

## Scourguard 4 (K)

Rotavirüs, Coronavirüs, E.coli K99



### FORMÜLASYONU

İnaktive edilmiş siğir Rotavirüs G6 ve G10 serotiplerini, Coronavirüs suşları ve K99 pilusu taşıyan E.coli bakterilerini ve adjuvant olarak quil A içermektedir.



### ENDİKASYONLARI

Hem Rota hem Corona virüslerinin neden olduğu yeni doğan buzağların ishallerini, hem de enterotoksijenik E.coli K99+'a bağlı olarak buzağının yaşamının ilk haftasında görülen dehidrasyon ve ölümlerle sonuçlanan ishalleri önlemek amacıyla sağlıklı gebe inek ve düvelerin aşılmasında kullanılır.

Buzağının korunması, bu patojen ajanlara karşı oluşmuş antikorlarca zengin anne kolostrumunun verilmesiyle sağlanır.

Kolostrumun mümkün olduğunca erken (ilk saatlerde) verilmeye başlanması ve yeni doğan buzağının anne sütünü hiç almazsa 3 gün boyunca alması son derece önemlidir.

### UYGULAMA ŞEKLİ VE DOZU

Aseptik olarak kas içi yolla 2 ml uygulanır.

**İlk Aşılama:** Gebe siğirlara yaklaşık 3 hafta ara ile kas içi yolla 2 doz uygulanır. İkinci uygulama doğumdan 3-6 hafta önce yapılmalıdır.

**İkinci Aşılama:** İzleyen gebeliklerde doğumdan 3-6 hafta önce bir doz uygulanması önerilir.

### UYARILAR

- Tüm aşılamalarda olduğu gibi, ancak sağlıklı hayvanların aşılması önerilmektedir.
- Aşılama yapıldıktan sonra geçici ateş görülebilir.
- Anafilaktik reaksiyonların ortaya çıkması durumunda, epinefrin ya da eşdeğeri uygulanır.

### **YASAL ARINMA SÜRESİ**

Yasal arınma süresi 21 gündür.

### **AMBALAJ ŞEKLİ**

2 ml ve 20ml'lik şişelerde 1 ve 10 doz olarak sunulmaktadır.