

REGULADORES DE CRECIMIENTO

PRODUCTO	COMPOSICIÓN	NºREG	DOSIS (rango dependiendo del cultivo)	CULTIVOS Y PLAZOS DE SEGURIDAD (días)	PLAGAS Y EFECTO	ENVASE
FRUITAMAR® - L	ANA 0.45% + ANA AMIDA 1.2% SL P/V	25 199	0,06%	Calabacín (NP), melón (NP), pepino (NP), pimiento (NP), tomate (NP).	Estimular la floración y el cuajado de flores.	1 y 5 L
PACLOT®	PACLOBUTRAZOL 25% SC P/V	23 342	0,2-0,8 l/ha	Almendro (NA), caquí (NA), frutales de hueso (NA), frutales de pepita (60), vid (NA).	Reducir tamaño brotes y evitar corrimiento flor.	1 y 5 L
LUGER®	ACIDO GIBERELICO 2% [SL] P/V	ES-01208	1,6-2,0 l/ha	Caquí (NP), limonero (NP), mandarina (incluido clementino e híbridos) (NP).	Retraso de la maduración y mejora de la calidad de la piel.	1 y 5 L

OTRAS SOLUCIONES

PRODUCTO	COMPOSICIÓN	CULTIVOS	DOSIS	CARACTERÍSTICAS
CRUCETA ROJO	óxido cuproso (expresado en cobre metal 75% p/p (750 g/kg))	Frutales de pepita, frutales de hueso, cítricos, olivar, viñedo y parrales de vid, hortalizas, patata, remolacha azucarera, lúpulo y ornamentales.	150-400 g/ha	Recomendado para su empleo como fuente de cobre gracias a su tamaño de partícula y a su gran poder de fijación, presenta una gran adherencia sobre la superficie foliar tanto en primavera como en otoño-invierno.
FLICK® 15	aminoácidos de origen vegetal obtenidos por fermentación con Brevibacterium. (ácido glutámico 6,29 %, alanina 1,14 %, ácido aspártico 0,96 %, prolina 0,36 %, glicina, arginina, treonina, tirosina, valina, lisina, isoleucina, leucina, serina, fenilalanina e histidina). Contiene: K2O - polisacáridos, complejo estimulante M.O.T - ácido Fúlvico	Todos los cultivos.	Riego Localizado: 8-12 l/ha. Foliar: 2-3,5 cc/L	Favorece la homogeneización. Mejora el cuajado. Aumenta el tamaño.
HICARB	HIDROGENO CARBONATO DE SODIO 990 g/kg (99% p/p)	Manzana, Vid, Hortalizas, Fresas, Moras, Frambuesas, Arándanos, Grosellos y otras bayas y frutos pequeños, Ornamentales (td)	200-1000 l/ha	Moteado (Venturia inaequalis), Oídio de la vid (Uncinula necator), Oídio (Sphaerotheca spp., Oidio spp)
PLANTICINE®	Contenido de materia orgánica cómo mínimo de 50% (peso seco): pH 4.0-6.0.	Trigo y otros cereales, colza oleaginoso, maíz, remolacha azucarera, patata, soja y otras leguminosas, frutales de pepita, frutales de hueso, arbustos de bayas, fresa, salicáceas y cucurbitáceas, hortalizas del género Brassica, hortalizas de bulbo y de raíz.	2l/ha	Activa los genes que regulan los procesos de defensa de la planta. Estimula la síntesis de proteínas de defensa. Con la exclusiva formulación bioactiva BioVaxin®.



