

Catálogo de productos 2021

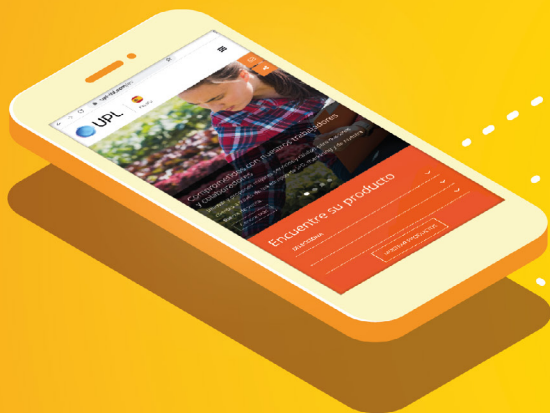


Fisioactivadores, Biocontroladores, Herbicidas, Fungicidas,
Insecticidas, Tratamientos de semillas, Coadyuvantes,
Acondicionadores de suelo, Reguladores del crecimiento,
Micronutrientes y fertilizantes foliares



OpenAg™

Innovando la agricultura
del futuro



UPL es una compañía global, líder en protección y fisioactivación de cultivos, que apuesta por un modelo agrícola sostenible capaz de afrontar los desafíos de la sociedad moderna. Un modelo donde los diferentes actores de la cadena de valor, desde agricultores y comercializadores hasta distribuidores y consumidores, se interrelacionen y trabajen juntos con un nuevo propósito: **OpenAg™**.

OpenAg™ (Open Agriculture) es una nueva visión de la agricultura con la que se pretende ofrecer soluciones innovadoras y sostenibles, que resuelvan las necesidades actuales y futuras de manera eficaz, e impulsar un cambio positivo en la vida de nuestros agricultores y sus comunidades.



Índice



04

Fisioactivadores



22

Tratamientos de semillas



06

Biocontroladores



22

Coadyuvantes



08

Herbicidas



22

Acondicionadores de suelo



12

Fungicidas



23

Reguladores del crecimiento



18

Insecticidas



23











**Micronutrientes
y fertilizantes foliares**

Leyenda:





Fisioactivadores

Producto	Composición / Formulación	Usos
Goactiv® Calcium  	Goactiv® + CaO 15% SL	Albaricoquero, almendro, bayas, caqui, cerezo, ciruelo, cítricos, fresa, hortalizas, kiwi, manzano, melocotonero, nectarino, níspero, olivo, patata, peral, platanera y vid (uva de mesa y uva de vinificación)
Goactiv® Calibra  	Goactiv® + Mn 1% + Zn 1% SL	Albaricoquero, almendro, arándano, avellano, berenjena, calabacín, cerezo, ciruelo, cítricos, frambueso, fresa, grosellero, guisante, haba, judía, kiwi, manzano, melocotonero, melón, nectarino, nogal, olivo, pepino, peral, pimiento, pistacho, sandía, tomate y vid
Goactiv® Color 	Goactiv® + Ca 2,8% + Mg 2,2% + Mn 1,8% + Zn 1,9% SL	Albaricoque, manzano, peral, pimiento, tomate y vid (uva de mesa y uva de vinificación)
Goactiv® Pro  	Goactiv® + B 7,5% + Mo 0,5% SL	Alfalfa, almendro, altramuz, brassicas, colza, girasol, guisante, judía, olivo, remolacha y soja
Goactiv® Root 	Goactiv® + P ₂ O ₅ 13% + K ₂ O 5% SL	Cítricos, fresa, frutales, hortalizas, viña y viveros/semilleros
Goactiv® SP  	Goactiv® 100% SL	Ajo, arándano, calabacín, cebolla, cultivos de hoja, fresas y otras bayas, frutales, pepinillo, pepino, melón, sandía, solanáceas y vid

El alga mater de **Goactiv**[®]





Ascophyllum nodosum



Physio Activator Technology



Biocontroladores

Producto	Composición / Formulación	Usos
Carpovirusina® EVO 2 Nº registro: 25.820 	Virus de la granulosis de la carpocapsa (aislado R5) 90,9% (1 X 10 ¹³ GV/L) SC	Albaricoquero, ciruelo, endrino, manzano, melocotonero, membrillero, nashi, nectarino, nogal y peral
Ostrinil® Nº registro: ES-00581 	<i>Beauveria bassiana</i> cepa 147 5 x 10 ⁸ UFC/g MG	Palmáceas ornamentales
Serenisim® Nº registro: ES-00582 	<i>Beauveria bassiana</i> cepa NPP111B005, 5 x 10 ⁸ UFC/g MG	Palmáceas ornamentales
Vacciplant® Max Nº registro: 25.598 	Laminarin 4,5% SL	Berenjena, calabacín, fresa, haba verde, judía verde, lechuga, manzano, membrillero, pepino, peral, pimiento, tomate y vid



Vacciplant[®] Max

potencia una mejor autodefensa
de la planta protegiendo sus cultivos

Inductor de autodefensa de la planta, prepara al cultivo
para combatir varias enfermedades a la vez

Origen natural para una protección sin problema de residuos.

Puede usarse en cualquier momento del ciclo del cultivo,
en una amplia variedad de cultivos, desde el inicio de condiciones
y/o síntomas de la enfermedad, hasta cosecha.





Herbicidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
Agrocer® Nº registro: 19.840	MCPA 40% (p/v) (sal potásica) SL	Áreas no cultivadas, arroz, avena, cebada, centeno, cítricos, frutales de pepita, maíz, olivo, pastos de gramíneas, trigo y triticale
Austin Nº registro: ES-00408	Flazasulfuron 25% WG	Áreas no cultivadas, cítricos, olivo y vid
Betasana® SC Nº registro: 23.142	Fenmedifam 16% SC	Remolacha azucarera, forrajera y de mesa
Bettix® Flo Nº registro: 25.030	Metamitrona 70% SC	Remolacha azucarera y forrajera
Buguis® Nº registro: ES-00201	Clodinafop-propargil 9,5% EC	Trigo de invierno
Cabadex® Nº registro: 25.526	Fluroxipir 20% EC	Cítricos y olivo
Careca® Nº registro: 17.845	Propizamida 40% SC	Alfalfa, cebolleta, colza, endibia, escarola, girasol, guisantes proteaginosos, habas de invierno, lechuga, soja y viñedos establecidos
Citation® Nº registro: ES-00286	Metribuzina 70% WG	Patata
Cliophar® 425 SL Nº registro: 22.531	Clopiralida 42,5% (sal amina) SL	Cebada, maíz, remolacha azucarera y trigo
Cliophar® 600 SL Nº registro: ES-00175	Clopiralida 60% SL	Cebada, colza, maíz forrajero, remolacha (azucarera, de mesa y forrajera) y trigo.

Producto	Composición / Formulación	Usos
Coliseum Duo® SC Nº registro: 25.621	Diflufenican 20% SC + Flufenacet 40% SC	Cebada y trigo de ciclo largo
Devrinol® F Nº registro: 25.772	Napropamida 45% SC	Albaricoquero, ciruelo, colza, hierbas aromáticas, manzano, melocotonero, membrillero, nectarino, peral y vid
Dingo® Nº registro: 22.964	Florasulam 0,625% + Ácido (éster etilhexil) 30% SE	Cebada, maíz y trigo
Ethofol® 500 Nº registro: ES-00534	Etofumesato 50% SC	Remolacha azucarera (primavera y otoño)
Finy® Nº registro: 25.754	Metsulfuron metil 20% WG	Cebada y trigo
Genoxone® ZX Nº registro: 24.954	2,4 D Ácido 9,3% + Tricoplril 10,36% EC	Malas hierbas herbáceas, plantas leñosas/árboles y otras hierbas de hoja ancha
Londax® Nº registro: 25.164	Bensulfurón-metil 60% WG	Arroz
MCPA Acido 50 UPL Nº registro: 22.720	MCPA 50% SL	Arroz, cereales, cítricos, frutales de hoja caduca, maíz, olivos, praderas y prados de gramíneas
Minstrel® 200 EC Nº registro: 25.589	Fluroxipir 20% EC	Avena, cebada, centeno, maíz, prados de gramíneas, trigo y triticale
Oblix® MT Nº registro: 25.836	Etofumesato 15% + Metamitrona 35% SC	Remolacha azucarera y forrajera



Herbicidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
Quidam Nº registro: ES-00279	Prosulfocarb 80% EC	Cebada y trigo de invierno
Rango® Nº registro: 23.817	Quizalofop-P-Tefuril 4% EC	Algodonero, cebolla, colza, garbanzo, girasol, grama, guisantes para grano, judías para grano, lentejas, malas hierbas anuales, patata, remolacha azucarera, remolacha forrajera y soja
Select® Max Nº registro: 22.225	Cletodim 12% EC	Ajos, alcachofa, alfalfa, algodón, cacahuete, cebolla, girasol, patata, remolacha azucarera, tomate y zanahoria
Sempra® Nº registro: 25.827	Diflufenican 50% SC	Cereales de invierno (cebada, centeno, espelta, trigo y triticale), cereales de primavera (cebada) y olivo
Silbos® Nº registro: 25.580	Pendimetalina 45,5% CS	Ajos, alcachofas, algodón, arbustos ornamentales (viveros y plantaciones con asiento), brécol, cebollas de siembra directa, cebollas de trasplante, cereales (trigo, cebada, centeno, triticale), cítricos, coliflor, fresa, frutales de pepita, frutales de hueso, girasol, guisantes verdes, habas, guisantes proteaginosos, lechuga, maíz, patata, repollo, soja, tabaco, tomate, vid y zanahoria
Troy® Nº registro: ES-00793	Bentazona 48% SL	Arroz y maíz
Vivendi® 200 Nº registro: ES-00561	Clopiralida 20% SL	Avena (invierno/primavera), cebada, colinabo, colza, nabo, ornamentales, praderas, pastizales, remolacha, y trigo
Xanadu® Nº registro: ES-00830	Bensulfurón Metil 50% + Metsulfurón Metil 4% WG	Avena, cebada, centeno, trigo y triticale

Xanadú®

SE BUSCAN

vivos o muertos
a la banda de las
MALAS HIERBAS



Galium aparine alias "Lapa"



Sinapis arvensis alias "Mostaza"





Papaver rhoeas alias "Amapola"




se recompensará con
una gran cosecha de cereal

quién dijo que mala hierba...





Fungicidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
Alcor® Nº registro: 25.330	Metalaxil 25% WP	Berenjena, brécol, coles de Bruselas, coliflor, espinacas y similares, fresa, lechugas y similares, naranja, patata, pimiento, pomelo, repollo, tomate y vid
Albireo® Nº registro: 23.557	Oxicloruro de cobre 38% SC 	Almendro, frutal de hueso, frutal de pepita, olivo y tomate
Attenzo® Star Nº registro: 24.143	Metrafenona 50% SC	Arbustos ornamentales, berenjena, champiñón, cucurbitáceas, ornamentales herbáceas, pimiento, tomate, vid y viveros
Axil® M WG Nº registro: ES-00161	Mancozeb 64% + Metalaxil 8% WG	Patata y tomate
Consist® Nº registro: 22.338	Trifloxistrobin 50% WG	Albaricoquero, arroz, calabacín, fresa, manzano, melocotonero, melón, nectarino, olivo, pepino, peral, pimiento, tomate y vid
Core® Nº registro: 24.880	Difenoconazol 25% EC	Ajo, apio, clavel, espárrago, lechuga, manzano, níspero, olivo, patata, peral, remolacha azucarera y tomate
Cuper Plus Nº registro: 22.708	Mancozeb 17,5% + Oxicloruro de cobre 22% WP	Olivo y tomate
Cuprofix® C Disperss Nº registro: ES-00224	Sulfato cuprocálcico 20% + Cimoxanilo 4% WG 	Patata y tomate
Dimix® Nº registro: ES-00072	Dimetomorf 50% SC	Patata y vid
Diprospero® Nº registro: ES-00223	Dimetomorf 9% + Propamocarb 50% SC	Patata

