

Isopro 2000. Suplemento de electrolitos isotónico



Presentación: Polvo 1,5 Kg y 10 Kg

ISOPRO 2000 es un suplemento de electrolitos concentrado, económico y científicamente formulado.

- ISOPRO 2000 es una formulación isotónica de electrolitos esenciales.
- ISOPRO 2000 es económico, ideal para grandes centros de entrenamiento.
- ISOPRO 2000 posee un sabor natural anisado, altamente palatable para el Caballo.

Cómo ayudan los electrolitos al rendimiento de su caballo?

Sodio: Es fundamental para la contracción muscular, funciones nerviosas y celulares así como movimientos osmóticos de dentro a fuera de las células.

Potasio: Actúa sinérgicamente con el sodio en la regulación osmótica celular, funciones nerviosas y contracción muscular.

Cloro: Junto con el sodio y el potasio contribuye a mantener el equilibrio ácido-base celular. Además es indispensable para una correcta función renal.

Calcio: Asociado a funciones de la membrana celular, coagulación sanguínea y funciones neuromusculares.

Magnesio: Esencial para la contracción muscular y la producción de energía.

Bicarbonato: Actúa de amortiguador, ayudando a prevenir la acumulación de ácido láctico.

Sulfato: Mejora la absorción de los aniones (electrolitos con carga negativa).

Citrato: Ayuda a restablecer el equilibrio isotónico.

ISOPRO 2000 es un suplemento isotónico de electrolitos para su uso diario en caballos de competición. Al sudar no se pierde solamente agua, también se pierden electrolitos esenciales. Si no se reponen estas pérdidas, los desequilibrios metabólicos pueden ocasionar una mayor acumulación de ácido láctico (síndrome de rabdomiolisis), deshidratación y disminución del rendimiento.

Instrucciones de uso:

ISOPRO 2000 debe ser añadido a la ración de comida normal o debe darse usando la jeringa dosificadora.

Para Caballos en entrenamiento: Dar 60 g al día.

El caballo debe tener agua fresca y abundante a libre disposición. Complemento (Dietético) alimenticio para Caballos.

Composición

	por 60g	por 1kg
Sodio	6,691mg	111,524mg
Potasio	5,034mg	83,904mg
Calcio	5,765mg	96,096mg
Magnesio	290mg	4,848mg
Citrato	2,400mg	40,000mg
Carbonato	8,634mg	143,904mg
Bicarbonato	5,229mg	87,156mg
Cloro	11,844mg	197,416mg
Sulfato	1,149mg	19,152mg
Excipiente c.s.	60g	1kg
aceite de sabor anisado		