PROPLAN
CIECH Group Company

PROPLAN, PLANT PROTECTION COMPANY, S.L.U.
Valle del Roncal 12, 1º P - Of. 7
28232 - Las Rozas (Madrid)

Síguenos en: [f](#) [t](#) [in](#) [v](#) [o](#)
Visítenos en: www.proplanppc.es



PROPLAN
CIECH Group Company



Catálogo de Productos

FUNGICIDAS

PRODUCTO	COMPOSICIÓN	NºREG	DOSIS (rango dependiendo del cultivo)	CULTIVOS Y PLAZOS DE SEGURIDAD (días)	PLAGAS Y EFECTO	ENVASE
CRUCETA*	OXICLORURO DE COBRE (exp. en Cu) 50% WP P/P	14 612	0,075-0,5%	Ajo (3), alcachofa (7), almendro (NP), arbustos y pequeños árboles ornamentales (NP), avellano (NP), berenjena (10 aire libre y 3 invernadero), brécol (14), castaño (NP), cebolla (3), cholate (3), cítricos (14), coliflor (14), coníferas (NP), cucurbitáceas de piel comestible (3), cucurbitáceas de piel no comestible (7), fresal (7), frondosas (NP), frutos de hueso (NP), frutos de pepita (NP), lechuga y similares (7), leguminosas verdes (frescas) (3), nogal (NP), olivo (14), ornamentales herbáceas (NP), palmáceas (NP), palmera datilera (NP), patata (14), pimiento (14), pistachero (NP), tomate (10 aire libre y 3 invernadero).	Antracnosis, bacteriosis, mildiu, alternaria, ascochyotisis, phytophthora, cribado, monilia, abolladura, aguado, moteado, chancro, repilo, tuberculosis, roya.	5 kg
CRUCETA TRIBASIC	SULFATO TRIBASICO DE COBRE 19% (exp. en Cu) SC P/V	23 179	0,37-0,6%	Alcachofa (3), arbustos pequeños y árboles ornamentales (NP), avellano (NP), berenjena (3), bulbos hortícolas (3), cítricos (20), coníferas (NP), cucurbitáceas de piel comestible (3), cucurbitáceas de piel no comestible (7), frondosas (NP), guisante verde (3), haba verde (3), judía verde (3), lechuga y similares (7), olivo (20), ornamentales herbáceas (NP), palmáceas (NP), palmera datilera (NP), patata (7), tomate (3).	Alternaria, antracnosis, bacteriosis, mildiu, tuberculosis, repilo, aguado.	5 L
DIVINUS 430	TEBUCONAZOL 43% SC P/V	25 793	0,6 l/ha	Avena (35), cebada (35), centeno (35), colza (63), trigo (35), triticale (35).	Roya, rincosporiosis, mancha blanca de la hoja, mancha negra de las crucíferas, sclerotinia spp., fusariosis, helmintiosporiosis del trigo, oidio de los cereales, septoriosis de las espigas del trigo, septoriosis del trigo.	5 L
