

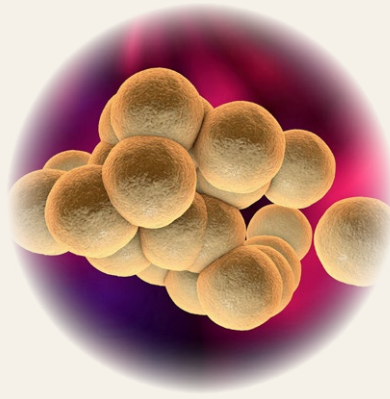
# Mamiyet o y c 57

El golpe perfecto  
que complementa  
tu estrategia frente  
a ***Staphylococcus  
aureus***



# CONSECUENCIAS DE LA MASTITIS CAUSADA POR *S. AUREUS*

- ↑ RCS (\*recuento de células somáticas)
- ↓ Producción
- ↑ Contagiosidad en el ordeño
- ↑ Cronificación de mastitis
- ↑ Costes

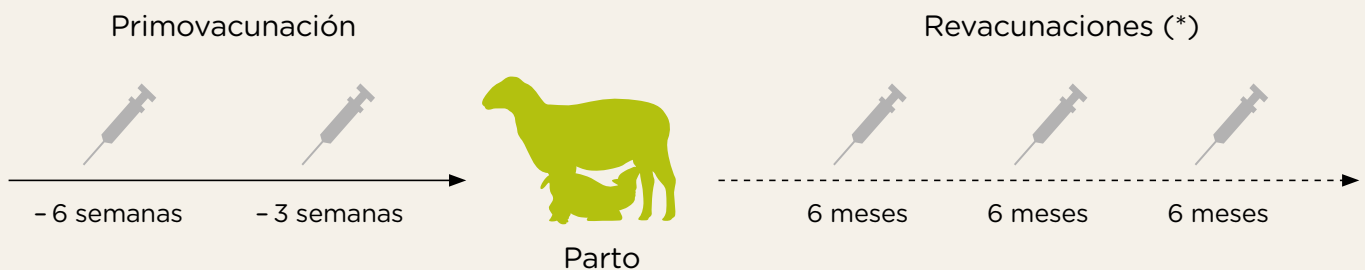


- ↓ Calidad
- ↑ Penalización
- ↑ Riesgo de residuos de antibióticos en la leche
- ↑ Desviejes prematuros
- ↑ Mortalidad
- ↓ GMD (\*Ganancia media diaria) en los corderos

Mastitis en pequeños rumiantes. C. Gonzalo, y col. Ganadería ISSN 1695-1123, N°. 108, 2017, págs. 30-34.  
Riaguas y col. 2012. Las mastitis clínicas y subclínicas en ganaderías de ovino de carne en Aragón. Tierras de Castilla y León: Ganadería, ISSN 1889-0784, N°. 170, 2010

## PLAN DE VACUNACIÓN

Ovino de leche, ovino de carne y caprino



(\*) Para conseguir la óptima respuesta inmunitaria durante el periodo de lactación, se recomienda hacer coincidir las revacunaciones entre 3-4 semanas antes del parto



### Mamiyet O y C 57

Suspensión inyectable

- *Staphylococcus aureus* cepa NCTC 1803, inactivada.
- Suspensión inyectable.
- Para la inmunización activa del ganado ovino y caprino frente a la mastitis gangrenosa producida por *Staphylococcus aureus*.
- Autorizada en gestantes y lactantes.



Uso veterinario. Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.  
En caso de duda consulte a su veterinario.



laboratorios **syva** s.a.

Sede Central: Parque Tecnológico de León  
Calle Nicestrato Vela M 20 • 24009 León - España  
Tel.: 987 800 800 • e-mail: mail@syva.es • www.syva.es

