

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ESTEROIDES
Compuesto; ACETATO DE MELENGESTROL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	1
	hígado	10

Compuesto; ACETATO DE TREMBOLONA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	2
	hígado	10

Compuesto; DEXAMETASONA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	1
	hígado	2
	leche	0.3
Porcino		1
	hígado	2
Equino	músculo	1
	hígado	2
Caprino	músculo	0.75
	hígado	2
	leche	0.3

Familia ACIDO LACTONAS RESORSILICAS
Compuesto; ZERANOL Y METABOLITO TALERANOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	2
	hígado	10
Ovino	músculo	20
	hígado	20

Familia: BETA AGONISTAS
Compuesto; ZILPATEROL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	12



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Compuesto;

RACTOPAMINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	40
	riñon	90
	grasa	10
Porcino	músculo	10
	hígado	40
	riñon	90
	grasa	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ANFENICOLES
Compuesto;
FLORFENICOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	hígado	3000
	riñon	300
Porcino	músculo	300
	hígado	2000
	riñon	500
Equino	músculo	100
	hígado	2000
	riñon	300
Ovino	músculo	200
	hígado	3000
	riñon	300
Caprino	músculo	200
	hígado	3000
	riñon	300
Ave	músculo	100
	hígado	2500
	riñon	750
Cérvido	músculo	100
	hígado	2000
	riñon	300
Lepórido	músculo	100
	hígado	2000
	riñon	300
Crustáceos	músculo	100
Peces	músculo	1000
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
TIANFENICOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
	leche	50
	músculo	50



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Porcino	hígado	50
	riñon	50
Equino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ANFENICOLES		
Compuesto;	TIANFENICOL	
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ovino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Caprino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Ave	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Cérvido	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Lepórido	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Crustáceos	músculo	50
Peces	músculo	50
Moluscos	músculo	50

Familia β-LACTAMICOS		
Compuesto;	PENICILINA Y/O BENCILPENICILINA	
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
	leche	4
Porcino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Equino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Ovino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Caprino	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
Ave	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50
	huevo	50
Cérvido	músculo	50
	hígado	50
	riñon	50

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia β -LACTÁMICOS
Compuesto; PENICILINA Y/O BENCILPENICILINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Lepórido	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Crustáceos	músculo	50
Peces	músculo	50
Moluscos	músculo	50

Compuesto;
AMPICILINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
	leche	4
Porcino	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Equino	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Ovino	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Caprino	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Ave	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Cérvido	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Lepórido	músculo	50
	hígado	50
	riñón	50
Crustáceos	músculo	50



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Peces	músculo	50
Moluscos	músculo	50

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia	β -LACTAMICOS		
Compuesto;	DICLOXACILINA		
	ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	Bovino	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
		leche	30
	Porcino	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
	Equino	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
	Ovino	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
	Caprino	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
	Ave	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
	Cérvido	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
	Lepórido	músculo	300
		hígado	300
		riñon	300
	Crustáceos	músculo	300
	Peces	músculo	300
	Moluscos	músculo	300

Compuesto;	OXACILINA		
	ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	Bovino	músculo	300
		hígado	300
		leche	30
	Porcino	músculo	300



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Equino	hígado	300
	músculo	300
Ovino	hígado	300
	músculo	300
Caprino	hígado	300
	músculo	300
Ave	hígado	300
	músculo	300
Cérvido	hígado	300
	músculo	300
Crustáceos	músculo	300

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia β -LACTAMICOS
Compuesto;
OXACILINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Peces	músculo	300
Moluscos	músculo	300

Compuesto;
CLOXACILINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	300
	hígado	300
	leche	30
Porcino	músculo	300
	hígado	300
Equino	músculo	300
	hígado	300
Ovino	músculo	300
	hígado	300
Caprino	músculo	300
	hígado	300
Ave	músculo	300
	hígado	300
Cérvido	músculo	300
	hígado	300
Lepórido	músculo	300
	hígado	300
Crustáceos	músculo	300
Peces	músculo	300
Moluscos	músculo	300

Compuesto;
CEFTIOFUR

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	1000
	hígado	2000
	leche	100
Porcino	músculo	1000
	hígado	2000
Equino	músculo	1000
	hígado	2000



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Ovino	músculo	1000
	hígado	2000
Caprino	músculo	1000
	hígado	2000
Cérvido	músculo	1000
	hígado	2000
Lepórido	músculo	1000
	hígado	2000

