# **PROGRAMA Corderos y cabritos**



# 45 días preparto



Fitobiótico en forma de bloque para reducción de carga parasitaria en las madres. 1 bloque por cada 50 ovejas/cabras.

## Día 1 a 2 de vida



Fitobiótico para prevención de diarreas neonatales producidas por Cryptosporidios y E. Coli. 2 ml CRYPTOSIN DIGEST SOLUCIÓN por cordero/cabrito.

## Desde el 3er día de vida



#### **BILANTUL RUM**

Líquido para el control de Cryptosporidios, Coccidios y Clostridios.

Para corderos en intensivo suministrar: 1 ml BILANTUL RUM/I de leche Para corderos en extensivo suministrar: 2 ml BILANTUL RUM/I + 2 ml BILANTUL

REHIDRA por vía oral durante dos días.



Cultivo activo de levaduras v metabolitos frescos. Aumenta el consumo de pienso. Aporte natural de Vitamina grupo B. Mejora la consistencia de las heces. Modula la maternizada durante toda la lactación. microbiota ruminal y evita acidosis.

15-20 ml RFN GEL/cordero o cabrito al día.

### Tratamiento para trastornos digestivos



**CRYPTOMILK** SOLUCIÓN

Administrar 2 ml por animal 2 veces al día, directo en la boca hasta la desaparición de los síntomas.

## **EN CEBADERO**





# COCCI CERO () MIC-OX COMPLET

Fitobiótico en prémix para control de Coccidios v Clostridios durante toda la fase de cebo. 500 g/TM de pienso.

Secuestrante y reductor químico de micotoxinas en pienso.

2 kg/TM de pienso.

- Estos programas de producción hay que completarlos con las pautas de vacunación que recomiende cada fabricante de las vacunas.

Hay que completarlos también con los programas DDD (desinfección, desinsectación y desratización) con las pautas que recomiende cada fabricante de los

- Las recomendaciones de manejo son las tareas más importantes, que tiene que llevar a cabo el granjero para optimizar las producciones.









