

INGREDIENTES:

Óxido de zinc, carbonato de manganeso, carbonato de cobre, selenito de sodio, EDTA disódico, hidróxido de sodio y clorocresol 0.1% (como conservador).

ANÁLISIS GARANTIZADO:

ZINC 60 mg/ml
MANGANESO 10 mg/ml
SELENIO 5 mg/ml
COBRE 15 mg/ml

INDICACIONES:

USO SÓLAMENTE EN BOVINOS POR INYECCIÓN SUBCUTÁNEA O INTRAMUSCULAR.

PRECAUCIÓN: Una leve reacción local puede presentarse alrededor de 30 segundos después de la inyección. Una leve hinchazón puede observarse en el sitio de inyección por algunos días después de la administración. Utilice procedimientos asépticos estandarizados para la administración de inyecciones.

*Almacénese entre 15° C y 30° C.
Protéjase de la luz.*

Lote No.

Fecha de cad

Rev. 08-14
L500-S

NDC# 49920-006-05

MULTIMIN®



Reg. SAGARPA Q- 0388-050

Suplemento inyectable quelado acuoso de zinc,
manganeso, selenio y cobre

USO VETERINARIO

**MANTENGA EL PRODUCTO ALEJADO
DE LOS NIÑOS**



Elaborado para:
MULTIMIN NORTH AMERICA, INC.
2809 East Harmony #190 | Fort Collins, CO 80528, EUA

PROTEGIDO POR LAS PATENTES
#264665 & 300871 & 307181

CONTENIDO NETO: 500 ml

DOSIS:

BECERROS: hasta 1 año..... 1 ml/cada 45 kg. de peso
GANADO: de 1-2 años..... 1 ml/cada 68 kg. de peso
GANADO: mayor a 2 años 1 ml/cada 90 kg. de peso

PROGRAMA DE SUPLEMENTACIÓN:

TOROS:3 veces de año
VACAS DE CARNE:4 semanas antes
de la inseminación
.....4 semanas antes del parto
VACAS LECHERAS:4 semanas antes del secado
.....4 semanas antes del parto
.....4 semanas antes
de la inseminación
BECERROS:Al nacimiento
.....A los 3 meses o al destete
VAQUILLAS:4 semanas antes
de la inseminación

*(Este programa propone fechas planeadas que pueden adaptarse a su programa de manejo.
No requiere tiempo de retiro.)*



Importado y Distribuido por:
synBios, SA de CV
Ciruelos 137 -112, Jurica
76100 Querétaro, Qro. MEX