne od naturalnie występujących substancji zabronionych (NOPS), zgodnie z przepisami organizacji wyścigowych, FEI, FFE i SHF.



SZCZEGÓŁOWY SKŁAD

Woda demineralizowana, chlorek sodu, cytrynian sodu, chlorek potasu, dekstroza, chlorek magnezu, glicyna, aromat pomarańczowy.

SKŁAD ANALITYCZNY

Wilgotność	66%
Białko ogólne	1.2%
Popiół surowy	26%
Sód	7.7%

50 ML ELECTROLYTES LIQUID ZAPEWNIĄ:

7 945 mg chlorku, 4 635 mg sodu, 2 100 mg potasu oraz 165 mg magnezu.



PRZECHOWYWANIE

- Przechowywać w suchym miejscu, z dala od światła, w temperaturze pokojowej.
- Termin przydatności: 24 miesiące od daty produkcji.



WŁAŚCIWOŚCI

Spożycie **soli mineralnych** zawartych w preparacie **ELECTROLYTES LIQUID** umożliwia szybkie uzupełnienie elektrolitów utraconych podczas pocenia się.

Dawka 50 ml pozwala zrekompensować straty **chlorków, sodu, potasu i magnezu** odpowiadające utracie około 1,5 litra potu.

Dekstroza i glicyna ułatwiają wchłanianie sodu.



ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PRZY STOSOWANIU

Podczas wyścigu wytrzymałościowego możliwe jest podanie **ELECTROLYTES LIQUID** tego samego dnia.

Należy jednak rozcieńczyć go w dużej ilości wody i udostępnić w pojemniku obok zwykłego wiadra ze świeżą wodą.