

HYDRABET



DEHİDRASYON desteğinde
Benzersiz FORMÜL



AVICARE
İLAÇ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

AVİCARE İLAÇ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Kazım Dirik Mh. Cumhuriyet Cd. No:4-B Bornova-İZMİR İşletme Onay No : aTR-3500025

HYDRABET

BİLEŞENLER (Litre'de):

39.300 mg Sodyum	3.460 mg Kalsiyum
17.300 mg Potasyum	570 mg Magnezyum
5.000 mg Fosfor	

Dekstroz, Glisin, Betain hidroklorür, Vitis vinifera l., koruyucu maddeler ve saf su içermektedir.

Kalsiyum (Ca) : iskelet sisteminin temel yapısıdır. Kemik gelişimi ve kalsifikasyonu, FOSFOR, Vitamin D3 ve vitamin C ile birlikte şekillenir.

Magnezyum (Mg) : Enzimlerin yapısına katılır. Dolaşım ve sinir sisteminin en temel bileşenidir. Eksikliği spazm, kalp krizi, kemiklerde kırılganlık artışı, kaslarda zayıflamaya yol açabilir.

Fosfor (P) : Kemik ve dişin temel bileşenidir. Proteinlerin ve enzimlerin yapısına katılır. Doku onarımında ve hücre bütünlüğünün sağlanmasında (hücre zarında fosfolipid) görevlidir. Enerji metabolizmasının (ATP, ADP) temel unsurudur.

Dekstroz : Enerji kaynağı,

Glisin : En temel aminoasittir. Sindirim sistemi gelişmemiş civciv bağırsağından emilebilir.

Betain (HCl) : Glisin'in türevidir. Kolin ve metiyoninle birlikte (metildonor) yerine geçer, vücutta karnitin ve kreatin sentezinde yer alır. Böylece dokuda yağ mobilizasyonunu sağlar. Kas dokusunun su tutma kapasitesini artırmaya katkıda bulunur. Bağırsak hücrelerinin ozmotik kapasitesinde artışa yol açarak su bağlama kapasitesini ve sindirim enzimi salgılığını, villus boy ve oranını arttırır.

Vitis vinifera l. : Oligomeric proantosyanidin (OPC) içerir. Vitamin E ve Vitamin C ile benzer antioksidan özellikleri gösterir.

(Üzüm çekirdeği ekst.) Organizmada ihtiyaca göre her iki vitaminin yerine de kullanılabilir.

KULLANIM ALANI:

Yemi destekleyici olarak;

minerallerden kalsiyum, magnezyum, fosfor, sodyum ve potasyum, enerji yönünden Dekstroz, aminoasit olarak Glisin, Betain, Vitis vinifera l. eksikliklerinde veya artan ihtiyaç durumlarında kullanımı önerilir.

Kanatlı Hayvanlar:

- Civciv nakilleri sırasında oluşabilen Dehidrasyon,
- Ani sıcaklık artışında gelişen Isı Şoku,
- Soğuk kumes şartlarında bozulan Üniformite,
- Soğuk havada oluşabilen Nakıl Ölümleri ve,
- Her türlü ishal durumlarının desteklenmesinde,
- Metabolik asidoz tedavisinin desteklenmesinde,
- Yol firesinin azaltılmasının desteklenmesinde,

At ve Ruminant:

- Yarı öncesi Ani Enerji açığının karşılanması,
- Nakliye, Yarıç ve Ani Egzersiz sonucu ortaya çıkan Laktik Asit ve buna bağlı gelişen Kramp'ların gelişmemesinin desteklenmesinde,
- Ani sıcaklık artısına bağlı sıvı, elektrolit ve enerji kaybının desteklenmesi,
- Her türlü ishal durumlarında artan elektrolit ihtiyacının desteklenmesinde,
- Metabolik asidoz hallerinin desteklenmesinde,



KULLANIM ŞEKLİ:

Tüm hayvan türlerinde 1 litre / 1 Ton Hydrabet
Kullanım süresi ihtiyaca bağlı olarak 2-7 gün'dür.

AMBALAJ ŞEKLİ:

1 litre ve 5 litre ambalajlarda satışa sunulmuştur.



AVICARE İLAÇ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Kazım Dirik Mh. Cumhuriyet Cd. No:4-B Bornova-İZMİR İşletme Onay No : aTR-3500025