

LISTA PÚBLICA DE ENSAYOS (LPE) NT-19

Departamento: RESIDUOS Y CONTAMINANTES NO METÁLICOS

Revisión N°:	44	Copia N°:	1	Fecha de aprobación:	28.03.18
Acreditación n°:	181/LE390	Anexo Técnico ENAC:	22	Fecha:	22.01.18
Responsable de Elaboración: J. Antonio Jiménez Guerrero			Responsable de Aprobación: Mª Teresa Marín Tapia		
Procedimiento de ensayo: MT/AR/RS/005 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 (CG-ECD-FPD-MS)					
Alcance: Alimentos de origen vegetal. Parte I-III: Alimentos con alto contenido en agua					

PLAGUICIDAS	Plimiento	Calabacín	Lechuga	Pepinos	Tomate	Judía verde	Patata	Berenjena	Acelga	Guisante	Cebolla	Puerro	Brasicas	pera	Zanahoria	Espinaca	Papaya	Melocotón	Ajos	Melón	Uva	Plátano	Sandia	Alcachofa	Espárrago	Albaricoque	Níspero	Uva pasa	Perejil	Cilantro	Manzana	CIRIUS	Rábanos	Apio	Escarola		
	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	
ACRINATRIN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
AZINFOS ETIL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
AZINFOS METIL	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
AZOXISTROBINA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02		0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02		0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
BENALAXIL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
BIFENTRIN	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01		0,01	0,01	0,02		0,02	0,01			0,01	0,02					0,02		0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	
BOSCALID	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	

PLAGUICIDAS	Pimiento	Cajabián	Lechuga	Pepinos	Tomate	Judía verde	Patata	Berenjena	Acelga	Guisante	Cebolla	Puerro	Brasicas	pera	Zanahoria	Espinaca	Papaya	Melocotón	Ajos	Melón	Uva	Plátano	Sandia	Alcachofa	Espárrago	Albaricoque	Nispero	Uva pasa	Perejil	Cilantro	Manzana	CINUELAS	Rábanos	Apio	Escarola	
	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg
BROMOFOS ETIL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02			0,01	0,01	0,01	0,01	Apio	0,01
BROMOPROPILATO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,02	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
BUPIRIMATO	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
BUPROFEZIN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CAPTAFOI	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02			0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CAPTAN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02			0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CARBOFENOTIÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01		0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
CIFLUTRIN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
L-CIHALOTRIN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CIPERMETRIN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CIPRODINIL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CLORFENAPIR	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01		0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
CLORFENVINFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
CLOROBENCILATO	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CLORPIRIFOS	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02		0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	0,02		0,01	0,02	0,02			0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CLORPIRIFOS METIL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
CLORPROPAN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
CLORTALONIL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
CLORTIOFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
CLOZOLINATO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01			0,01			0,01	0,01			0,01	0,01						0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
CUMAFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
DELTAMETRIN	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02			0,02	0,03	0,02	0,02		0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
DIAZINÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

PLAGUICIDAS	Pimiento	Cajabián	Lechuga	Pepinos	Tomate	Judía verde	Patata	Berenjena	Acelga	Guisante	Cebolla	Puerro	Brasicas	pera	Zanahoria	Espinaca	Papaya	Melocotón	Ajos	Melón	Uva	Plátano	Sandia	Alcachofa	Espárrago	Albaricoque	Nispero	Uva pasa	Perejil	Cilantro	Manzana	CINUELAS	Rábanos	Apio	Escarola		
	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg		
DICLOFLUANIDA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
DICLORVOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
DICOFOL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
DIFENILAMINA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
DIFLUFENICAM	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
DIMETOATO					0,01	0,01	0,01		0,01		0,01		0,01		0,02														0,02	0,02				0,02	0,01	0,01	
DIMETOMORF	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02		0,01	0,03	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01			0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
DISULFOTÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				0,01	0,02	0,01	0,01	0,01		0,01	0,02			0,01	0,02		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
ÉNDOSULFÁN ALFA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
ÉNDOSULFÁN BETA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
ENDOSULFÁN SULFATO	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02		0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
EPN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
ESPIRODICLOFENO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
ESPIROXAMINA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01		0,01	0,01				0,01		0,01	0,01	0,02		0,01	0,01			0,02	0,02		0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	
ETIÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
ETOPROFOS	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
ETRIMFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
FENAMIFOS	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
FENARIMOL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
FENCLORFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
FENHEXAMIDA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01		0,01		0,01	0,01		0,01		0,02		0,01	0,02			0,01	0,01	0,02			0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	
FENITROTIÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
FENPROPATRIN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	

