

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19 (VII)			
Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS			
Revisión Nº:	06	Copia Nº:	01
Fecha de aprobación:		25.06.2024	
Acreditación nº:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	Rev. 37
Fecha:		24.05.2024	
Responsable de Elaboración: Ana Lozano Fernández (por ausencia: Ana Mª Ruano Ramos)		Responsable de Aprobación: Mª de Guía Gómez Romero	
Procedimiento de ensayo: MT/RS/013 Extracción y purificación de plaguicidas en alimentos de origen vegetal MT/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			

Código seguro de Verificación : GEN-168a-3254-9e59-d416-6f24-0472-100d-4ca0 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

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



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



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



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



PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza	Aceite de palma
	mg/kg	mg/kg	mg/kg
Flusilazol	0.01	0,01	0.01
Flutolanil	0.01		0.01
Fluxapiroxad	0.01		0.01
Fonofos	0.01		0.01
Forato	0.01		0.01
Formotión	0.01		0.01
Fosalón	0.01	0,01	0.01
Fosfamidón	0.01		0.01
HCH-alfa	0.01	0,01	0.01
HCH-beta	0.01	0,01	0.01
Heptenofos	0.01		0.01
Indoxacarb	0.01		0.01
Iprodiona	0.01		0.01
Iprovalicarb	0.01		0.01
Isocarbofos	0.01		0.01
Isofenfos-metil	0.01		0.01
Isoprotiolano	0.01		0.01
Lambda cihalotrina	0.01	0,01	0.01
Lenacilo	0.01		0.01
Lindano (gamma-HCH)	0.01	0,01	0.01

Código seguro de Verificación : GEN-168a-3254-9e59-d416-6f24-0472-100d-4ca0 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>



PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza	Aceite de palma
	mg/kg	mg/kg	mg/kg
Malatión	0.01	0,01	0.01
Mecarbam	0.01		0.01
Mepanipirima	0.01		0.01
Metacrifós	0.01		0.01
Metalaxilo	0.01		0.01
Metidatión	0.01	0,01	0.01
Metiocarb	0.01		0.01
Metobromuron	0.01		0.01
Metolacloro	0.01		0.01
Metrafenona	0.01		0.01
Mevinfos	0.01		0.01
Miclobutanil	0.01		0.01
O-fenilfenol	0.01		0.01
Ofurace	0.01		0.01
Oxadiazón	0.01		0.01
Oxadixilo	0.01		0.01
Oxifluorfén	0.01	0,01	0.01
Paclobutrazol	0.01		0.01
Paraoxón-metilo	0.01		0.01
Paratión	0.01	0,01	0.01

Código seguro de Verificación : GEN-168a-3254-9e59-d416-6f24-0472-100d-4ca0 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>



PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza	Aceite de palma
	mg/kg	mg/kg	mg/kg
Paratión-metilo	0.01	0,01	0.01
Penconazol	0.01		0.01
Pendimetalina	0.01	0,01	0.01
Piraclostrobina	0.01		0.01
Pirazofos	0.01	0,01	0.01
Piridafentión	0.01		0.01
Pirimetanil	0.01	0,01	0.01
Pirimicarb	0.01		0.01
Pirimicarb desmetil	0.01		0.01
Pirimifos-metilo	0.01	0,01	0.01
Procimidona	0.01	0,01	0.01
Profam	0.01		0.01
Profenofós	0.01	0,01	0.01
Promecarb	0.01		0.01
Propargita	0.01		0.01
Propiconazol	0.01		0.01
Propizamida	0.01	0,01	0.01
Propoxur	0.01		0.01
Prosulfocarb	0.01	0,01	0.01
Protiocozazol destio	0.01		0.01



PLAGUICIDA	Aceite de oliva	Aceite de colza	Aceite de palma
	mg/kg	mg/kg	mg/kg
Quinalfos	0.01	0,01	0.01
Quizalafop-P-etilo	0.01		0.01
Simacina	0.01		0.01
Sulfotep	0.01		0.01
Tau fluvalinato	0.01	0,01	0.01
Tebufenpirad	0.01		0.01
Teflutrina	0.01		0.01
Terbufos	0.01		0.01
Terbutilacina	0.01	0,01	
Tetraclorvinfos	0.01		0.01
Tetraconazol	0.01	0,01	0.01
Tiobencarb	0.01		0.01
Tolclofos-metilo	0.01	0,01	0.01
Tolilfluanida	0.01		0.01
Triadimefón	0.01		0.01
Trifloxistrobina	0.01	0,01	0.01
Trifluralina	0.01	0,01	0.01
Vinclozolina	0.01	0,01	0.01
Zoxamida	0.01		0.01

Código seguro de Verificación : GEN-168a-3254-9e59-d416-6f24-0472-100d-4ca0 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