EVENTO 25	DIFENOCONAZOL 25% EC P/V	18 766	0,3 -0,6 l/ha 0,015 - 0,08%	Albaricoquero (7), alcachofa (14), apio (14), brécol (14), caqui (NP), cardo (14), cerezo (7), chirimía (14), ciruelo (7), clavel (NP), dalia (NP), endrino (7), espárrago (NP), frambueso (3), fresa (3), guisante verde(7), haba verde (7), hinojo (3), judía verde (7), lechuga y similares (14), manzano (14), melocotonero (7), nispero y nispero del japon (14), olivo (30), patata (30), pepino (3), peral (14), pimiento (7), puerro (21), remolacha azucarera (21), repollo (14), rosál (NP), tomate (7), vid (21), zanahoria (14), zarcamora (3) .	Abolladura, cribado, monilia, oidio, alternaria, septoriosis, manchas circulares del caqui, roya, peronosporaceae, estenfilosis, antracnosis, ascoquitosis, mycosphaerella, ramularia, moteado, repilo, cercosporiosis, cladosporiosis, black-rot.	1 y 5 L
FRIMONT	AZOXISTROBIN 25% SC P/V	25 934	0,8-1 l/ha	Camelina (21), cáñamo (21), cebada (42), centeno (42), céspedes de gramíneas (NP), colza (21), gramíneas (prados de siembra) (NP), guisantes para grano (guisante de primavera 35 y guisante de invierno 14), guisantes verdes (14), haba para grano (42), hortalizas (NP), judías para grano (42), leguminosas forrajeras (42), lino (21), maíz (50), mostaza y mostaza blanca (21), nabo (21), ornamentales herbáceas (NP), trigo (42).	Antracnosis, esclerotinia, helmintosporium, oidio, rincosporium, roya, mancha foliar, botritis, mildiu, fusarium, septoria.	1 y 5 L
KATANGA EXPRESS*	FOSETYL AL 80% WG P/P	23 711	0,25-0,3 kg/ha	Cítricos (15), frutos de pepita (15) y vid (28).	Phytophthora, mildiu.	1 y 5 kg
KATANGA WP*	FOSETYL AL 80% WP P/P	22 730	0,25-0,3 kg/ha	Cítricos (15), frutos de pepita (15) y vid (28).	Phytophthora, mildiu.	1 y 5 kg
KATANGA* TRIPLE	FOSETIL-AL 50% + FOLPET 25% + CIMOXANILLO 4% WP P/P	ES-00470	0,6-1,1 kg/ha	Vid de mesa (28) y vid de vinificación (28).	Mildiu	1 y 5 kg
KOPPAR FLOW 70	OXICLORURO DE COBRE 70% SC P/V	ES-00985	1,05-1,5 l/ha	Olivo (14), tomate fresco e Industria (10), vid (21).	Repilo, tuberculosis, mildiu, bacteriosis.	1 y 5 L
POL-SULPHUR 800 SC	AZUFRE 80% SC P/V	ES-00443	2-4 l/ha	Arbustos y pequeños árboles ornamentales (NP), ornamentales herbáceas (NP), tomate (3), vid (5).	Oidio.	100, 250 y 500 ml y 1, 5, 10, 20, 60, 120 y 200 L
VIGILANT	PENCONAZOL 10% EC P/V	16 633	0,03-0,04%	Albaricoquero (14), berenjena (3), calabacín (3), calabaza (3), fresa (3), frutos de pepita (14), melocotonero (14), melón (3), pepino (3), pepinillo (3), pimiento (3), sandía (3), tomate (3), vid (14).	Oidio.	1 L

