



Syva-Bax

Porque importa

Vacuna inactivada polivalente en suspensión inyectable

1

Protección frente a **9 tipos de clostridios**

2

A partir de la **2ª semana de vida***

3

Autorizada en **ovino y caprino**

* Si proceden de madres no vacunadas.

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 Nicostrato Vela M 20
24009 León - España • Tel.: 987 800 800
e-mail: mail@syva.es • www.syva.es



www.facebook.com/syvacontigo



@syvacontigo



linkedin.com/company/laboratorios-syva

Syva-Bax

Porque importa



A las clostridiosis, **mejor plantarles cara**

Proteger frente a 9 tipos de clostridios,
es la tranquilidad de **saber que
lo estás haciendo bien**



REF: 05-2022-FOL-SBX-PR-00027-ES-ES





Syva-Bax

Protección frente a
9 tipos de clostridios

C. perfringens
tipo A (toxina α)

C. perfringens
tipo B y C (toxina β)

C. perfringens
tipo D (toxina ϵ)

C. sordellii ●



Procesos
entéricos

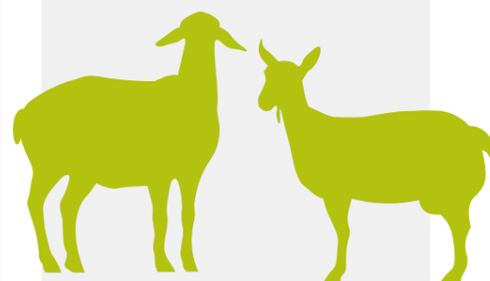
C. sordellii ●
C. septicum

C. novyi tipo B

C. chauvoei ●



Procesos
histolíticos



C. tetani ●



Procesos
neurotóxicos

● Indispensable en los planes preventivos.

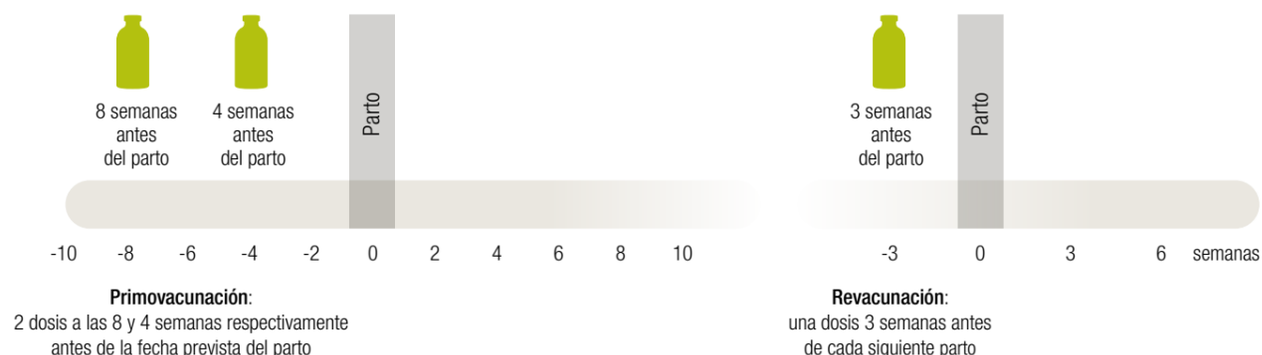
● Necesarios para la protección de animales jóvenes hasta 12 semanas.

Plan de vacunación

Inmunización activa de ovino y caprino e inmunización pasiva de recién nacidos de ovejas y cabras vacunadas



Reproductoras



La inmunización activa de las madres durante la gestación permite asegurar la protección pasiva de los animales jóvenes.



Corderos, cabritos y recria nacidos de madres no vacunadas en preparto



Corderos, cabritos y recria nacidos de madres vacunadas en preparto

