

### 1. COMPOSICIÓN

Hidrocloruro de Lidocaína: 2 g (equivalente a 1,62 g de Lidocaína base)

Adrenalina: 2 mg.

Excipientes, c.s.p.: 1 ml

### 2. ESPECIES DE DESTINO E INDICACIONES

Perros, gatos y équidos.

Anestesia local.

### 3. POSOLOGÍA Y VIA DE ADMINISTRACIÓN

Vía subcutánea y epidural (équidos).

Subcutánea (por infiltración):

Perros y gatos: 5-10 mg de hidrocloruro de lidocaína + 5-10 µg de adrenalina (equivalente a 0,25-0,5 ml de ANESVET).

Équidos: 10-20 mg de hidrocloruro de lidocaína + 10-20 µg de adrenalina (equivalente a 0,5-1 ml de ANESVET).

Epidural caudal (solo équidos): 100-200 mg de hidrocloruro de lidocaína + 100-200 µg de adrenalina (equivalente a 5-10 ml de ANESVET).

La dosis a administrar en cada caso debe valorarse de forma individualizada y según la respuesta al producto de cada animal.

### 4. TIEMPO DE ESPERA

Équidos: 7 días.

### 5. PRECAUCIONES ESPECIALES

Mantener al abrigo de la luz, en lugar fresco y seco

### 6. PRESENTACIÓN

Frasco de vidrio de 100 ml.

Nº Registro: 2.203 ESP

\* Esta ficha podrá sufrir variaciones en base a la legislación vigente en los distintos países donde se encuentre registrado el producto.