



## ETIQUETADO

### DATOS QUE DEBEN APARECER EN EL EMBALAJE EXTERIOR

#### Caja de cartón/caja de poliestireno

##### 1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

Ketexx 100 mg/ml solución inyectable

##### 2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Ketamina 100,0 mg/ml (equivalente a 115,3 mg/ml de clorhidrato de ketamina)

##### 3. TAMAÑO DEL ENVASE

10 ml  
20 ml  
50 ml  
5 x 10 ml  
5 x 20 ml  
5 x 50 ml  
35 x 10 ml  
28 x 20 ml  
15 x 50 ml

##### 4. ESPECIES DE DESTINO

Perros, gatos, bovino, ovino, caprino, caballos, cobayas, hámsteres, conejos (exclusivamente como mascotas), ratas, ratones.

##### 5. INDICACIONES DE USO

##### 6. VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

Vía i.v., i.m., i.p.

##### 7. TIEMPOS DE ESPERA

Tiempo de espera:

Bovino, ovino, caprino y equino:

Carne y despojos: un día.

Leche: cero horas.

Su uso no está autorizado en conejos para el consumo humano.

##### 8. FECHA DE CADUCIDAD

Exp {mm/aaaa}

CORREO ELECTRÓNICO

smuvaem@aemps.es

F-DMV-13-04

Una vez desencapsulado, fecha límite de utilización: 28 días.

**9. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN****10. LA ADVERTENCIA “LEA EL PROSPECTO ANTES DE USAR”**

Lea el prospecto antes de usar.

**11. LA MENCIÓN “USO VETERINARIO”**

Uso veterinario.

**12. ADVERTENCIA ESPECIAL QUE INDIQUE “MANTENER FUERA DE LA VISTA Y EL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

**13. NOMBRE DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN**

Alfasan Nederland B.V.

**14. NÚMEROS DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN**

4090 ESP

**15. NÚMERO DE LOTE**

Lot {número}

**DATOS MÍNIMOS QUE DEBEN FIGURAR EN LOS ENVASES DE TAMAÑO PEQUEÑO****Vial de vidrio de 10 ml, 20 ml o 50 ml****1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO**

Ketexx

**2. DATOS CUANTITATIVOS DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS**

Ketamina 100,0 mg/ml  
(equivalente a 115,3 mg/ml de clorhidrato de ketamina)

**3. NÚMERO DE LOTE**

Lot {número}

**4. FECHA DE CADUCIDAD**

Exp {mm/aaaa}  
Una vez desencapsulado, fecha límite de utilización: 28 días.