

## ANTIPARASITARIOS EXTERNOS



# ASPERSIN®

**Acción.** Antiparasitario externo formulado a base de cipermetrina y clorpirifós. Esta combinación potencia mutuamente el efecto de ambos principios activos, dado el sinergismo que producen entre sí los piretroides y organofosforados. Su formulación especial para aspersión facilita un correcto mojado y la adherencia de los principios activos a la piel de los animales. Antisárnico, piojicida, insecticida y mosquicida bovino. Melofagucida ovino.

**Composición.** Cipermetrina, 20 g; clorpirifós, 50 g; excipientes, c.s.p. 100 mL.

**Indicaciones.** Control y tratamiento de infestaciones provocadas por ácaros de la sarna bovina (*Psoroptes communis var. bovis*), piojos chupadores (*Linognathus* spp), piojos masticadores (*Damalinia* spp; *Bovicola* spp), melófagos (*Melophagus ovinus*), y una amplia gama de insectos hematófagos, moscas, tábanos, mosquitos y especialmente la mosca de los cuernos (*Haematobia irritans*).

**Dosis y vías de Administración.** ASPERSIN® se aplica en baños de aspersión con bombas mecánicas o manuales, las cuales deben asegurar una presión adecuada para permitir el correcto asperjado de los animales.

**Insecticida, mosquicida y melofagucida:** Se dosifica a razón de 1 L de ASPERSIN® en 1.200 L de agua, equivalente al contenido de una tapa de ASPERSIN® en 25 L de agua. En caso de disponer de un sistema recuperador de líquido, el refuerzo debe ser de 2 L cada 1.200 L de agua.

**Antisárnico bovino:** Se dosifica a razón de 1 L de ASPERSIN® en 1.333 L de agua, equivalente al contenido de un frasco de 250 mL en 333 L de agua. Los animales deben ser perfectamente mojados en toda la superficie corporal, con especial atención a las lesiones y los pliegues de la piel.

Se recomienda remover las costras de las lesiones sarnosas mediante frotación con cepillo antes de proceder al baño. Se debe aplicar dos baños con 10 a 12 días de intervalo entre ambos con el objeto de cortar el ciclo de la enfermedad.

**Recomendaciones.** No aplicar con amenaza de lluvia. En caso de producirse lluvias dentro de las 24 hs. de la aplicación, repetir el tratamiento.

**Periodo de retiro.** Entre el último tratamiento y la faena para consumo deben transcurrir 17 días. Entre el último tratamiento y el ordeño para consumo humano y/o industrialización de la leche deben transcurrir 120 hs.

**Presentación.** Frasco de 250 mL.