PLAGUICIDAS	Pimiento	Caiabacín	Lechuga	Pepinos	Tomate	Judía verde	Patata	Berenjena	Acelga	Guisante	Cebolla	Puerro	Brasicas	pera	Zanahoria	Espinaca	Papaya	Melocotón	Ajos	Melón	Uva	Plátano	Sandia	Alcachofa	Espárrago	Albaricoque	Nispero	Uva pasa	Perejil	Cilantro	Manzana	CINUELAS	Rábanos	Apio	Escarola		
	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg		
FENSULFOTIÖN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
FENTIÖN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
FENTOATO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FENVALERATO	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
FIPRONIL	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005		0,005	0,005		0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005		0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
FLUCITRINATO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FLUDIOXONIL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02		0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
FLUOROCLORIDONA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FLUSILAZOL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,01					0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FLUINQUAZOL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01			0,01	0,01		0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FLUVALINATO TAU	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FOLPET	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
FONOFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FORATO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01	0,02	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,02		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
FORMOTIÖN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FOSALON	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,02	0,02	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,02			0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FOSFAMIDON	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
FOSMET	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
FOSITIAZATO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01		0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
HEPTENOFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
HEXACONAZOL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
IPIIODIÖN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01		0,02		0,01		0,02	0,01		0,02	0,01	0,01			0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
KRESOXIN METIL	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01		0,02	0,01	0,01	0,01		0,01			0,02	0,01			0,01	0,01		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

PLAGUICIDAS	Pimiento	Cajabián	Lechuga	Pepinos	Tomate	Judía verde	Patata	Berenjena	Acelga	Guisante	Cebolla	Puerro	Brasicas	pera	Zanahoria	Espinaca	Papaya	Melocotón	Ajos	Melón	Uva	Plátano	Sandia	Alcachofa	Espárrago	Albaricoque	Nispero	Uva pasa	Perejil	Cilantro	Manzana	CINUELAS	Rábanos	Apio	Escarola			
	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg		
LINDANO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
MALATIÓN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
MECARBAM	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
METALAXIL	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,03	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02			0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02		
METIDATIÓN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
METOXICLORO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
MEVINFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
MICLOBUTANIL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
NUARIMOL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
OFURACE	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
OXADIXIL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01		0,01		0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
OXIFLUORFÉN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02	0,02		0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
PARATIÓN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
PARATIÓN METIL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01			0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
PENCONAZOL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
PENDIMETALINA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
PERMETRINA	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
PIRAZOFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
PIRIDABEN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
PIRIDAFENTIÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
PIRIMETANIL	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01		0,02		0,01	0,02	0,01		0,01	0,01	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	
PIRIMICARB	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01		0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,03	0,02	0,01		0,02	0,02	0,01	0,02			0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
PIRIMIFOS METIL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	

PLAGUICIDAS	Pimiento	Cajabián	Lechuga	Pepinos	Tomate	Judía verde	Patata	Berenjena	Acelga	Guisante	Cebolla	Puerro	Brasicas	pera	Zanahoria	Espinaca	Papaya	Melocotón	Ajos	Melón	Uva	Plátano	Sandia	Alcachofa	Espárrago	Albaricoque	Nispero	Uva pasa	Perejil	Cilantro	Manzana	CINUELAS	Rábanos	Apio	Escarola				
	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg				
PROCIMIDONA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				
PROCLORAZ	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		
PROFAM	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
PROFENOFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01				0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
PROPARGITA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
PROPICONAZOL	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01					0,02		0,01	0,02	0,02		0,01	0,01	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01		
PROPIZAMIDA	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,02		0,01				0,01	0,01			0,02	0,01	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
PROTIÓFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
QUINALFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
QUINOXIFEN	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
QUINTOCENO	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		
SULFOTEP	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TECNACENO	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,02		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		
TEFLUTRIN	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	
TERBUFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TEFLBUTILAZINA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TETRACLORVINFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TETRACONAZOL	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
TETRADIFÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,02	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TETRAMETRINA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01			0,01			0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TIOMETÓN	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TOLCLOFOS METIL	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01	0,01				0,01		0,01	0,01			0,01	0,01				0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
TOLL FLUANIDA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01		0,01			0,01	0,01	0,01				0,01						0,02	0,01	0,01				0,01	0,01	

PLAGUICIDAS	Pimiento	Calabacín	Lechuga	Pepinos	Tomate	Judía verde	Patata	Berenjena	Acelga	Guisante	Cebolla	Puerro	Brasicas	pera	Zanahoria	Espinaca	Papaya	Melocotón	Ajos	Melón	Uva	Plátano	Sandia	Alcachofa	Espárrago	Albaricoque	Nispero	Uva pasa	Perejil	Cilantro	Manzana	CINUELAS	Rábanos	Apio	Escarola	
	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	mg/kg	
TRIADIMEFÓN	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01			0,01								0,02	0,02	0,01	0,01			0,01	0,01
TRIADIMENOL	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01				0,01			0,01							0,02	0,02	0,02				0,01	0,01	
TRIAZOFOS	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01		0,01	0,01			0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
TRIFLOXESTROBINA	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01		0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02		0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
TRIFLURALINA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
VINCLIZOLINA	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01		0,01	0,01			0,01	0,01			0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	