La información recogida en este catálogo es meramente informativa y puede variar en cualquier momento debido a cuestiones técnicas y/o administrativas relativas a los productos y sus autorizaciones. Para el correcto conocimiento sobre uso, manipulado y aplicación de un producto, se debe consultar la etiqueta del mismo.

HERBICIDAS

PRODUCTO	COMPOSICIÓN	NºREG	DOSIS (rango dependiendo del cultivo)	CULTIVOS Y PLAZOS DE SEGURIDAD (días)	PLAGAS Y EFECTO	ENVASE
AGREVO	FLUROXIPIR (como 1-metil heptil ester), 20% p/v (19,39% p/p)	ES-01190	1,0 - 1,5 l/ha	Cereales de invierno y primavera (NP), Maíz (NP), Céspedes (NP), Cítricos (15), Olivo (120), Frutales de pepita (15)	Malas hierbas dicotiledóneas y de hoja ancha	5L
ARIETE	CLOMAZONA, 36% p/v	ES-01265	0,75-1 l/ha	Calabacín (40), Patata (60), Adornidera, Aroz, Guisante para grano, Guisante proteaginoso / forrajo, Guisante verde, Haba forrajera, Haba para grano, Haba verde, Hinojo, Judía para grano, Judía verde, Maíz, Pimiento, Soja, Tabaco, Zanahoria (NP).	Dicotiledóneas y monocotiledóneas anuales, Pies de gallina, Echinochloa spp.	1 y 5 L
ARMACOR*	FLUAZIFOP - P-BUTIL 12.5% EC P/V	25 056	1,25 l/ha	Ajo (28), algodonero (NP), arbustos y pequeños árboles ornamentales (NP), berenjena (30), cebolla (28), chirimía (28), colza (90), coníferas (NP), espárrago (28), frondosas (NP), graso (90), lechuga y similares (42), leguminosas de grano (90), ornamentales herbáceas (NP), palmáceas (NP), palmera datilera (NP), patata (90), pepino (28), remolacha azucarera (56), soja (75), tabaco (NP), zanahoria (28).	Gramíneas anuales, cañota.	1 y 5 L
ASTRO*	MCPA 50% (sal dimetilamina) SL P/V	22 720	1-3,2 l/ha	Aroz (NP), cereales de invierno/primavera (15), cítricos (NP), frutos de cáscara (NP), frutos de hueso (NP), frutos de pepita (NP), gramíneas (prados de siembra) (15), granado (NP), higuera (NP), maíz (15), olivo (NP), praderas de siembra (15), praderas naturales (15).	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha.	5 L
BARILOCHE* 100	CLOPIRALIDA 10% (sal de monoetanolamina) SL P/V	25 909	1-1,25 l/ha	Hortalizas (NP), lino (42), maíz (PS maíz ensilaje: 42 días. PS para uso de grano del maíz está cubierto por las condiciones de aplicación y/o ciclo de crecimiento del cultivo), oleaginosas (42), ornamentales herbáceas (NP), remolacha azucarera (NP), remolacha forrajera (NP), sorgo (PS sorgo ensilaje: 42 días. PS para uso de grano del sorgo está cubierto por las condiciones de aplicación y/o ciclo de crecimiento del cultivo).	Malas hierbas.	1 y 5 L
BAUPRES* EXTRA	PENDIMETALINA 40% [SC] P/V	25 551	2,5 - 5 l/ha 10 cc/l	Ajo, cebolla y similares (NP), alcachofa (NP), algodonero (NP), frutal de cáscara (NP), cultivos forrajeros y leguminosas (NP), apio (NP), batata, boniato (NP), berenjena (NP), brécol (NP), caqui (NP), cártamo (NP), cebada (NP), cítricos (NP), col de Bruselas (NP), coliflor (NP), colza (NP), fresa (NP), frutos de hueso (NP), frutos de pepita (NP), graso (NP), maíz (NP), mijo (NP), patata (NP), pimiento (NP), pinos (NP), puerro (NP), repollo (NP), soja (NP), sorgo (NP), tabaco (21 (inhibición de brotes axilares), tomate (NP), trigo (NP), vid (NP).	Dicotiledóneas anuales, inhibición de brotes axilares en tabaco.	5 y 20 L
COYOTE*	CLODINAFOF-PROPARGIL 9,5% EC P/V	ES-00201	0,63 l/ha	Trigo (NA) (Exclusivamente para trigo de invierno).	Avenas locas, Avena spp. Cola de zorro, Alopecurus myosuroides Poa spp. (especies plurianuales) Vallico, Lolium rigidum.	1 y 5 L
DERRICK*	DIFLUFENICAN 4% + PENDIMETALINA 40% [SC] P/V	25 900	1,5-2,5 l/ha	Trigo (NP), cebada (NP), triticale (NP), centeno (NP).	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha, gramíneas anuales y gramíneas plurianuales.	5 L
DIMBO* 480 SL	DICAMBA 480 g/L (sal monoetanolamina) SL P/V	ES-00139	0,5-0,75 l/ha	Maíz (NP).	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha.	1 y 5 L
DULOC	DIFLUFENICAN 500 g/l (50% p/v) (42% p/p)	24 156	0,2-0,3 l/ha	Avena, cebada, centeno y trigo (NP)	Dicotiledóneas anuales	1 y 5 L
FOXTROT*	FENOXAPROP-P-ETIL 6,9% EW P/V	24 998	1-1,1 l/ha	Cebada (NP), centeno (NP), trigo (NP), triticale (NP).	Alpistes, phalaris spp. (especies anuales), alpistes, phalaris spp. (especies plurianuales), avenas locas, avena spp. cola de zorro, alopecurus myosuroides.	5 L
GARFIT*	DIFLUFENICAN 3% + GLIFOSATO 27% SC P/V	ES-00214	4 l/ha	Cítricos (NA), olivo (7), vid (NA).	Malas hierbas.	5 y 20 L
GESTA DEX	MCPA 35% (sal amina) + CLOPIRALIDA 3,5% (sal amina) SL P/V	ES-01207	2 l/ha	Trigo (NP).	Dicotiledóneas anuales.	10 L
GESTA DUO	GLIFOSATO (sal isopropilamina) 18% + MCPA 18% (sal isopropilamina) SL P/V	ES-01145	3-4 l/ha	Aguacate (15), caqui (15), cítricos (NP), frutos de cáscara (NP), frutos de hueso (NP), frutos de pepita (NP), olivo (60).	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha, gramíneas anuales, supresión de rebrotes/varetes.	desde 500 ml hasta 20 L
GESTA 360	GLIFOSATO 36% (sal isopropilamina) SL P/V	25 449	1,5-10 l/ha	Canales de riego (NP), herbáceas extensivas (NP), herbáceas intensivas (NP), leñosas (NP), linderos (NP), praderas de siembra (NP), praderas naturales (NP).	Dicotiledóneas plurianuales malas hierbas acuáticas plurianuales, monocotiledóneas plurianuales, dicotiledóneas anuales, monocotiledóneas anuales, malas hierbas leñosas.	1, 10, 20 L (profesional); 100, 250, 500 ml (no profesional)