Producto	Composición / Formulación	Usos
Filder® 69 WG Nº registro: ES-00481	Dimetomorf 9% + Mancozeb 60% WG	Patata, tomate y vid
Folder® 80 WG Nº registro: ES-00044	Folpet 80% WG	Vid
Liseo® 450 EC Nº registro: 23.535	Procloraz 45% EC	Arroz, cebada, trigo y triticales
Malvin® 80 WG Nº registro: 14.904	Captan 80% WG	Albaricoquero, cerezo, ciruelo, fresa, manzano, melocotonero, nectarino, peral y tomate
Metix® Nº registro: 21.979	Folpet 40% + Metalaxil 10% WP	Vid
Microthiol® Special Disperss Nº registro: 11.179 	Azufre 80% WG	Almendra, arbustos ornamentales, cereales, coles, curcubitáceas de piel comestible y no comestible, fresas, frutales de hueso, frutales de pepita, frutales subtropicales/tropicales, guisantes, hortalizas de bulbo, hortalizas de hoja (lechuga, espinaca), judías, lúpulo, olivo, otras hortalizas de raíz, remolacha, tomate y vid
Mitrus® Nº registro: 24.358	Miclobutanil 12,5% EC	Berenjena, curcubitáceas, frutales de hueso, ornamentales herbáceas y leñosas, pimiento, tomate y vid
Novicure® Nº registro: 25.327 	Sulfato tribásico de cobre 40% WG	Brécol, coliflor, ajo, cebolla, chalote, alcachofa, berenjena, pepino, albacín, melón, sandía, melocotonero, nectarino, albaricoquero, guisantes verdes, cerezo, ciruelo, habas verdes, judías verdes, lechugas y similares, nogal, olivo, ornamentales leñosas, patata, tomate y vid vinificación
Optix® Disperss® Nº registro: ES-00504 	Fosetil-AL 80 % WG	Cítricos y vid



Fungicidas


Producto	Composición / Formulación	Usos
Penncozeb® Flo N° registro: 25.776	Mancozeb 50% SC	Ajo, arbustos, avena, bulbos de ornamentales, cebada, cebolla, centeno, chalote, coníferas, espárrago, frondosas, habas, judías, manzano, ornamentales herbáceas, palmáceas, palmera datilera, patata, pequeños árboles ornamentales, peral, puerro, trigo, triticale y vid
Planet® 72 WP N° registro: 22.177	Mancozeb 64% + Metalaxil 8% WP	Cebolla, patata y tomate
Planet® Plus N° registro: 21.752	Mancozeb 64% + Metalaxil 8% WP	Berenjena, patata, tabaco, tomates y vid
Proplant® N° registro: 21.396	Propamocarb 60,5% (Clorhidrato) SL	Almacenes y locales (suelos de semilleros de hortícolas), berenjena, calabacín, lechuga, melón, pepino, pimiento, sandía y tomate
Proxanil® N° registro: 25.708	Cimoxanilo 5% + Propamocarb 33,52% SC	Patata y tomate
Pyrus® 400 SC N° registro: 24.524	Pirimetanil 40% SC	Tomate
RSR Disperss® N° registro: 23.852	Sulfato cuprocálcico 20% WG	Alcachofa, avellano, berenjena, brécol, calabacín, castaño, cebolla, cerezo, chalote, ciruelo, cítricos, coliflor, escarola, judías verdes, lechuga, manzano, melocotonero, membrillero, nashi, nogal, olivo, ornamentales leñosas, patata, pepinillo, pepino, peral, pimiento, melón, remolacha, tomate, vid y zanahoria
  Sacron® WG N° registro: ES-00321	Cimoxanilo 45% WG	Patata, tomate y vid
Spirox® 500 EC N° registro: ES-00189	Spiroxamina 50% EC	Vid

