

# FAMACHA®

## Sistema de Anemia Ocular

### CUBRA-PRESIONE-HALE-COMPARE

CUBRA el párpado superior | PRESIONE el párpado sobre le globo ocular | HALE hacia abajo el párpado inferior | COMPARE las membranas mucosas con la tarjeta



El sistema FAMACHA® fue desarrollado hace casi 30 años por investigadores sudafricanos en respuesta a la creciente resistencia a los antiparasitarios. FAMACHA® es una tabla optométrica de colores que estima el nivel de anemia (pérdida de sangre) en pequeños rumiantes. La anemia es el síntoma principal del gusano/lombriz barbero (*Haemonchus contortus*), el principal parásito que afecta a los pequeños rumiantes en climas cálidos y húmedos. Para determinar si una oveja, cabra, alpaca o llama necesita ser desparasitada, se compara el color de la membrana ocular de su párpado inferior con los colores de la tarjeta FAMACHA®. Esta tarjeta muestra cinco categorías de color y tratamiento o recomendaciones. Los pequeños rumiantes que no están anémicos (1, 2) no suelen requerir desparasitación. La desparasitación selectiva aumenta los refugios y retarda el desarrollo de gusanos resistentes. FAMACHA® sólo es útil para los parásitos que se alimentan de sangre, como el gusano barbero.

Es necesario realizar una formación oficial para obtener la tarjeta FAMACHA®. Vaya a [WormX.info](http://WormX.info). La capacitación en línea está disponible.



| Categoría | Color         | Desparasitar? |
|-----------|---------------|---------------|
| 1         | Rojo          | No            |
| 2         | Rojo rosado   | No            |
| 3         | Rosa          | Sí-No         |
| 4         | Blanco rosado | Sí            |
| 5         | Blanco        | Sí            |