

GARRAPATICIDAS AUTORIZADOS PARA USO EN ZONAS DE ERRADICACION (Resolución N° 896/99)

PRODUCTO - NOMBRE COMERCIAL	LABORATORIO	COMPOSICIÓN - FORMULACIÓN	CERTIFICADO N°	VÍA DE ADMINISTRACIÓN	% de EFICACIA	PODER RESIDUAL ABSOLUTO	PERIODO DE RESTRICCIÓN O RETIRADA	OBSERVACIONES	MARBETES - VER IMPRESOS
ACATAK	NOVARTIS	FLUAZURON 2,5 %	97317	POUR ON	99,99%	41 DÍAS	42 DÍAS	No sacrificar animales para consumo humano hasta 6 semanas despues del tratamiento. No administrar en animales productores de leche, ni en los 60 días previos al parto.	AGREGAR LINK
ATRAFIX FC - POUR ON	VETANCO S.A.	FLUAZURON 2,5 % CIPERMETRINA 5%	15-056	POUR ON	99,95%	25 DIAS	45 DÍAS	Suspender el tratamiento 45 días antes del sacrificio. No administrar a vacas lecheras en producción.	AGREGAR LINK
ARIOMECTIN 3.15 %	ARIO-Q	IVERMECTINA 3,15 %	11018	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,02%	26 DÍAS	90 DÍAS	No sacrificar animales para consumo humano hasta 90 días despues del último tratamiento. No administrar en animales productoras de leche, ni durante los anteriores 60 días al parto	AGREGAR LINK
AVOTAN GOLD	MSD - INTERVET ARGENTINA S.A.	FLUARZURON 2,5 % ABAMECTINA 1 %	16-073	POUR ON	100%	21 DÍAS	54 DÍAS	No sacrificar animales para consumo humano hasta 54 días despues del último tratamiento. No administrar en vacas lecheras en producción. No aplicar en terneros menores de 4 meses de edad.	AGREGAR LINK
BAGOMECTINA AD3E FORTE	BIOGENESIS-BAGO	IVERMECTINA 1 %	01-002	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,67%	9 DÍAS	35 DÍAS	Prefaena bovino: 35 días. No aplicar en animales en lactación, ni dentro de los 35 días antes del parto, cuando la leche se destine para consumo humano.	AGREGAR LINK
BAYMEC PROLONG	BAYER ARGENTINA	IVERMECTINA 1 %	97055	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,70%	12 DÍAS	42 DÍAS	Prefaena bovinos: 42 días. Preordeñe: no utilizar en ganado lechero en lactación cuya leche se destine a consumo humano.	AGREGAR LINK
BOVIFORT	BIOGENESIS S.A.	IVERMECTINA 1 %	97000	INYECTABLE - SUBCUTANEO	98,85%	19 DÍAS	49 DÍAS	Prefaena bovinos: 49 días. No utilizar en animales en ordeñe cuya leche sea destinada a consumo humano a para su industrialización.	AGREGAR LINK
DECTOMAX	PFIZER	DORAMECTINA 1 %	1808	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,84%	9 DÍAS	50 DÍAS	Prefaena bovinos: 50 días. Prefaena ovinos: 35 días. Preordeñe: 28 días	AGREGAR LINK
FENOMAX PLUS 3,5% LA	MSD - INTERVET ARGENTINA S.A.	IVERMECTINA 2,25% - ABAMECTINA 1,25%	16-075	INYECTABLE - SUBCUTANEO	98,55%	27 DÍAS	Prefaena. BOVINOS: 150 días - OVINOS: 70 DÍAS.	BOVINOS: No sacrificar animales para consumo humano hasta 150 días despues del último tratamiento. No administrar en vacas lecheras en producción para consumo humano. No administrar en terneros menores de 16 semanas o con menos de 120 kg. OVINOS: No sacrificar animales para consumo humano hasta 70 días despues del último tratamiento.	AGREGAR LINK
FLOK	BIOGENESIS-BAGO	DORAMECTINA 1,1 %	13-043	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,47%	11 DÍAS	44 DÍAS	No sacrificar animales bovinos y ovinos para consumo humano hasta 44 días despues del último tratamiento. No administrar en vacas lecheras en producción.	AGREGAR LINK
FLOK 3,15 %	BIOGENESIS-BAGO	DORAMECTINA 3,15 %	13-108	INYECTABLE - SUBCUTANEO	98,86%	24 DÍAS	52 DÍAS	No sacrificar animales bovinos y ovinos para consumo humano hasta 52 días despues del último tratamiento. No administrar en vacas lecheras en producción.	AGREGAR LINK
FORBOX	BIOGENESIS-BAGO	FLUAZURON 2,5 %	12-195	POUR ON	99,45%	18 DÍAS	PRE FAENA: 42 DÍAS	Entre el último tratamiento y la faena para consumo humano deben transcurrir 6 semanas. No sacrificar para consumo humano terneros menores de 10 meses de edad que estan siendo amamantados por vacas tratadas. No administrar en vacas lecheras en producción.	FORBOX.PDF

IVERNORT 3,15 %	NORT S.A.	IVERMECTINA 3,15 %	10-007	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,10%	28 DÍAS	97 DÍAS	No enviar animales a faena antes de transcurrido 97 días despues del último tratamiento. No administrar en vacas lecheras en producción, ni durante los 60 días previos al parto.	AGREGAR LINK
IVERTON LA 3.50	AGROPHARMA	IVERMECTINA 3,50 %	10-018	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,37%	38 DÍAS	94 DÍAS	Prefaena Bovinos: 94 días. Prefaena ovinos: 45 días. No utilizar en ovinos y bovinos en período de lactancia.	AGREGAR LINK
IVERVET AD	VETANCO S.A.	IVERMECTINA 3,15 %	05-020	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,99%	25 DÍAS	120 DÍAS	Prefaena Bovinos: 120 días. Prefaena ovinos: 60 días. No utilizar en bovinos y ovinos en período de lactancia.	AGREGAR LINK
IVOMEC GOLD	MERIAL	IVERMECTINA 3,15 %	99247	INYECTABLE - SUBCUTANEO	100%	23 DÍAS	122 DÍAS	Prefaena bovinos:122 días. No tratar a vacas productoras de leche para consumo humano.	AGREGAR LINK
OVERLINE LARGE DUO	OVER	FIPRONIL 1% IVERMECTINA 0,5%	18-022	POUR ON	99,69%	30 DIAS	71 DÍAS	No destinar a faena animales tratados para consumo humano hasta después de 71 días del ultimo tratamiento. No destinar a vacas lechera en producción.	LINK
OVERTAK FULL	OVER	FLUAZURON 2,5 % IVERMECTINA 0,5%	17-115	POUR ON	100,00%	26 DIAS	20 DÍAS	No destinar a faena animales tratados para consumo humano hasta después de 20 días del ultimo tratamiento. No destinar a vacas lechera en producción.	LINK
VERMECTIN LA PREMIUN	OVER	IVERMECTINA 3, 15 %	99205	INYECTABLE - SUBCUTANEO	99,99%	20 DÍAS	65 DÍAS	Prefaena: 65 días. Leche: no tratar vacas productoras de leche para consumo humano, ni tampoco dentro de los 60 días anteriores al parto.	AGREGAR LINK