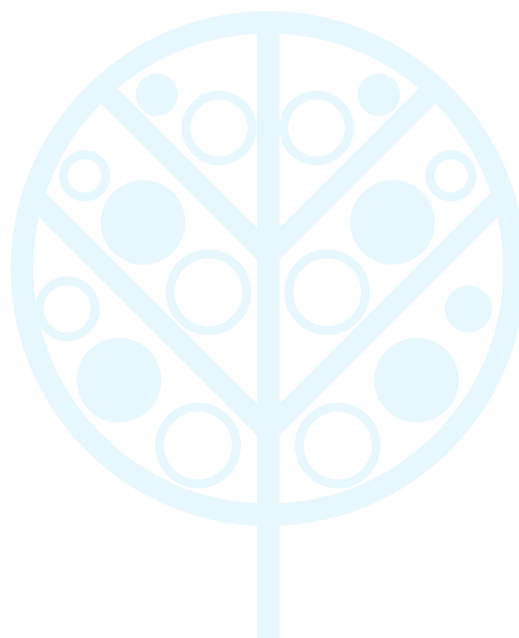
Producto	Composición / Formulación	Usos
Syllit® Max Nº registro: ES-00390	Dodina 54,4% SC	Almendo, cerezo, manzano, melocotonero, membrillero, nectarino, níspero, olivo y peral
Talman® 30-20 Nº registro: 23.635	Mancozeb 20% + Oxiclóruo de cobre 30% WP	Olivo y tomate
Tebuzol® 25 EW Nº registro: 24.814	Tebuconazole 25% EC	Albaricoquero, avena, berenjena, calabacín, calabaza, cebada, centeno, manzano, melocotonero, melón, nectarino, olivo, pepino, peral, sandía, tomate, trigo, triticale y vid
Terrazole® Nº registro: 14.765	Etridiazol 48% EC	Pepino, pimiento y tomate
Thiopron® 825 Nº registro: 25.055	Azufre 82,5% SC	Aguaturma, almendo, apionabo, arbustos, berza, bulbos, cereales, chirivía, col, colinabo, cucurbitáceas, espinaca, fresa, frutales de hueso, frutales de pepita, guisantes, habas, judías, lechuga, lúpulo, nabo, olivo, patata, pequeños árboles ornamentales, plantaciones tropicales y subtropicales, rábano, raíz de perejil, remolacha, salsifí, tomate, tupinambo, vid y zanahoria
Vintage Disperss® Nº registro: 25.491	Sulfato tribásico de cobre 37,5% + Bentiavalicarb isopropil 1,75% WG	Tomate
Vondozeb-D® 80 PM Nº registro: 18.196	Mancozeb 80 % WP	Ajo, albaricoquero, arbustos ornamentales, berenjena, brécol, cebolla, cerezo, chalote, ciruelo, cítricos, cucurbitáceas, escarola, espárrago, guisantes, judías, lechuga, manzano, melocotonero, melón, olivo, ornamentales herbáceas, patata, peral, pimiento, puerro, rábano, salsifíes, tomate, trigo, vid y zanahoria





Fungicidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
Vondozeb® GD N° registro: 18.632	Mancozeb 75% WG 	Ajo, almendro, arbustos y pequeños árboles ornamentales, brécol, caqui, cebolla, chalote, coníferas, cucurbitáceas, escarola, espárrago, frondosas, frutales de hueso, frutales de pepita, guisante verde, haba verde, judías, lechuga, olivo, ornamentales herbáceas, palmáceas, palmera datilera, patata, pimiento, puerro, rábano, repollo, tomate, trigo, vid y zanahoria
Zoxis 250® SC N° registro: ES-00318	Azoxistrobin 25% SC	Ajo, alcachofa, arroz, berenjena, berza, brécol, calabacín, calabaza, cebada, cebolla, chalote, col, col de Bruselas, col de China, coliflor, espárrago, fresal, guisante para grano, guisante proteaginoso/forrajero, guisante verde, haba forrajera, haba para grano, haba verde, judía forrajera, judía para grano, judía verde, melón, puerro, pepinillo, pepino, pimiento, repollo, sandía, tomate, trigo, triticale y zanahoria



