

ANEXO III PROSPECTO

Prospecto envase 5 l

PRECAUCIONES ESPECIALES

La persona que administre el producto deberá :

- durante su utilización, tener cuidado de que el producto no entre en contacto con sus mucosas, especialmente ojos, nariz, boca o heridas abiertas.
- inmediatamente después de su utilización, lavarse las manos con agua abundante.

En caso de reacción cutánea de sensibilización u otro tipo de efecto adverso, lavar abundantemente con agua y consultar al médico o con el S. N. de Toxicología tfn. 91.562.04.20.

En caso de ingestión accidental no inducir el vómito, acudir directamente al médico.

Mantener a temperatura ambiente.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE Y DE LA VISTA DE LOS NIÑOS.

Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas vigentes.

SUSPENSIÓN ANTIPARASITARIA

Especialidad de Uso Veterinario

 Laboratorio
Veterinario Nº:514



COMPOSICIÓN POR LITRO DE SOLUCIÓN

Tetrametrina (cis: trans, 20:80) 2,1 g

Conservantes Excipientes: Parahidroxibenzoato de metilo, Sal de Sodio (E-216), 1,0g.

Parahidroxibenzoato de Propilo, Sal de Sodio (E-218), 1,0 g, y otros excipientes, c.s.

Registrado por la Agencia Española del Medicamento con el nº: 1374 ESP

Sin receta veterinaria

TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

LABORATORIO VETERINARIO QUIMUNSA (QUÍMICA DE MUNGUÍA)

Zabalondo, 44

48100 Munguía – SPAIN

Servicio de Atención al cliente: 902 190 100

ESPECIES DE DESTINO: Perros

INDICACIONES

Dixie Suspensión Antiparasitaria está indicado para el tratamiento y la prevención de parasitosis externas en perros producidas por piojos (*Lignonathus spp.*) y pulgas (*Ctenocephalides canis*, *C. felis* y *Pulex irritans*).

MODO DE EMPLEO

Dixie Suspensión Antiparasitaria debe administrarse por vía tópica, de la siguiente forma: Agitar siempre antes de cada aplicación. Aplicar sobre la piel de la totalidad del cuerpo, a contrapelo, para que el producto penetre hasta la base capilar y la epidermis, evitando el contacto con los ojos, hocico y boca del animal. Se recomienda la aplicación del tratamiento cada 6-8 semanas.

CONTRAINDICACIONES

No se debe aplicar cuando haya heridas abiertas o la piel esté dañada.

EFFECTOS SECUNDARIOS

Si se pone en contacto con las mucosas, se puede producir dermatitis de contacto, y en el caso de los ojos, conjuntivitis. Si el producto es ingerido, puede generar síntomas gastrointestinales como vómitos, náuseas y diarreas. Si la dosis ingerida ha sido alta, puede causar dolor de cabeza, espasmos intestinales, mareo, disnea, sudores y contracción.

SOBREDOSIFICACIÓN

En caso de ingestión accidental, como tratamiento, pueden administrarse catárticos salinos o una suspensión de carbón activado. En caso de aparición de síntomas nerviosos, el antídoto recomendado es el pentobarbital. Debe impedirse la ingestión de aceites y grasas porque se favorecería la absorción a nivel intestinal.