

La Lettre Mensuelle-Octobre 2014

Cinq ans déjà! C'est passé si vite depuis que Intermed XP a commencé ses activités d'exportations. Nous profitons de ce 5eme anniversaire pour remercier tous nos clients et autres fournisseurs/entités avec lesquels on traite depuis tout ce temps:

- Clients de l'UE: France, Italie, Belgique, Allemagne, UK, Chypre et Suisse;
- Clients de la région du Golfe Persique: UAE, Qatar, Bahrain, Oman, Kuwait, Arabie Saoudite;
- Clients en Afrique: Mauritius, Cameroun
- Clients en Amérique Latine et Caraïbes: Mexique, Trinidad et Tobago, et Barbades
- Fournisseurs et fabricants américains de produits pour chevaux, chameaux, chiens et chats
- Autres Administrations et Transporteurs: USDA, SCDA, Chambre de Commerce, Transitaires...

Ceci dit, nous commençons ce mois et les mois à venir une série d'articles sur les produits pour les courses de chevaux et chameaux (Race Performance Products), notamment les Electrolytes.

Chaque cellule d'un cheval agit comme une petite batterie et dépend énormément de la correcte concentration des particules électriquement chargées à l'intérieur et à l'extérieur des cellules. Ces ions chargés s'appellent Electrolytes. Les électrolytes ne sont rien d'autre que des minerais dissous dans le système sanguin du cheval. Le cheval et le chameau doivent constamment absorber les électrolytes ou minerais, pour remplacer ceux perdus dans les urines, la sueur, la salive, la bile, les larmes, les mucus nasaux et les sécrétions intestinales.

Les principaux électrolytes contenus dans le sang de l'animal sont: le sodium, le chlorure, qui combinés constituent le sel. D'autres importants électrolytes et minéraux sont: le potassium, le calcium, le magnésium, le phosphore et les "trace" minerais (le zinc, le fer, le cuivre et le manganèse). Bicarbonate est également un électrolyte. Ci-dessous un tableau d'électrolytes bien connus sur le marché. Pour être sûr qu'on a le meilleur électrolyte, il faut s'assurer du ratio suivant: Potassium:Sodium:Chlorure- 1:2:4. EX Potassium 3grams-Sodium 6grams- Chlorure 12 grams

Perfect Balance Electrolytes - Peak Perf: pâte, poudre, sans sucre-Sodium 6.2g, Potassium 5.5g, Chlorure 14.2-Parfaitement balancé

Stress -Dex- Neogen: Sodium 2.4%, Chlorure 3.6%, Potassium 3%- Pas correctement balancé, mais apprécié

Exer Lyte - Mobile Milling: Sodium 26.4-28%, Chlorure 50%, Potassium 11%. Hautement Concentré

Apple -a- Day- Finish Line: Sodium 13.5%, Chlorure 15%, Potassium 12%. Bas niveau de concentration

Platform Complete Electrolytes-Farnam:
Potassium 6%; Sodium 8.6%. A lot of amino acids
in small amount. Faible concentration en électrol.

Endura-Max- KER: per oz-Potassium 3.7g- Sodium
5.53g- Chloride 11.9g.Produit bien balancé

Le mois prochain on va parler des produits pour les articulations/ Joints products.

L'Éditeur