En **pro** de **nutrir** la vida



pronutiva[®]

Crop Solutions





Insecticidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
Acramite® 480SC Nº registro: 25.590	Bifenazato 48% SC	Aire libre: calabacín, berenjena, fresa, melón, pepino, pimiento, sandía y tomate Invernadero: berenjena, fresa, pepino, pimiento y tomate
Ciperzulfre® Nº registro: 22.912	Azufre 40% + Cipermetrina 0,5% DP	Berenjena, melón, sandía, tomate y vid
Cormite® Nº registro: 24.574	Abamectina 1,8% EC	Albaricoquero, almendro, avellano, berenjena, canónigo, caqui, castaño, cerezo, ciruelo, cítricos, cucurbitáceas de piel comestible, cucurbitáceas de piel no comestible, escarola, frambueso, fresal, lechuga, limonero, manzano, melocotonero, membrillero, níspero, níspero del japon, nogal, nuez de pecán, pacano, peral, pinos, pistachero, tomate, vid de mesa y vinificación y zarzamoras
Cythrín® 100 EC Nº registro: 19.292	Cipermetrina 10% EC	Alcachofa, alfalfa, algodón, apionabo, arbustos y pequeños árboles ornamentales, avena, berenjena, brécol, calabaza, cebada, centeno, chirivía, coliflor, colinabo, colza, coníferas, escorzona, espelta, frondosas, guisantes verdes, haba verde, judías verdes, maíz, melón, mostaza, mostaza blanca, nabo, olivo, ornamentales herbáceas, palmáceas, palmera datilera, patata, rábano, remolacha azucarera, remolacha de mesa, remolacha forrajera, repollo, sandía, tomate, trigo, triticale, vid y zanahoria
Cythrín® Max Nº registro: 25.381	Cipermetrina 50% EC	Álamo, alcachofa, alfalfa, algodón, arbustos y pequeños árboles ornamentales, cereales de invierno y primavera, cereales de verano, chopos, colza, espárrago, hortalizas del género brassica, hortícolas, leguminosas de grano y forrajeras, maíz, ornamentales herbáceas, patata, remolacha azucarera, de mesa y forrajera, tabaco y vid

Producto	Composición / Formulación	Usos
Deltagri® N° registro: ES-00013	Deltametrina 2,5% EC	Ajo, alcachofa, alfalfa, algodónero, almendro, apio, arbustos ornamentales (aire libre e invernadero), avellano, berenjena, castaño, cebolla, cereales, cítricos, colza, cucurbitáceas (aire libre e invernadero), espárrago, fresales (aire libre e invernadero), frutales de hueso (excepto cerezo), frutales de pepita, girasol, guisantes de grano y guisantes verdes, hortalizas del género brassica (excepto berza, coles de Bruselas y col china), lechuga, leguminosas, maíz, nogal, olivo, ornamentales herbáceas (aire libre e invernadero), patata, perejil, pimiento (aire libre e invernadero), puerros, rábano, rúcula, tomate (aire libre e invernadero), tabaco, zanahoria y vid
Floramite® 240 SC N° registro: 24.243	Bifenazato 24% SC	Almacenes y locales para instalación de viveros ornamentales, ornamentales herbáceas y rosales
Ovipron® Top N° registro: ES-00079	Aceite de parafina 80% EC 	Almendro, arbustos frutales, avellano, caqui, castaño, cítricos, frutales de hueso, kiwi, manzano, nogal, peral, platanera y vid
Polithiol® N° registro: ES-00084	Aceite de parafina 40% EW 	Almendro, arbustos frutales, avellano, caqui, castaño, frutales de hueso, kiwi, manzano, nogal, peral y vid

