

## KETAMIL®

Ketamina Clorhidrato

Solución inyectable.

Elaborado por Troy Laboratories Pty Ltd. Australia.

### Presentación:

Frasco 50 mL

### Composición:

Ketamina Clorhidrato	115,0 mg
(Equivalente a 100 mg de Ketamina base)	
Excipientes c.s.p	1mL



### Descripción:

Anestésico disociativo que puede ser utilizado como agente anestésico para diagnóstico o procedimiento quirúrgico de corta duración

Especie de destino: Gatos

### Dosis y Administración

Dosis Ketamil® Inyectable	Dosis Principio Activo
0,75 – 1,0 mL de Ketamil® inyectable por cada 5 Kg. de peso	15 – 20 mg/Kg de Ketamina base por Kg de peso

### Vía de Administración

Inyección Intramuscular

### Modo de empleo

Ketamil® debe ser administrado con aguja y jeringa hipodérmica, respetando las normas de asepsia para mantener la esterilidad del producto y el o los puntos de inyección.

### Condiciones de almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente entre 15° a 30° C y en un lugar fresco protegido de la luz.

REG SAG: N°136

BIOREP: