

Powerlyte

Elektrolitų pasta veršeliams



60ml



Powerlyte tai dietinis papildas, kurį galima naudoti esant pavojui arba atsiradus virškinimo sutrikimams (diarėjai) bei atsistatant po jų.

NAUDA:

- ✓ Rehidracija
- ✓ Imuninės sistemos palaikymas
- ✓ Žarnyno atsistatymas
- ✓ Patogus ir greitas naudojimas
- ✓ Greitesnis atsistatymas
- ✓ Ekonomiškai efektyvus
- ✓ Galima šerti su karvės pienu arba pieno pakaitalu

POWERLYTE ELEKTROLITAI:

Natris (Na+):

- Pagrindinis ekstraląstelinis jonas organizme.
- Pagrindinis elektrolitų komponentas
- Kritinis vaidmuo rūgščių – šarmų balansui. Natris taip pat susijęs su savanorišku elektrolitų produktų vartojimu.

Kalis (K+):

- Pagrindinis neigiamas jonas arba elektrolitas plazmoje
- Palaiko ląstelės membranos vientisumą
- Dalyvauja nervų funkcijose ir raumenų susitraukimo procese.

Chloridas (Cl-):

- Pagrindinis neigiamas jonas arba elektrolitas plazmoje
- Atlieka kritinį vaidmenį rūgščių – šarmų ir vandens balansui organizme.
- Natrio chloridas ir kalio chloridas yra įprasti chlorido šaltiniai ir yra absoliučiai būtini palaikyti kraujo pH, normalų raumenų, ypač širdies, susitraukimą



Šėrimo nurodymai:

Šerti veršeliams. Išspausti 60 ml pastos ant liežuvio pagrindo. Šį kiekį reikia šerti du kartus per dieną, kol diarėja baigiasi. Powerlyte galima šerti veršeliams žinduokliams arba šeriamiems pienu ar pieno pakaitalu ir nujunkytiems veršeliams. Prieš naudojimą rekomenduojama pasitarti su veterinarijos gydytoju.

Įspėjimas: nešerkite PowerLyte jei veršeliai yra vangūs, neatsikelia ir negeria. Šeriant Powerlyte užtikrinkite, kad švarus ir šviežias vanduo būtų visuomet prieinamas veršeliams. Užtikrinkite, kad veršelis išgeria pieną, pieno pakaitalą ar vandenį.

Analitinė sudėtis:

Drėgnis 35 %, žali pelenai 17,5 %, chloridai 0,7 %, žali baltymai 3,4 %, žalias aliejus ir riebalai 0,2 %, žalia ląsteliena 0,1 %, natris 3,73 %, gliukozė 35 %, fosforas 0,4 %, kalis 2,2 %. **Sudėtis:** gliukozė, natrio chloridas, kalio chloridas, monokalto fosfatas. **Priedai / kg: vitaminai:** askorbo rūgštis E300 5,333 mg, alfa tokoferilacetatas -3a700 2,660 mg, retinilacetatas - E672 150,000 tv, cholekalciferolis -E671 30,000 tv, tiaminas 100 mg, riboflavinai 153 mg, piridoksino hidrochloridas 53 mg, cianokobalaminas 200 µg, kalcio-Dpantotenatas 200 mg, nikotino rūgštis 8,000 mg. **Aminorūgštys, jų druskos ir analogai:** treoninas 26,666 mg. **Konservantai:** natrio citratas- E331 60,000 mg. **Mikroelementai:** glicino hidrato geležies chelatas - E1 3,333 mg. **Laikymo sąlygos:** laikyti sausoje vietoje, žemesnėje nei 25°C temperatūroje gamyklinėje pakuotėje. Saugoti nuo tiesioginės saulės šviesos. Neužšaldyti. **Pakuotė:** 15 x 60 ml pastos tubelių dėžėje. 4 dėžės išorinėje dėžėje.