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia AMINOGLUCOSIDOS
Compuesto; ESTREPTOMICINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	600
	hígado	600
	riñon	1000
	leche	200
Porcino	músculo	600
	hígado	600
	riñon	1000
Equino	músculo	500
	hígado	500
	riñon	1000
Ovino	músculo	600
	hígado	600
	riñon	1000
	leche	200
Caprino	músculo	500
	hígado	500
	riñon	1000
	leche	200
Ave	músculo	600
	hígado	600
	riñon	1000
Cérvido	músculo	500
	hígado	500
	riñon	1000
	leche	200
Lepóridos	músculo	500
	hígado	500
	riñon	1000

Compuesto; DIHIDROESTREPTOMICINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	600
	hígado	600
	riñon	1000
	leche	200



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Porcino	músculo	600
	hígado	600
	riñon	1000
Equino	músculo	500
	hígado	500
	riñon	1000
Ovino	músculo	600
	hígado	600
	riñon	1000
	leche	200

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia AMINOGLUCOSIDOS
Compuesto; DIHIDROESTREPTOMICINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Caprino	músculo	500
	hígado	500
	riñón	1000
	leche	200
Ave	músculo	600
	hígado	600
	riñón	1000
Cérvido	músculo	500
	hígado	500
	riñón	1000
	leche	200
Lepóridos	músculo	500
	hígado	500
	riñón	1000

Compuesto;
GENTAMICINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
Porcino	músculo	100
Equino	músculo	50
Ovino	músculo	50
Caprino	músculo	50
Ave	músculo	100
Cérvido	músculo	50
Lepórido	músculo	50
Peces	músculo	50

Compuesto;
NEOMICINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	500
	hígado	500
	riñón	9000
	leche	1500
Porcino	músculo	500
	hígado	500



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	riñon	9000
Equino	músculo	500
	hígado	5500
	riñon	9000
Ovino	músculo	500
	hígado	500
	riñon	9000
Caprino	músculo	500
	hígado	500
	riñon	9000

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia AMINOGLUCOSIDOS
Compuesto;
NEOMICINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	500
	hígado	500
	riñón	9000
	huevo	500
Cérvido	músculo	500
	hígado	5500
	riñón	9000
Crustáceos	músculo	500
Peces	músculo	500
Moluscos	músculo	500

Familia TETRACICLINAS
Compuesto;
TETRACICLINA Y SU 4-EPIMERO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	hígado	600
	riñón	1200
	leche	100
Porcino	músculo	200
	hígado	600
	riñón	1200
Equino	músculo	100
	hígado	300
	riñón	600
Ovino	músculo	200
	hígado	600
	riñón	1200
Caprino	músculo	100
	hígado	300
	riñón	600
Ave	músculo	200
	hígado	600
	riñón	1200
	huevo	400
	músculo	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Cérvido	hígado	300
	riñon	600
Lepóridos	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Crustáceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia TETRACICLINAS

Compuesto; CLORTETRACICLINA Y SU 4-EPIMERO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200
	leche	100
Porcino	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200
Equino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Ovino	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200
Caprino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Ave	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200
	huevo	400
Cérvido	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Lepóridos	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Crustáceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto; OXITETRACICLINA Y SU 4-EPIMERO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	leche	100
Porcino	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200
Equino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Ovino	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia	TETRACICLINAS
Compuesto;	OXITETRACICLINA Y SU 4-EPIMERO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Caprino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Ave	músculo	200
	hígado	600
	riñon	1200
	huevo	400
Cérvido	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Lepóridos	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Crustáceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Porcino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Equino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Ovino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Caprino	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
	músculo	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Ave	hígado	300
	riñon	600
Cérvido	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Lepóridos	músculo	100
	hígado	300
	riñon	600
Crustáceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia		MACROLIDOS	
Compuesto;		ERITROMICINA	
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR	
Bovino	músculo	200	
	hígado	200	
	riñon	200	
	leche	40	
Porcino	músculo	200	
	hígado	200	
	riñon	200	
Equino	músculo	200	
	hígado	200	
	riñon	200	
Ovino	músculo	200	
	hígado	200	
	riñon	200	
Caprino	músculo	200	
	hígado	200	
	riñon	200	
Ave	músculo	100	
	hígado	100	
	riñon	100	
	huevo	50	
Cérvido	músculo	200	
	hígado	200	
	riñon	200	
Lepóridos	músculo	200	
	hígado	200	
	riñon	200	
Crustáceos	músculo	200	
Peces	músculo	200	
Moluscos	músculo	200	

Familia		SULFONAMIDAS	
Compuesto;		SULFADIMETOXINA	
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR	
Bovino	músculo	100	
	hígado	100	



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
Ave	músculo	100
	hígado	100

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia SULFONAMIDAS
Compuesto; SULFADIMETOXINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFAPIRIDINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFAMETAZINA (SULFADIMIDINA)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	25
Porcino	músculo	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Equino	hígado	100
	músculo	100
Ovino	hígado	100
	músculo	100
	leche	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia	SULFONAMIDAS
Compuesto;	SULFAMETAZINA (SULFADIMIDINA)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;

SULFATIAZOL		
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;

SULFADOXINA		
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia SULFONAMIDAS
Compuesto;
SULFADOXINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFAMERAZINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFACLORPIRIDAZINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia SULFONAMIDAS
Compuesto; SULFACLORPIRIDAZINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFADIAZINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFISOXAZOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de µg/kg= partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
Ave	músculo	100
	hígado	100

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia SULFONAMIDAS
Compuesto;
SULFISOXAZOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFAQUINOXALEINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;
SULFAMETIZOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Equino	hígado	100
	músculo	100
Ovino	hígado	100
	músculo	100
Caprino	hígado	100
	músculo	100
Ave	hígado	100
	músculo	100
Cérvido	hígado	100
	músculo	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia		
SULFONAMIDAS		
Compuesto;		
SULFAMETOXAZOL		
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
Ave	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Familia		
LINCOSAMIDAS		
Compuesto;		
LINCOMICINA		
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	150
Porcino	músculo	200
	hígado	500
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
Ave	músculo	200
	hígado	500



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Familia QUINOLONAS

Compuesto; ENROFLOXACINO Y CIPROFLOXACINO SOLAS O EN COMBINACIÓN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	300

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia	QUINOLONAS	
Compuesto;	ENROFLOXACINO Y CIPROFLOXACINO SOLAS O EN COMBINACIÓN	
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Porcino	músculo	100
	hígado	200
Equino	músculo	100
	hígado	200
Ovino	músculo	100
	hígado	300
Caprino	músculo	100
	hígado	300
Ave	músculo	100
	hígado	200
Cérvido	músculo	100
	hígado	200
Lepórido	músculo	100
	hígado	200
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;	DANOFLOXACINO	
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	hígado	400
Porcino	músculo	100
	hígado	50
Equino	músculo	100
	hígado	200
Ovino	músculo	200
	hígado	400
Caprino	músculo	200
	hígado	400
Ave	músculo	200
	hígado	400
Cérvido	músculo	100
	hígado	200
Lenórido	músculo	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Crustaceos	hígado	200
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Compuesto;

SARAFLOXACINO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	10
	hígado	80
Peces	músculo	30

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia	QUINOLONAS		
Compuesto;	DIFLOXACINO		
	ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	Bovino	músculo	400
		hígado	1400
	Porcino	músculo	400
		hígado	800
	Equino	músculo	300
		hígado	800
	Ovino	músculo	400
		hígado	1400
	Caprino	músculo	400
		hígado	1400
	Ave	músculo	300
		hígado	1900
	Cérvido	músculo	300
		hígado	800
	Lepórido	músculo	300
		hígado	800
	Crustaceos	músculo	300
	Peces	músculo	300
	Moluscos	músculo	300
Compuesto;	MARBOFLOXACINO		
	ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	Bovino	músculo	150
		hígado	150
	Porcino	músculo	150
		hígado	150
Compuesto;	FLUMEQUINA		
	ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	Bovino	músculo	500
		hígado	500
	Porcino	músculo	500
		hígado	500
	Eequino	músculo	200
		hígado	500
	Ovino	músculo	500



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Caprino	hígado	500
	músculo	200
Ave	hígado	500
	músculo	500
Cérvido	hígado	500
	músculo	200
Lepórido	hígado	500
	músculo	200
Peces	músculo	600
Crustaceos	músculo	200
Moluscos	músculo	200

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia QUINOLONAS
Compuesto; ACIDO OXOLINICO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	150
Porcino	músculo	100
	hígado	150
Equino	músculo	100
	hígado	150
Ovino	músculo	100
	hígado	150
Caprino	músculo	100
	hígado	150
Ave	músculo	100
	hígado	150
Cérvido	músculo	100
	hígado	150
Lepórido	músculo	100
	hígado	150
Crustaceos	músculo	100
Peces	músculo	100
Moluscos	músculo	100

Familia ANTIHELMÍNTICOS (BENCIMIDAZOLES)
Compuesto; ALBENDAZOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	5000
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	5000
Equino	músculo	100
	hígado	5000
Ovino	músculo	100
	hígado	5000
Caprino	músculo	100
	hígado	5000
Ave	músculo	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Cérvido	hígado	5000
	músculo	100
	hígado	5000

Compuesto;

CARBENDAZIM (Suma de benomilo y carbendazim)		
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	leche	50

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia	ANTIHELMÍNTICOS (BENCIMIDAZOLES)		
Compuesto;	CARBENDAZIM (Suma de benomilo y carbendazim)		
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR	
Porcino	músculo		50
	hígado		50
Equino	músculo		50
	hígado		50
Ovino	músculo		50
	hígado		50
Caprino	músculo		50
	hígado		50
Ave	músculo		50
	hígado		50
	huevo		50
Cérvido	músculo		50
	hígado		50
Lepórido	músculo		50
	hígado		50

Compuesto;	FENBENDAZOL Y METABOLITO OXFENDAZOL, SOLAS O EN COMBINACIÓN		
ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR	
Bovino	músculo		100
	hígado		500
	leche		100
Porcino	músculo		100
	hígado		500
Equino	músculo		100
	hígado		500
Ovino	músculo		100
	hígado		500
Caprino	músculo		100
	hígado		500
Ave	músculo		50
	hígado		500
Cérvido	músculo		50
	hígado		500
Lepórido	músculo		50
	hígado		500



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Crustaceos	músculo	50
Moluscos	músculo	50

Compuesto;

TIABENDAZOL Y SU METABOLITO 5-OH TIABENDAZOL, SOLAS O EN COMBINACIÓN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	100
Porcino	músculo	100
	hígado	100

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ANTIHELMÍNTICOS (BENCIMIDAZOLES)
Compuesto; TIABENDAZOL Y SU METABOLITO 5-OH TIABENDAZOL, SOLAS O EN COMBINACIÓN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Equino	músculo	50
	hígado	150
Ovino	músculo	100
	hígado	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Lepórido	músculo	100
	hígado	100
Ave	músculo	50
	hígado	200

Compuesto;
MEBENDAZOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Equino	músculo	60
	hígado	400
Ovino	músculo	60
	hígado	400
Caprino	músculo	60
	hígado	400

Familia ANTIHELMÍNTICOS (IMIDAZOLES)
Compuesto; LEVAMISOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	100
Porcino	músculo	10
	hígado	100
Ovino	músculo	10
	hígado	100
Ave	músculo	10
	hígado	100

Familia ANTIHELMÍNTICOS (IVERMECTINAS)



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Compuesto;

IVERMECTINA H2B1a

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	30
	hígado	800
	leche	10
Porcino	músculo	30
	hígado	15
Equino	músculo	30
	hígado	100
Ovino	músculo	30
	hígado	15

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ANTIHELMÍNTICOS (IVERMECTINAS)
Compuesto; IVERMECTINA H2B1a

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Caprino	músculo	30
	hígado	100
Cérvido	músculo	30
	hígado	100
Lepórido	músculo	30
	hígado	100

Compuesto;
ABAMECTINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	100
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	20
Ovino	músculo	20
	hígado	25
Caprino	músculo	10
	hígado	20
Ave	músculo	10
	hígado	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	20
Lepórido	músculo	10
	hígado	20
Abejas	miel	50

Compuesto;
DORAMECTINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	100
	leche	15
Porcino	músculo	5
	hígado	100



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Equino	músculo	40
	hígado	100
Ovino	músculo	40
	hígado	100
Caprino	músculo	40
	hígado	100

Compuesto;

MOXIDECTINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	20
	hígado	100
	leche	40

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ANTIHELMÍNTICOS (IVERMECTINAS)
Compuesto; MOXIDECTINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Equino	músculo	50
	hígado	100
Ovino	músculo	50
	hígado	100
Cérvido	músculo	20
	hígado	100

Familia ANTICOCCIDIANOS
Compuesto; MONENSINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	100
Ovino	músculo	10
	hígado	20
Caprino	músculo	10
	hígado	20
Ave	músculo	10
	hígado	10

Compuesto; NICARBAZINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	4000
	hígado	15000

Compuesto; SALINOMICINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	15
	hígado	150
	riñón	40
	grasa	150

Familia CARBAMATOS
Compuesto; ALDICARB

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	leche	10
Porcino	músculo	10
Equino	músculo	10
Ovino	músculo	10
Caprino	músculo	10
Ave	músculo	10
Cérvido	músculo	10
Lepórido	músculo	10
Abejas	miel	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia CARBAMATOS
Compuesto;
OXAMIL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abejas	miel	50

Compuesto;
METOMIL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	20
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
Cérvido	músculo	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Lepórido	hígado	10
	músculo	10
Abejas	hígado	10
	miel	10

Compuesto;

CARBOFURAN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	1
Porcino	músculo	10
	hígado	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia CARBAMATOS
Compuesto;
CARBOFURAN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abejas	miel	50

Compuesto;
CARBOFURAN-3-HIDROXI

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	1
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abejas	miel	50

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Compuesto;

TIOBENCARB

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia CARBAMATOS
Compuesto;
TIOBENCARB

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abejas	miel	50

Compuesto;
INDOXACARB

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	2000
	hígado	50
	leche	100
Porcino	músculo	2000
	hígado	50
Equino	músculo	2000
	hígado	50
Ovino	músculo	2000
	hígado	50
Caprino	músculo	2000
	hígado	50
Ave	músculo	10
	hígado	10
Cérvido	músculo	2000
	hígado	50
Lepórido	músculo	2000
	hígado	50
Abejas	miel	50

Familia PIRETROIDES
Compuesto;
CIPERMETRINA (SUMA DE LOS ISOMEROS)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	músculo	2000



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Bovino	grasa	2000
	leche	50
Porcino	músculo	2000
	grasa	2000
Equino	músculo	2000
	grasa	2000
Ovino	músculo	2000
	grasa	2000
Caprino	músculo	2000
	grasa	2000

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PIRETROIDES
Compuesto; CIPERMETRINA (SUMA DE LOS ISOMEROS)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	100
	grasa	100
	huevo	10
Cérvido	músculo	2000
	grasa	2000
Lepórido	músculo	2000
	grasa	2000
Abeja	miel	50

Compuesto;
DELTAMETRINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	500
	grasa	500
	leche	50
Porcino	músculo	500
	grasa	500
Equino	músculo	500
	grasa	500
Ovino	músculo	500
	grasa	500
Caprino	músculo	500
	grasa	500
Ave	músculo	100
	grasa	100
	huevo	20
Cérvido	músculo	500
	grasa	500
Lepórido	músculo	500
	grasa	500
Abejas	miel	50
Peces	músculo	10

Compuesto;
PERMETRINA (SUMA DE SUS ISOMEROS)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	músculo	50



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Bovino	grasa	500
	leche	50
Porcino	músculo	50
	grasa	50
Equino	músculo	100
	grasa	1500
Ovino	músculo	50
	grasa	50
Caprino	músculo	50
	grasa	50

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PIRETROIDES
Compuesto; PERMETRINA (SUMA DE SUS ISOMEROS)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	50
	grasa	50
	huevo	50

Compuesto; FENVALERATO (SUMA DE ISOMEROS)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	1000
	grasa	1000
	leche	100
Porcino	músculo	1000
	grasa	1000
Equino	músculo	1000
	grasa	1000
Ovino	músculo	1000
	grasa	1000
Caprino	músculo	1000
	grasa	1000
Ave	músculo	20
	grasa	20
	huevo	20
Cérvido	músculo	1000
	grasa	1000
Lepórido	músculo	1000
	grasa	1000
Abejas	miel	50

Compuesto; FLUMETRINA

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	grasa	150
	leche	50
Ovino	músculo	10
	grasa	150

Compuesto; FIPRONIL



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	500
	grasa	500
	leche	20
Porcino	músculo	5
	grasa	5
Equino	músculo	5
	grasa	5
Ovino	músculo	5
	grasa	5
Caprino	músculo	5
	grasa	5

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PIRETROIDES
Compuesto;
FIPRONIL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	10
	grasa	10
	huevo	20
Cérvido	músculo	5
	grasa	5
Lepórido	músculo	5
	grasa	5
Abejas	miel	5

Compuesto;
FLUVALINATO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	grasa	300
	leche	30
Porcino	músculo	15
	grasa	50
Equino	músculo	50
	grasa	300
Ovino	músculo	50
	grasa	300
Caprino	músculo	50
	grasa	300
Ave	músculo	10
	grasa	30
	huevo	10
Cérvido	músculo	50
	grasa	300
Lepórido	músculo	50
	grasa	300
Abejas	miel	50

Familia TRANQUILIZANTES
Compuesto;
CARAZOLOL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	5



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Porcino	músculo	5
----------------	---------	---

Compuesto;

AZAPERONE Y METABOLITO AZAPEROL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Porcino	músculo	60

Familia ANTIINFLAMATORIOS

Compuesto;

FLUNIXIN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	20
	hígado	300

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ANTIINFLAMATORIOS
Compuesto;
FLUNIXIN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Porcino	músculo	50
	hígado	200
Equino	músculo	10
	hígado	100

Compuesto;
5-OH-FLUNIXIN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	leche	40

Familia PLAGUICIDAS ORGANOCLORADOS
Compuesto;
DIELDRIN (sumas de aldrin y dieldrin)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	grasa	200
	leche	6
Porcino	músculo	200
	grasa	200
Equino	músculo	200
	grasa	200
Ovino	músculo	200
	grasa	200
Caprino	músculo	200
	grasa	200
Ave	músculo	200
	grasa	200
	huevo	100
Cérvido	músculo	200
	grasa	200
Lepórido	músculo	200
	grasa	200
Abejas	miel	10
Peces	músculo	300

Compuesto;
ALFA BHC

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
---------	-------------------	-----



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Bovino	músculo	10
	grasa	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	grasa	10
Equino	músculo	10
	grasa	10
Ovino	músculo	10
	grasa	10
Caprino	músculo	10
	grasa	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOCLORADOS
Compuesto;
ALFA BHC

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	10
	grasa	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	grasa	10
Lepórido	músculo	10
	grasa	10
Abejas	miel	10

Compuesto;
BETA BHC

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	grasa	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	grasa	10
Equino	músculo	10
	grasa	10
Ovino	músculo	10
	grasa	10
Caprino	músculo	10
	grasa	10
Ave	músculo	10
	grasa	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	grasa	10
Lepórido	músculo	10
	grasa	10
Abejas	miel	10

Compuesto;
DDT Y METABOLITOS (DDD Y DDE)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	5000
	grasa	5000



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	leche	20
Porcino	músculo	5000
	grasa	5000
Equino	músculo	5000
	grasa	5000
Ovino	músculo	5000
	grasa	5000
Caprino	músculo	5000
	grasa	5000

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOCLORADOS
Compuesto; DDT Y METABOLITOS (DDD Y DDE)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	300
	grasa	300
	huevo	100
Cérvido	músculo	5000
	grasa	5000
Lepórido	músculo	5000
	grasa	5000
Abejas	miel	50
Peces	músculo	5000

Compuesto;
ENDRIN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	grasa	50
	leche	1
Porcino	músculo	50
	grasa	50
Equino	músculo	50
	grasa	50
Ovino	músculo	50
	grasa	50
Caprino	músculo	50
	grasa	50
Ave	músculo	100
	grasa	50
	huevo	5
Cérvido	músculo	50
	grasa	50
Lepórido	músculo	50
	grasa	50
Abejas	miel	10

Compuesto;
SUMA DE HEPTACLORO Y HEPTACLORO EPOXIDO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	músculo	200



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Bovino	grasa	200
	leche	6
Porcino	músculo	200
	grasa	200
Equino	músculo	200
	grasa	200
Ovino	músculo	200
	grasa	200
Caprino	músculo	200
	grasa	200

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOCLORADOS
Compuesto; SUMA DE HEPTACLORO Y HEPTACLORO EPOXIDO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	200
	grasa	200
	huevo	50
Cérvido	músculo	200
	grasa	200
Lepórido	músculo	200
	grasa	200
Abejas	miel	10

Compuesto; ENDOSULFAN (SUMA DE ALPHA -Y BETA-ISOMEROS EXPRESADOS COMO ENDOSULFAN)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	200
	grasa	200
	leche	10
Porcino	músculo	200
	grasa	200
Equino	músculo	200
	grasa	200
Ovino	músculo	200
	grasa	200
Caprino	músculo	200
	grasa	200
Ave	músculo	30
	grasa	30
	huevo	30
Cérvido	músculo	200
	grasa	200
Lepórido	músculo	200
	grasa	200
Abejas	miel	10