HAKSAR* 500 SL	MCPA 50% (sal dimetilamina) SL P/V	25 854	1,1-2,2 l/ha	Trigo de invierno y de primavera (NP).	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha.	5 L
HALVETIC*	GLIFOSATO 18% (sal isopropilamina) SL P/V	ES-01378	3-7 l/ha	Caqui (NP), cítricos (NP), frutos de cáscara (NP), frutos de hueso (NP), frutos de pepita (42), maíz (NP), mijo (NP), olivo (7/28), rastrojeras (NP), sorgo (NP), vid (NP)	Dicotiledóneas anuales, Dicotiledóneas plurianuales, Gramíneas anuales, Gramíneas plurianuales.	1 y 10 L
KRUM*	PROSULFOCARB 80% EC P/V	ES-00279	4-5 l/ha	Cebada (NP), trigo de invierno (NP).	Dicotiledóneas anuales, Monocotiledóneas anuales.	5 y 10 L
MAS ZEA	S-METOLACLORO 31,25% + TERBUTILAZINA 18,75% SE P/V	24 855	3,5 l/ha	Maíz (NP).	Dicotiledóneas anuales, Monocotiledóneas anuales.	1, 5, 10, 20, 120, 640 y 1000 L
MATECOR* EXPRESS	METRIBUZINA 70% WG P/P	ES-00526	0,1-0,4 kg/ha	Cebada (NP), patata (60), tomate (NP), trigo de invierno (NP).	Dicotiledóneas anuales, Monocotiledóneas anuales.	100 y 500 gr
MELÉ* PLUS	QUIZALOFOP-P-ETIL 5% EC P/V	24 812	1-3 l/ha	Ajo (55), alfalfa (21), algodonero (90), arbustos pequeños y árboles ornamentales (NP), berenjena (56), cebolla (55), cítricos (35), colza (90), coníferas (NP), fresa (42), frondosas (NP), frutos de cáscara (55), frutos de hueso (35), frutos de pepita (35), cultivos forrajeros y leguminosas (54), graso (42), lino (90), ornamentales herbáceas (NP), palmáceas (NP), palmera datilera (NP), patata (56), remolacha azucarera (60), soja (90), tabaco (21), tomate (56), trébol (21), veza (21), vid (35).	Gramíneas anuales y gramíneas plurianuales.	1 y 5 L
PROSULAM SUPER	FLORASULAM 5% SC	ES-01247	0,1-0,15 l/ha	Cereales de invierno/primavera (Indicado para trigo, cebada, centeno, triticale, avena y espelta) (NP).	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha.	100, 250 y 500 ml, 1, 2, 3 y 5L
SIROFOP EC*	DICLOFOP (ester metílico) 36% EC P/V	24 256	1,6 l/ha	Cebada (NP), trigo (NP).	Alpistes, phalaris spp. (especies anuales) alpistes, phalaris spp. (especies plurianuales) avenas locas, avena spp. vallico, lolium rigidum.	5 L
TOSCANA*	TRIBENURON-METIL 75% WG P/P	ES-00088	10-20 g/ha	Cebada (NP), trigo (NP).	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha.	100 gr
TUCSON*	NICOSULFURÓN 4% OD P/V	24 658	1-1,5 l/ha	Maíz (NP).	Cañota, Sorghum halepense, dicotiledóneas anuales monocotiledóneas anuales	1 y 5 L

