

GEL TUBE INSTRUCTIONS

Administer after birth for immediate immunity with guaranteed antibody levels in every dose



GO BEYOND VACCINATION

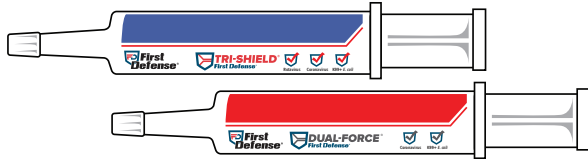


ANTIBODY DRIVEN IMMEDIATE IMMUNITY AGAINST BACTERIAL & VIRAL SCOURS

Step 1:

Take gel tube out of refrigerator

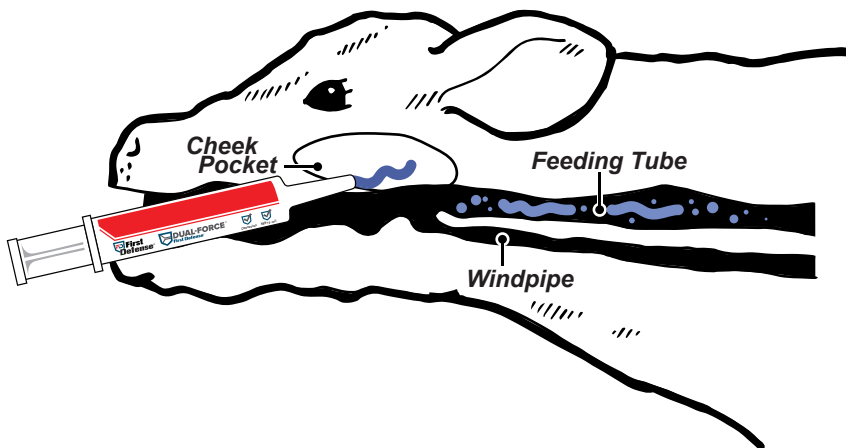
- Gel Tube can go straight from the refrigerator into the calf



Step 3:

Remove cap, place tip at the back of the throat, toward the cheek pocket

- Initiate the plunger and over a few seconds, slowly squeeze entire tube contents into the calf's mouth, ensuring the calf swallows all of the gel



Step 2:

Secure calf

- Hold calf against your thigh with head up



Step 4:

Massage calf's throat while holding its head up to get the calf to swallow

Protocol Tracker: Blue dye is non-digestible serving as a tracker through the system to ensure calf received treatment. First fecal stool after administration will be blue-green in color.



FirstDefenseCalfHealth.com

800.466.8235

Find us on
NASDAQ: ICCG

INSTRUCCIONES PARA ADMINISTRAR UN TUBO DE GEL

Administre después del nacimiento para conferir inmunidad inmediata con una cantidad garantizada de anticuerpos en cada dosis



GO BEYOND VACCINATION®



Coronavirus



K99+ E. coli



Rotavirus



Coronavirus



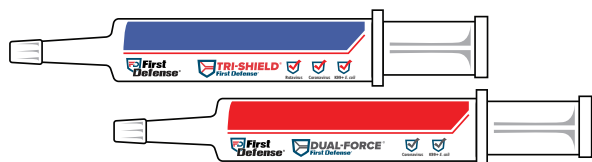
K99+ E. coli

INMUNIDAD INMEDIATA POR ANTICUERPOS CONTRA LA DIARREA BACTERIANA Y VIRAL

Paso 1:

Saque el tubo de gel del refrigerador

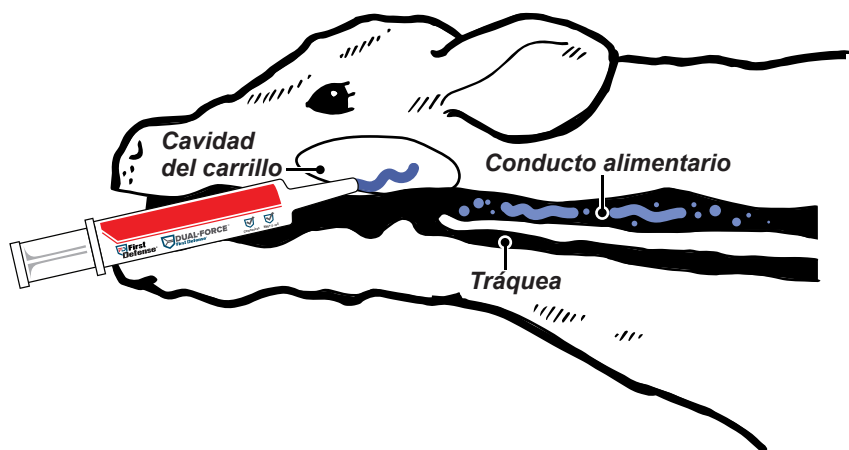
- Una vez fuera del refrigerador, se puede administrar el tubo de gel directamente al ternero



Paso 3:

Quite la tapa y coloque la punta en el fondo de la garganta, en dirección de la cavidad del carrillo

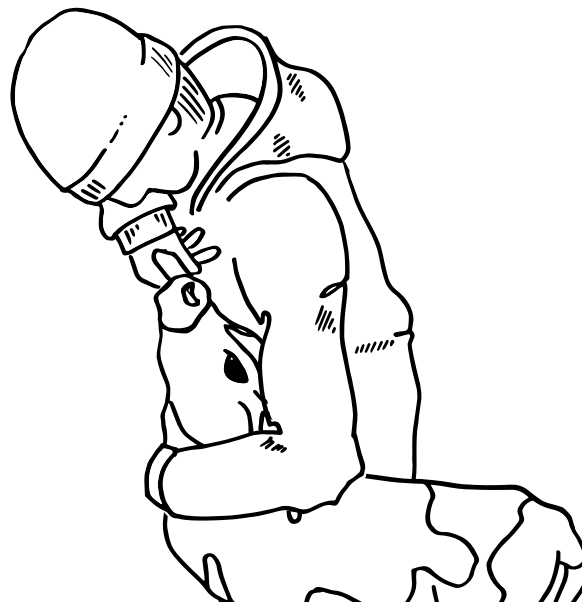
- Empuje el émbolo y, durante unos segundos, deposite lentamente todo el contenido del tubo en la boca del ternero, asegurándose de que el animal trague todo el gel



Paso 2:

Sujete al ternero

- Sostenga al ternero contra el muslo con la cabeza hacia arriba



Paso 4:

Masaje la garganta del ternero mientras sostiene la cabeza hacia arriba para que el ternero trague

Rastreador de tratamiento: El colorante azul no es digerible y sirve para rastrear el tratamiento en el cuerpo del ternero y así verificar que lo haya recibido. La primera deposición después de la administración será de color azul verdoso.



FirstDefenseCalfHealth.com

800.466.8235

Visitenos en



NASDAQ: ICCG