Acramite® 480 SC

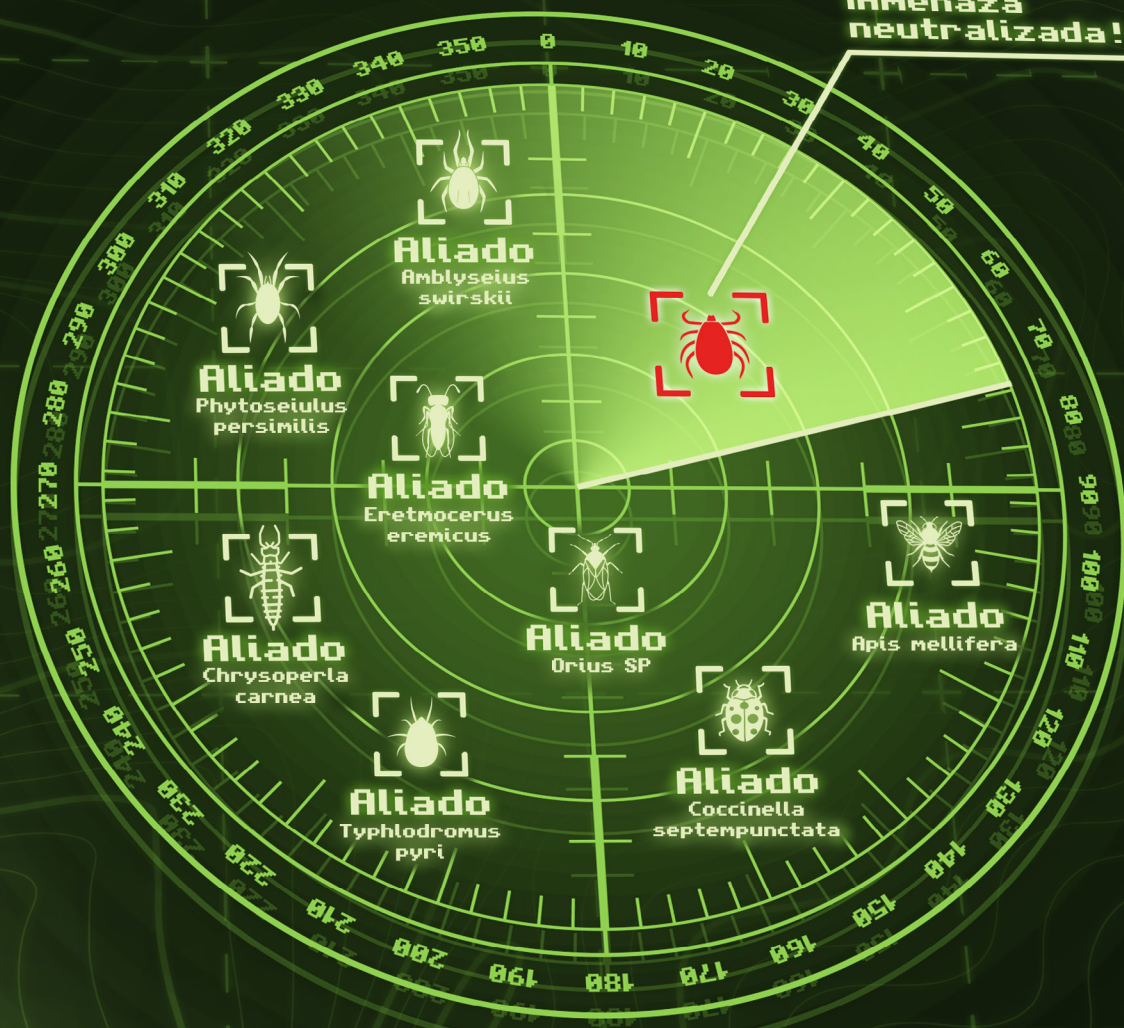
Neutraliza a la araña roja, protegiendo aliados y cultivos

Diferente modo de acción

Compatible con insectos beneficiosos

Plazo de seguridad de 1 día

ARAÑA ROJA
¡Amenaza
neutralizada!