La información recogida en este catálogo es meramente informativa y puede variar en cualquier momento debido a cuestiones técnicas y/o administrativas relativas a los productos y sus autorizaciones. Para el correcto conocimiento sobre uso, manipulado y aplicación de un producto, se debe consultar la etiqueta del mismo.

INSECTICIDAS

PRODUCTO	COMPOSICIÓN	NºREG	DOSIS (rango dependiendo del cultivo)	CULTIVOS Y PLAZOS DE SEGURIDAD (días)	PLAGAS Y EFECTO	ENVASE
CORNALINA*	ACETAMIPRID 20% SP P/P	ES-00657	0,025%	Cítricos.	Áfidos, pulgones, aphididae.	250 y 500 gr
GRAFIT*	DELTAMETRIN 2,5% EC P/V	ES-00485	0,4-0,5 l/ha	Cucurbitáceas de piel comestible (incluye calabacín, pepino y pepinillo) (3), cucurbitáceas de piel no comestible (incluye melón y sandía) (3), fresa (3), solanáceas (excepto patata; incluye tomate y berenjena) (3), hortalizas del género Brassica (incluye coliflor, col y brocoli) (7), olivo (-).	Áfidos, pulgones, aphididae Noctuidae, Noctuidae Gusanos grises, rosquillas, Agrotis spp. Mariposas de la col, Pieris spp. Prays, polilla del olivo, Prays oleae.	1 y 5 L
GRAFIT* 2.5 EC	DELTAMETRINA 2.5 % EC P/V	25 700	30-180 ml/hl 0,5 l/ha	Alcachofa (3), alfalfa (15), algodonero (15), almendro (3), apio (3), arbustos y pequeños árboles ornamentales (NP), berenjena (3), cebada (3), cebolla (3), chopos y álamos (NP), colza (50), especies vegetales (NP), fresa (3), frutos de hueso (3), frutos de pepita (3), cultivos forrajeros y leguminosas (3), lechuga y similares (3), maíz (3), olivo (7), ornamentales herbáceas (NP), patata (7), pepino (3), pimiento (3), puerro (7), repollo (3), tabaco (3), tomate (3), trigo (30), vid (3), zanahoria (3).	Amplio espectro de insectos, minadores, trips, diversos tipos de mosca, cochinillas, piojos, polillas, entre otros.	1 y 5 L
JALISCO*	HEXITIAZOX 10% WP P/P	23 619	0,01 - 0,075%	Cítricos (14), frutos de pepita (28), vid (21).	Ácaro rojo de los cítricos, Araña amarilla, Araña roja común.	100 gr y 1 kg
JALISCO* SC	HEXITIAZOX 25,87% SC P/V	ES-00235	4-20 ml/hl	Albaricoquero (NP), almendro (NP), arbustos y pequeños árboles ornamentales (NP), avellano (NP), caqui (NP), castaño (NP), cerezo (NP), ciruelo (NP), cítricos (14), endrino (NP), frutos de pepita (28), nogal (NP), ornamentales herbáceas (NP), pinos (NP), pistachero (NP), vid (21).	Ácaros tetranychoides, ácaro rojo de los cítricos.	0.25 y 1 L
MULIGAN*	PIRIPROXIFEN 10% EC P/V	24 089	0,025-0,075%	Albaricoquero (NP), arbustos pequeños y árboles ornamentales (NP), berenjena (3), cerezo (NP), ciruelo (15), cítricos (30), coníferas (NP), frondosas (NP), manzano (NP), melocotonero (15), olivo (28), ornamentales herbáceas (NP), palmáceas (NP), palmera datilera (NP), peral (NP), tomate (3), vid (NP).	Cochinillas harinosas, Cochinillas, Moscas blancas, piojo de San José, carpentera negra.	1 y 5 L
PLUTINUS* SUPER	ACETE DE PARAFINA (CAS [8042-47-5]) 79% EC P/V	ES-00290	3,75-30 l/ha	Aguacate (NA), almendro (NA), avellano (NA), caqui (NA), cítricos (NA), frutos de hueso (NA), frutos de pepita (NA), guayabo (NA), kiwi (NA), mango (NA), nogal (NA), papaya (NA), piña tropical (NA), pistachero (NA), platanero (NA).	Ácaros, cochinillas harinosas, cochinillas, moscas blancas.	10, 25 y 200 L
PROCET TRAP CERATITIS	DELTAMETRIN 0,015 g/trampa (p/p)	ES-01182	50-80 trampa/ha	Cítricos (naranja, mandarina, limonero, lima y pomelo). Frutales de hueso (melocotonero, nectarina, albaricoquero, cerezo y ciruelo). Frutales de pepita (manzana, peral, membrillo y nispero). KIWÍ. Plantaciones tropicales y subtropicales (mango y papaya)	Mosca de la fruta (Ceratitis capitata)	Caja de 20 uds
SERANGGA*	LAMBDA CIHALOTRIN 10% CS P/V	25 882	0,05-0,2 l/ha	Fruta de hueso (7), alcachofa (14), frutal de cáscara (7), apionabo (14), brécol (7 resto de plagas y 14 piral), calabacín (3), cebada (28), cebolla (21), centeno (28), cítricos (7), coliflor (7 resto de plagas y 14 piral), colza (35), espárrago (NP), espinaca (7), fresa (3 resto de plagas y 28 insectos del suelo), grosellero (7), guisante verde (3), haba verde (3), hierbas aromáticas y flores comestibles (7), judía verde (3), leguminosas forrajeras (7), lino (35), maíz (7 resto de plagas y 28 insectos del suelo), maíz dulce (7), melón (3), nabo (7), olivo (7), patata (14), pepinillo (3), pepino (3), pimiento (3 resto de plagas y 28 insectos del suelo), Remolacha azucarera, de mesa y forrajera (7), soja (14), sorgo (14 resto de plagas y 28 insectos del suelo), tabaco (35), tomate (3 resto de plagas y 28 insectos del suelo), trigo (28), vid (7 resto de plagas y 28 insectos del suelo), zanahoria (14).	Amplio espectro de insectos, lepidópteros, coleopteros, minadores, ácaros, diversos tipos de mosca, cochinillas, cicadélidos polillas, entre otros.	250 ml y 5 L

La información recogida en este catálogo es meramente informativa y puede variar en cualquier momento debido a cuestiones técnicas y/o administrativas relativas a los productos y sus autorizaciones. Para el correcto conocimiento sobre uso, manipulado y aplicación de un producto, se debe consultar la etiqueta del mismo.