



INSECTICIDA

# Deltaforce®

VPM 2,5% EC

*El insecticida multipropósito para el Sector Veterinario*



# INSECTICIDA **Deltaforce**<sup>®</sup> VPM 2,5% EC

**Composición:** Deltametrina 2.5%

**Uso:** Insecticida

**Grupo Químico:** Piretroide

**Tipo de formulación:** Concentrado Emulsionable

**Registro ICA No. 8375MV**

## Ventajas:

- Alta eficacia.
- Mediana toxicidad.
- Amplio espectro de acción (Garrapaticida, mosquicida y controlador de insectos en instalaciones pecuarias).
- Efecto residual prolongado.
- Facilidad de uso.
- Sin efectos negativos sobre la reproducción.
- Respeto al Medio Ambiente.
- Estabilidad de 36 meses después de la fecha de formulación.

## Deltametrina

La Deltametrina es la molécula piretroide de mayor eficacia descubierta a la fecha.



## Presentación:

Frasco plástico COEX por 100 ml, 500 ml y 1 litro.

Formulado por:

**Tagros**

## El insecticida ideal contra garrapatas y moscas



*Boophilus microplus*



*Stomoxys calcitrans*

## Dosis:

- **Aspersión:** 1 ml de DELTAFORCE<sup>®</sup> VPM 2.5 % EC por litro de agua. Para un mejor resultado, asperjar un bovino adulto con 5 litros de la solución preparada.
- **Inmersión:**  
Carga: 1 Lt de DELTAFORCE<sup>®</sup> VPM 2.5 % EC por cada 1.000 Lts de agua.
- **Recarga:** 1.5 Lts de DELTAFORCE<sup>®</sup> VPM 2.5 % EC por cada 1 000 Lts de agua faltante.
- En instalaciones pecuarias para el control de moscas, cucarachas, hormigas, *Alphitobius diaperinus* (coquito), arañas y demás artrópodos de importancia sanitaria, mezclar 8 ml de DELTAFORCE<sup>®</sup> VPM 2.5 % EC en un litro de agua para asperjar 20 m<sup>2</sup>. En la práctica mezclar 80 ml en 10 litros de agua para asperjar 200 m<sup>2</sup> utilizando máquinas aspersoras de compresión manual.

Importador y distribuidor exclusivo para Colombia:

**V&P MANAGEMENT**  
Vectores & Pests

La Nueva Fuerza en Salud Ambiental