



ISOTONIC

Diät-Mineralfuttermittel für Pferde zum Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigen Schwitzen

Elektrolyte dienen der Aufrechterhaltung lebenswichtiger Vorgänge innerhalb der Zellen. Bei hohen Belastungen durch Training, Wettkampf oder Arbeit treten schnell erhöhte Verluste über den Schweiß auf. Um den Leistungserhalt der Pferde zu gewährleisten, müssen die Elektrolyte nach der Belastung wieder aufgefüllt.

POWDER

Zusammensetzung: Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Weizenmehl, Dicalciumphosphat, Magnesiumfumarat, Leinöl raffiniert

Analytische Bestandteile: 62 % Rohasche, 1 % Calcium, 0,6 % Phosphor, 21,8 % Natrium, 0,4 % Magnesium, 1,2 % Rohprotein, 2,1 % Rohfett

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 4.000 mg Vitamin E als all rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700), 75 mg Eisen als Glycin-Eisenchelate-Hydrat (3b108), 130 mg Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (3b607), 4 mg Selen in organischer Form aus *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060 3b8.10

LIQUID

Zusammensetzung: Traubenzucker, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid

Analytische Bestandteile: 42 % Feuchte, 13,4 % Rohasche, 0,02 % Calcium, 0,00 % Phosphor, 4,6 % Natrium, 1,9 % Kalium, 5,7 % Chlor

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 4.000 mg Vitamin E als all rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700), 130 mg Zink als Glycin-Zinkchelate (3b607), 5 mg Selen als Natriumselenit (3b801)

	Isotonic Powder Nettogewicht 2.000g	Isotonic Liquid Nettogewicht 1.000ml
--	--	--

Fütterungsempfehlung pro Tier und Tag
(600kg)

Leichte Arbeit	50g	30ml
Mittlere Arbeit	70g	50ml
Schwere Arbeit	100g	70ml
Ponys (300kg)	30g	30ml

Fütterungshinweise:

Für den Ausgleich der Elektrolytverluste Ein bis drei Tage nach starkem Schwitzen. Wasser muss für eine Dauer von mindestens 20 Minuten oder vorzugsweise nach der Verabreichung eine Stunde lang zur Verfügung stehen. Bei einer unzureichenden Wasseraufnahme sollte der Rat eines Tierarztes eingeholt werden.



ISOTONIC

ERHOLUNG.

SCHNELL. ELEKTROLYTE.

**MINERALAUSGLEICH.
LEISTUNGSERHALT.**

Karenzzeit nach ADR: keine

Isotonic Powder Artikel-Nr.: 4500197

Isotonic Liquid Artikel-Nr.: 4500204