

## OPET®

Tranquilizante/Anestésico

Polvo para reconstituir

Elaborado por SCOTT EDIL PHARMACIA LTD. INDIA

### Presentación:

Estuche 1 g.

### Composición:

Penicilina G Procaínica	200.000 U.I
Dihidroestreptomicina sulfato	250 mg
(Equivalente a 200 mg de Dihidroestreptomicina base)	



### Descripción:

Anestésico General. Barbitúrico de acción ultracorta, hipnótico, anticonvulsivante para perros y gatos. Agente anestésico en cirugías prolongadas, como agente hipnótico en pacientes con hidrocefalia, trauma encefálico, hipertensión intra craneana aguda o crónica.

**Especie de destino:** Perros y Gatos

### Dosis y Administración

Perros y gatos: 15 a 25 mg/Kg (0.3 – 0.5 mL solución reconstituida). Dosis que pueden ser modificadas de acuerdo con la respuesta en el curso de su aplicación o por el empleo previo de tranquilizantes. Se reitera el carácter referencial de orientación, de las dosis indicadas.

### Vía de Administración

Vía endovenosa

### Modo de empleo

Previa a dilución de Opet polvo con 20 mL de agua destilada o con soluciones isotónicas (cloruro de sodio 0.9%, glucosa 5%), se administra por vía venosa en forma lenta por infusión continua o en aplicaciones intermitentes de acuerdo con el grado de depresión requerido por el profesional. Es común la administración previa de tranquilizantes de uso veterinario con el fin de reducir la dosis de tiopental y, por ende, aumentar su margen de seguridad.

### Condiciones de almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente entre 15° a 30°C y al abrigo de la luz. Utilizar inmediatamente una vez reconstituido y descartar el producto sobrante.

REG SAG: N°1022

BIOREP: