

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19		
Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS		
Revisión N°: 01	Copia N°: 03	Fecha de aprobación: 21.12.20
Acreditación n°: 181/LE390	Anexo Técnico ENAC: 25	Fecha: 12.06.20
Responsable de Elaboración: Fernando García Sandino		Responsable de Aprobación: Ana M ^a Ruano Ramos
Procedimiento de ensayo: MT/AR/RS/013 Extracción y purificación de plaguicidas en alimentos de origen vegetal MT/AR/RS/006 Determinación y confirmación de residuos de plaguicidas por cromatografía de gases (GC-ECD-FPD-MS)		
Alcance: Alimentos de origen vegetal: Parte VII (GC-MS/MS): Aceites vegetales		

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Acrinatrina	0.01			
Atrazina	0.01			
Azinfós-etilo	0.01	0,01		
Azoxistrobina	0.01			
Benalaxil	0.01			
Bixafeno	0.01			
Boscalida	0.01	0,01		
Bromacil	0.01			
Bromopropilato	0.01			
Bupirimato	0.01			
Buprofecina	0.01	0,01		
Cadusafos	0.01			

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Carbaril	0.01			
Carbofurano	0.01			
Ciflufenamida	0.01			
Ciflutrin	0.01	0,01		
Cipermetrina	0.01	0,01		
Ciprodinilo	0.01			
Clorfenapir	0.01			
Clorfenvinfós	0.01	0,01		
Cloridazona	0.01			
Clorobencilato	0.01	0,01		
Clorotalonil	0.01			
Clorpirifós	0.01	0,01		
Clorpirifós-metilo	0.01	0,01		
Clorprofam	0.01	0,01		
Clortiofos	0.01			
Cresoxim-metilo	0.01	0,01		
Cumafós	0.01			
Demeton-S-metilsulfona	0.01			
Diazinón	0.01	0,01		
Diclofluanida	0.01			

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Diclorán	0.01	0,01		
Dietofencarb	0.01			
Difenilamina	0.01	0,01		
Diflufenican	0.01			
Dimetoate	0.01	0,01		
Dimetomorfo	0.01			
Disulfoton	0.01			
Disulfoton sulfona	0.01			
Disulfoton sulfóxido	0.01			
EPN	0.01			
Epoxiconazol	0.01			
Espirodiclofeno	0.01			
Espiromesifeno	0.01			
Espiroxamina	0.01	0,01		
Etiofencarb	0.01			
Etion	0.01			
Etoprofos	0.01			
Etoxazol	0.01			
Famoxadona	0.01	0,01		
Fenamifos	0.01			

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Fenamifos sulfona	0.01			
Fenarimol	0.01			
Fenbuconazol	0.01			
Fenclorfos	0.01			
Fenclorfos-oxon	0.01			
Fenhexamida	0.01			
Fenitrotión	0.01	0,01		
Fenobucarb	0.01			
Fenoxicarb	0.01			
Fenpropatrin	0.01			
Fenpropidina	0.01			
Fenpropimorfo	0.01			
Fensulfotión	0.01			
Fention	0.01	0,01		
Fention sulfóxido	0.01			
Fentoato	0.01			
Fipronil	0.005	0,005		
Fludioxonilo	0.01			
Fluopicolida	0.01			
Fluopiram	0.01			

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Fluquinconazol	0.01	0,01		
Flurocloridona	0.01			
Flusilazol	0.01	0,01		
Flutolanil	0.01			
Fluxaproxad	0.01			
Fonofos	0.01			
Forato	0.01			
Formotión	0.01			
Fosalón	0.01	0,01		
Fosfamidón	0.01			
HCH-alfa	0.01	0,01		
HCH-beta	0.01	0,01		
Heptenofos	0.01			
Indoxacarb	0.01			
Iprodiona	0.01			
Iprovalicarb	0.01			
Isocarbofos	0.01			
Isofenfos-metil	0.01			
Isoprotiolano	0.01			
Lambda cihalotrina	0.01	0,01		

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Lenacilo	0.01			
Lindano	0.01	0,01		
Malatión	0.01	0,01		
Mecarbam	0.01			
Mepanipirima	0.01			
Metacrifós	0.01			
Metalaxilo	0.01			
Metidatión	0.01	0,01		
Metiocarb	0.01			
Metiocarb sulfona	0.01			
Metobromuron	0.01			
Metolacloro	0.01			
Metrafenona	0.01			
Mevinfos	0.01			
Miclobutanil	0.01			
Monocrotofós	0.01			
O-fenilfenol	0.01			
Ofurace	0.01			
Oxadiazón	0.01			
Oxadixilo	0.01			

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Oxifluorfén	0.01	0,01		
Paclobutrazol	0.01			
Paraoxón-metilo	0.01			
Paratión	0.01	0,01		
Paratión-metilo	0.01	0,01		
Penconazol	0.01			
Pendimetalina	0.01	0,01		
Piraclostrobina	0.01			
Pirazofos	0.01	0,01		
Piridafentión	0.01			
Pirimetamil	0.01	0,01		
Pirimicarb	0.01			
Pirimicarb desmetil	0.01			
Pirimifos-metilo	0.01	0,01		
Procimidona	0.01	0,01		
Profam	0.01			
Profenofós	0.01	0,01		
Promecarb	0.01			
Propargita	0.01			
Propiconazol	0.01			

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Propizamida	0.01	0,01		
Propoxur	0.01			
Prosulfocarb	0.01	0,01		
Protioconazol destio	0.01			
Quinalfos	0.01	0,01		
Quizalafop-P-etilo	0.01			
Simacina	0.01			
Sulfotep	0.01			
Tau fluvalinato	0.01	0,01		
Tebufenpirad	0.01			
Teflutrina	0.01			
Terbufos	0.01			
Terbutilacina	0.01	0,01		
Tetraclorvinfos	0.01			
Tetraconazol	0.01	0,01		
Tiametoxam	0.01			
Tiobencarb	0.01			
Tolclofos-metilo	0.01	0,01		
Tolilfluanida	0.01			
Triadimefón	0.01			

PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza		
	mg/kg	mg/kg		
Triadimenol	0.01			
Trifloxistrobina	0.01	0,01		
Trifluralina	0.01	0,01		
Vinclozolina	0.01	0,01		
Zoxamida	0.01			
Acrinatrina	0.01			