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto; COUMAFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	1000



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de µg/kg= partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Porcino	hígado	1000
	músculo	1000
Equino	hígado	1000
	músculo	1000
Ovino	hígado	1000
	músculo	1000
Caprino	hígado	1000
	músculo	1000
Abeja	miel	100

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto;
DICLORVOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Peces	músculo	2000

Compuesto;
DIAZINON

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	20
	hígado	30
	leche	20
Porcino	músculo	20
	hígado	30
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	20
	hígado	30
Caprino	músculo	20
	hígado	30
Ave	músculo	20
	hígado	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	huevo	20
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	10

Compuesto;

CLORPIRIFOS Y METABOLITOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto; CLORPIRIFOS Y METABOLITOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	10

Compuesto;
METIL CLORPIRIFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	10

Compuesto;

CLORFENVINFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto;
CLORFENVINFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	10

Compuesto;
ETION

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	10

Compuesto;

MALATION

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	20
	hígado	20
	leche	20
Porcino	músculo	20
	hígado	20

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto;
MALATION

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Equino	músculo	20
	hígado	20
Ovino	músculo	20
	hígado	20
Caprino	músculo	20
	hígado	20
Ave	músculo	20
	hígado	20
	huevo	20
Cérvido	músculo	20
	hígado	20
Lepórido	músculo	20
	hígado	20
Abeja	miel	50

Compuesto;
DISULFOTON (DI-SISTON)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	20
	hígado	10
	huevo	20
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Abeja	miel	10
--------------	------	----

Compuesto;

FENTION Y METABOLITOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	leche	10
Porcino	músculo	50
	hígado	50
Equino	músculo	50
	hígado	50

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto;
FENTION Y METABOLITOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ovino	músculo	50
	hígado	50
Caprino	músculo	50
	hígado	50
Ave	músculo	50
	hígado	50
	huevo	10
Cérvido	músculo	50
	hígado	50
Lepórido	músculo	50
	hígado	50
Abeja	miel	10

Compuesto;
FENITROTION

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	leche	10
Porcino	músculo	50
	hígado	50
Equino	músculo	50
	hígado	50
Ovino	músculo	50
	hígado	50
Caprino	músculo	50
	hígado	50
Ave	músculo	50
	hígado	10
	huevo	50
Cérvido	músculo	50
	hígado	50
Lepórido	músculo	50
	hígado	50
Abeja	miel	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Compuesto;

PARATION (ETIL PARATION)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	leche	50
Porcino	músculo	50
	hígado	50
Equino	músculo	50
	hígado	50
Ovino	músculo	50
	hígado	50

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto; PARATION (ETIL PARATION)

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Caprino	músculo	50
	hígado	50
Ave	músculo	50
	hígado	50
	huevo	50
Cérvido	músculo	50
	hígado	50
Lepórido	músculo	50
	hígado	50

Compuesto; METIL PARATION

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	10

Compuesto; DIOXATION

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	músculo	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Bovino	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto;
DIOXATION

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	50

Compuesto;
METAMIDOFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	20
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS

Compuesto;

METAMIDOFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10

Compuesto;

PROPANIL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10
	hígado	10
Ovino	músculo	10
	hígado	10
Caprino	músculo	10
	hígado	10
Ave	músculo	10
	hígado	10
	huevo	10
Cérvido	músculo	10
	hígado	10
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	50

Compuesto;

DIMETOATO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	leche	50
Porcino	músculo	50
	hígado	50
Equino	músculo	50



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Equino	hígado	50
	músculo	50
Ovino	hígado	50
	músculo	50
Caprino	hígado	50
	músculo	50
Ave	hígado	50
	huevo	50
	músculo	10
Cérvido	hígado	10
	músculo	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto;
DIMETOATO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	10

Compuesto;
DIURON

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	50
	hígado	50
	leche	50
Porcino	músculo	50
	hígado	50
Equino	músculo	50
	hígado	50
Ovino	músculo	50
	hígado	50
Caprino	músculo	50
	hígado	50
Ave	músculo	50
	hígado	50
	huevo	50
Cérvido	músculo	50
	hígado	50
Lepórido	músculo	50
	hígado	50
Abeja	miel	50
Peces	músculo	2000