Tratamientos de semillas

Producto

Tansil® FS

Nº registro: 24.774

Composición / Formulación

Tebuconazol 2,5% FS

Usos

Simientes de avena, cebada, centeno y trigo



Coadyuvantes

Producto

Ecomix®

Nº registro: 21.673

Composición / Formulación

Aceite de Colza 95% EC

Usos

Todas las especies vegetales

Humectan® MAX

Nº registro: 22.669

Mojante no iónico 20% SL

Mojante autorizado en todas las especies vegetales



Acondicionadores de suelo

Producto

Zeba®

Composición / Formulación

Almidón g-Poli (Min. 88% p/p)

Usos

Achicoria, brassicas, bulbos hortícolas, cebolla, cespitosas (de nueva siembra), cespitosas (implantadas), cultivos extensivos, fresa, hierbas aromáticas y especias, hortícolas (de fruto, hoja, raíz, y tallo), lechuga, leguminosas y leguminosas secas, mezcla en sustrato, ornamentales, otras cubiertas vegetales, patata, remolacha azucarera, todos los árboles (más de 2 años de edad y nueva plantación), tomate y tubérculos




Reguladores de crecimiento

Producto	Composición / Formulación	Usos
Atonik® Nº registro: 22.987	p-Nitrofenolato de sodio 0,3% o-Nitrofenolato de sodio 0,2% 5-Nitroguaiacolato de sodio 0,1% SL	Arroz, berenjena (aire libre e invernadero), calabacín (solo invernadero), melón y sandía (solo aire libre), pepino (aire libre e invernadero), pimiento (aire libre e invernadero), tomate (aire libre e invernadero) y vid (mesa y vinificación)
B-Nine® Nº registro: 15.465	Daminozida 85% SG	Azalea, crisantemo, gardenia, hortensia, ornamentales herbáceas, poinsettia y viveros
Flordimex® Nº registro: 19.124	Etefon 48% SL	Algodonero, manzano, olivo y uva de mesa
Royal MH®-30 Nº registro: 17.571	Hidracida maléica 18,65% SL	Cebolla y tabaco
Terbel® Max Nº registro: 19.684	Triclopir 10% TB	Albaricoquero, limonero, mandarino, manzano, naranjo, peral y pomelo



Micronutrientes y fertilizantes foliares

Producto	Composición / Formulación	Usos
Ary-Amin C	Aminoácidos libres: 6,5% p/p Nitrógeno total (N): 6,0% p/p Nitrógeno orgánico: 1,6% p/p Nitrógeno ureico: 1,8% p/p Nitrógeno amoniacal: 1,6% p/p Manganeso: 0,5% p/p Zinc: 0,5% p/p, SL	Cereales, colza, patata y remolacha azucarera
Manbo® Wet	Manganeso 1,7% + Boro 0,3% SL	Todo tipo de cultivos
Vegepron Sun 	Óxido de calcio (CaO) soluble en agua: 30% p/p Óxido de calcio (CaO) complejado: 29% p/p	Ajo y cebolla, caqui, cítricos, cucurbitáceas, granado, hortícolas (tomate, berenjena, pimiento), manzano, peral, piña, tropicales (aguacate, mango, papaya, etc...) y vid

UPL Iberia

T: +34 901 900 040

E-mail: iberia@upl-ltd.com

www.upl-ltd.com/es

La información en este catálogo de productos no constituye una recomendación, se trata de una mera guía. Dispone de información actualizada en nuestra página web www.upl-ltd.com/es

Los nombres de marca utilizados en este catálogo son marcas comerciales de UPL y de otros fabricantes, en los que pueden existir derechos de propiedad.

Utilice productos fitosanitarios de forma segura. Lea siempre la etiqueta e información del producto antes de su uso. Para obtener más información, contacte con su distribuidor local o con UPL.