Compuesto;
LINURON

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Equino	hígado	10
	músculo	10
Ovino	hígado	10
	músculo	10
Caprino	hígado	10
	músculo	10
Ave	hígado	10
	huevo	10
	músculo	10
Cérvido	hígado	10
	músculo	10

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto;
LINURON

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	50

Compuesto;
DIFLUBENZURON

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	100
	hígado	100
	leche	20
Porcino	músculo	100
	hígado	100
Equino	músculo	100
	hígado	100
Ovino	músculo	100
	hígado	100
Caprino	músculo	100
	hígado	100
Ave	músculo	50
	hígado	100
	huevo	50
Cérvido	músculo	100
	hígado	100
Lepórido	músculo	100
	hígado	100
Abeja	miel	50
Peces	músculo	10

Compuesto;
METIL PIRIMIFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	10
	hígado	10
	leche	10
Porcino	músculo	10
	hígado	10
Equino	músculo	10



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Equino	hígado	10
	músculo	10
Ovino	hígado	10
	músculo	10
Caprino	hígado	10
	músculo	10
Ave	hígado	10
	huevo	10
	músculo	10
Cérvido	hígado	10
	músculo	10

TABLA DE LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS
Última actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS
Compuesto; METIL PIRIMIFOS

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Lepórido	músculo	10
	hígado	10
Abeja	miel	50

Compuesto; PIRACLOSTROBIN

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	500
	hígado	50
	leche	30
Porcino	músculo	500
	hígado	50
Equino	músculo	500
	hígado	50
Ovino	músculo	500
	hígado	50
Caprino	músculo	500
	hígado	50
Ave	músculo	50
	hígado	50
	huevo	50
Cérvido	músculo	500
	hígado	50
Lepórido	músculo	500
	hígado	50
Abeja	miel	50

Compuesto; LUFENURON

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
peces	músculo	1350

Familia ELEMENTOS QUÍMICOS
Compuesto; ARSÉNICO TOTAL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	700
	hígado	1400



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	riñon	1400
	leche	200
Porcino	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
Equino	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
Ovino	músculo	700
	hígado	1400
	riñon	1400

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ELEMENTOS QUÍMICOS
Compuesto;
ARSÉNICO TOTAL

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Caprino	músculo	500
	hígado	2000
	riñón	2000
Ave	músculo	500
	hígado	2000
	riñón	2000
	huevo	1000
Crustaceos	músculo	80000
Peces	músculo	80000
Moluscos	músculo	80000

Compuesto;
MERCURIO COMO METIL MERCURIO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	700
	leche	50
Porcino	músculo	500
Equino	músculo	500
Ovino	músculo	700
Caprino	músculo	500
Ave	músculo	500
Crustaceos	músculo	500
Peces	músculo	1000
Moluscos	músculo	500

Compuesto;
CADMIO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	2000
	hígado	10000
	riñón	5000
	leche	50
Porcino	músculo	2000
	hígado	10000
	riñón	500
Equino	músculo	2000
	hígado	10000



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

	riñon	500
Ovino	músculo	2000
	hígado	10000
	riñon	500
Caprino	músculo	2000
	hígado	10000
	riñon	5000
Ave	músculo	2000
	hígado	10000
	riñon	5000

TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS
Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia ELEMENTOS QUÍMICOS
Compuesto;
CADMIO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Crustaceos	músculo	500
Peces	músculo	500
Moluscos	músculo	2000

Compuesto;
PLOMO

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
	leche	1000
Porcino	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
Equino	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
Ovino	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
Caprino	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
Ave	músculo	500
	hígado	2000
	riñon	2000
	huevo	500
Crustaceos	músculo	500
Peces	músculo	500
Moluscos	músculo	1000

Familia MICOTOXINAS
Compuesto;
AFLATOXINA M1

ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
Bovino	leche	0.5



TABLA DE LIMITES MAXIMOS DE RESIDUOS

Ultima actualización 10/02/2025

Los valores de la tabla se encuentran en unidades de $\mu\text{g}/\text{kg}$ = partes por billón (ppb).

Las especies y matrices que no aparecen en esta tabla se considerarán como límite de tolerancia cero.

Familia	FORMAMIDINAS		
Compuesto;	AMITRAZ		
	ESPECIE	TEJIDO o / MATRIZ	LMR
	Bovino	leche	10
	Abeja	miel	200