

# 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:



Formulado con  
tecnología Dispers



Utilizable en  
agricultura ecológica



Physio Activator  
Technology



# Fisioactivadores

Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Goactiv® Calcium</b> 	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)
<b>Goactiv® Calibra</b> 	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
<b>Goactiv® Color</b> 	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)
<b>Goactiv® Pro</b> 	Goactiv® + B 7,5% + Mo 0,5% SL	Alfalfa, almendro, altramuz, brassicas, colza, girasol, guisante, judía, olivo, remolacha y soja
<b>Goactiv® Root</b> 	Goactiv® + P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 13% + K <sub>2</sub> O 5% SL	Cítricos, fresa, frutales, hortalizas, viña y viveros/semilleros
<b>Goactiv® SP</b> 	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**<sup>®</sup>

*Ascophyllum nodosum*



Physio Activator Technology



# Biocontroladores

Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Carpovirusina® EVO 2</b> Nº registro: 25.820 	Virus de la granulosis de la carpocapsa (aislado R5) 90,9% (1 X 10 <sup>13</sup> GV/L) SC	Albaricoquero, ciruelo, endrino, manzano, melocotonero, membrillero, nashi, nectarino, nogal y peral
<b>Ostrinil®</b> Nº registro: ES-00581 	<i>Beauveria bassiana</i> cepa 147 5 x 10 <sup>8</sup> UFC/g MG	Palmáceas ornamentales
<b>Serenisim®</b> Nº registro: ES-00582 	<i>Beauveria bassiana</i> cepa NPP111B005, 5 x 10 <sup>8</sup> UFC/g MG	Palmáceas ornamentales
<b>Vacciplant® Max</b> 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<sup>®</sup> 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
<b>Agrocer®</b> 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
<b>Austin</b> Nº registro: ES-00408	Flazasulfuron 25% WG	Áreas no cultivadas, cítricos, olivo y vid
<b>Betasana® SC</b> Nº registro: 23.142	Fenmedifam 16% SC	Remolacha azucarera, forrajera y de mesa
<b>Bettix® Flo</b> Nº registro: 25.030	Metamitrona 70% SC	Remolacha azucarera y forrajera
<b>Buguis®</b> Nº registro: ES-00201	Clodinafop-propargil 9,5% EC	Trigo de invierno
<b>Cabadex®</b> Nº registro: 25.526	Fluroxipir 20% EC	Cítricos y olivo
<b>Careca®</b> Nº registro: 17.845	Propizamida 40% SC	Alfalfa, cebolleta, colza, endibia, escarola, girasol, guisantes proteaginosos, habas de invierno, lechuga, soja y viñedos establecidos
<b>Citation®</b> Nº registro: ES-00286	Metribuzina 70% WG	Patata
<b>Cliophar® 425 SL</b> Nº registro: 22.531	Clopiralida 42,5% (sal amina) SL	Cebada, maíz, remolacha azucarera y trigo
<b>Cliophar® 600 SL</b> Nº registro: ES-00175	Clopiralida 60% SL	Cebada, colza, maíz forrajero, remolacha (azucarera, de mesa y forrajera) y trigo.

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



# Herbidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Quidam</b> Nº registro: ES-00279	Prosulfocarb 80% EC	Cebada y trigo de invierno
<b>Rango®</b> 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
<b>Select® Max</b> Nº registro: 22.225	Cletodim 12% EC	Ajos, alcachofa, alfalfa, algodón, cacahuete, cebolla, girasol, patata, remolacha azucarera, tomate y zanahoria
<b>Sempra®</b> Nº registro: 25.827	Diflufenican 50% SC	Cereales de invierno (cebada, centeno, espelta, trigo y triticale), cereales de primavera (cebada) y olivo
<b>Silbos®</b> 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
<b>Troy®</b> Nº registro: ES-00793	Bentazona 48% SL	Arroz y maíz
<b>Vivendi® 200</b> Nº registro: ES-00561	Clopiralida 20% SL	Avena (invierno/primavera), cebada, colinabo, colza, nabo, ornamentales, praderas, pastizales, remolacha, y trigo
<b>Xanadu®</b> 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
<b>Alcor®</b> 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
<b>Albireo®</b> Nº registro: 23.557	Oxicloruro de cobre 38% SC 	Almendro, frutal de hueso, frutal de pepita, olivo y tomate
<b>Attenzo® Star</b> Nº registro: 24.143	Metrafenona 50% SC	Arbustos ornamentales, berenjena, champiñón, cucurbitáceas, ornamentales herbáceas, pimiento, tomate, vid y viveros
<b>Axil® M WG</b> Nº registro: ES-00161	Mancozeb 64% + Metalaxil 8% WG	Patata y tomate
<b>Consist®</b> Nº registro: 22.338	Trifloxistrobin 50% WG	Albaricoquero, arroz, calabacín, fresa, manzano, melocotonero, melón, nectarino, olivo, pepino, peral, pimiento, tomate y vid
<b>Core®</b> Nº registro: 24.880	Difenoconazol 25% EC	Ajo, apio, clavel, espárrago, lechuga, manzano, níspero, olivo, patata, peral, remolacha azucarera y tomate
<b>Cuper Plus</b> Nº registro: 22.708	Mancozeb 17,5% + Oxicloruro de cobre 22% WP	Olivo y tomate
<b>Cuprofix® C Disperss</b> Nº registro: ES-00224	Sulfato cuprocálcico 20% + Cimoxanilo 4% WG 	Patata y tomate
<b>Dimix®</b> Nº registro: ES-00072	Dimetomorf 50% SC	Patata y vid
<b>Diprospero®</b> Nº registro: ES-00223	Dimetomorf 9% + Propamocarb 50% SC	Patata

Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Filder® 69 WG</b> Nº registro: ES-00481	Dimetomorf 9% + Mancozeb 60% WG	Patata, tomate y vid
<b>Folder® 80 WG</b> Nº registro: ES-00044	Folpet 80% WG	Vid
<b>Liseo® 450 EC</b> Nº registro: 23.535	Procloraz 45% EC	Arroz, cebada, trigo y triticales
<b>Malvin® 80 WG</b> Nº registro: 14.904	Captan 80% WG	Albaricoquero, cerezo, ciruelo, fresa, manzano, melocotonero, nectarino, peral y tomate
<b>Metix®</b> Nº registro: 21.979	Folpet 40% + Metalaxil 10% WP	Vid
<b>Microthiol® Special Disperss</b> Nº registro: 11.179	Azufre 80% WG	Almendo, 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, horticolas de hoja (lechuga, espinaca), judías, lúpulo, olivo, otras horticolas de raíz, remolacha, tomate y vid
<b>Mitrus®</b> Nº registro: 24.358	Miclobutanil 12,5% EC	Berenjena, curcubitáceas, frutales de hueso, ornamentales herbáceas y leñosas, pimiento, tomate y vid
<b>Novicure®</b> Nº registro: 25.327	Sulfato tribásico de cobre 40% WG	Brécol, coliflor, ajo, cebolla, chalote, alcachofa, berenjena, pepino, alabacín, 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
<b>Optix® Disperss®</b> Nº registro: ES-00504	Fosetil-AL 80 % WG	Cítricos y vid





# Fungicidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Penncozeb® Flo</b> 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
<b>Planet® 72 WP</b> N° registro: 22.177	Mancozeb 64% + Metalaxil 8% WP	Cebolla, patata y tomate
<b>Planet® Plus</b> N° registro: 21.752	Mancozeb 64% + Metalaxil 8% WP	Berenjena, patata, tabaco, tomates y vid
<b>Proplant®</b> 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
<b>Proxanil®</b> N° registro: 25.708	Cimoxanilo 5% + Propamocarb 33,52% SC	Patata y tomate
<b>Pyrus® 400 SC</b> N° registro: 24.524	Pirimetanil 40% SC	Tomate
<b>RSR Disperss®</b> 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
  <b>Sacron® WG</b> N° registro: ES-00321	Cimoxanilo 45% WG	Patata, tomate y vid
<b>Spirox® 500 EC</b> N° registro: ES-00189	Spiroxamina 50% EC	Vid

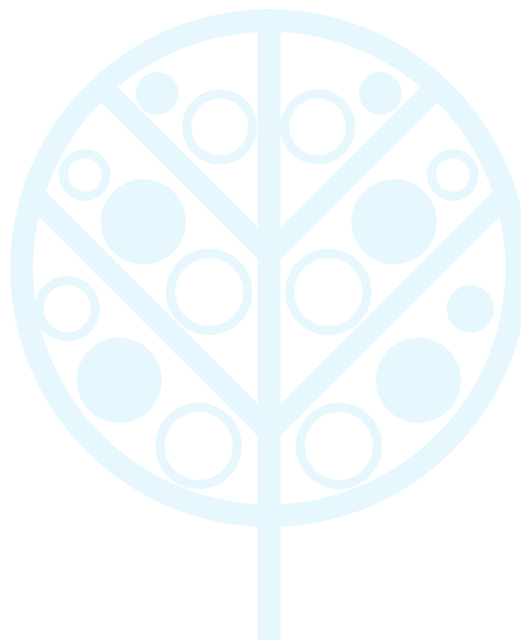
Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Syllit® Max</b> Nº registro: ES-00390	Dodina 54,4% SC	Almendo, cerezo, manzano, melocotonero, membrillero, nectarino, níspero, olivo y peral
<b>Talman® 30-20</b> Nº registro: 23.635	Mancozeb 20% + Oxiclóruo de cobre 30% WP	Olivo y tomate
<b>Tebuzol® 25 EW</b> 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
<b>Terrazole®</b> Nº registro: 14.765	Etridiazol 48% EC	Pepino, pimiento y tomate
<b>Thiopron® 825</b> 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
<b>Vintage Disperss®</b> Nº registro: 25.491	Sulfato tribásico de cobre 37,5% + Bentiavalicarb isopropil 1,75% WG	Tomate
<b>Vondozeb-D® 80 PM</b> Nº registro: 18.196	Mancozeb 80 % WP	Ajo, albaricoquero, arbustos ornamentales, berenjena, brécol, cebolla, cerezo, chalote, ciruelo, cítricos, curcubitáceas, 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
<b>Vondozeb® GD</b> 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
<b>Zoxis 250® SC</b> 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<sup>®</sup>

Crop Solutions





# Insecticidas

Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Acramite® 480SC</b> 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
<b>Ciperzulfre®</b> Nº registro: 22.912	Azufre 40% + Cipermetrina 0,5% DP	Berenjena, melón, sandía, tomate y vid
<b>Cormite®</b> 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
<b>Cythrín® 100 EC</b> 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
<b>Cythrín® Max</b> 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

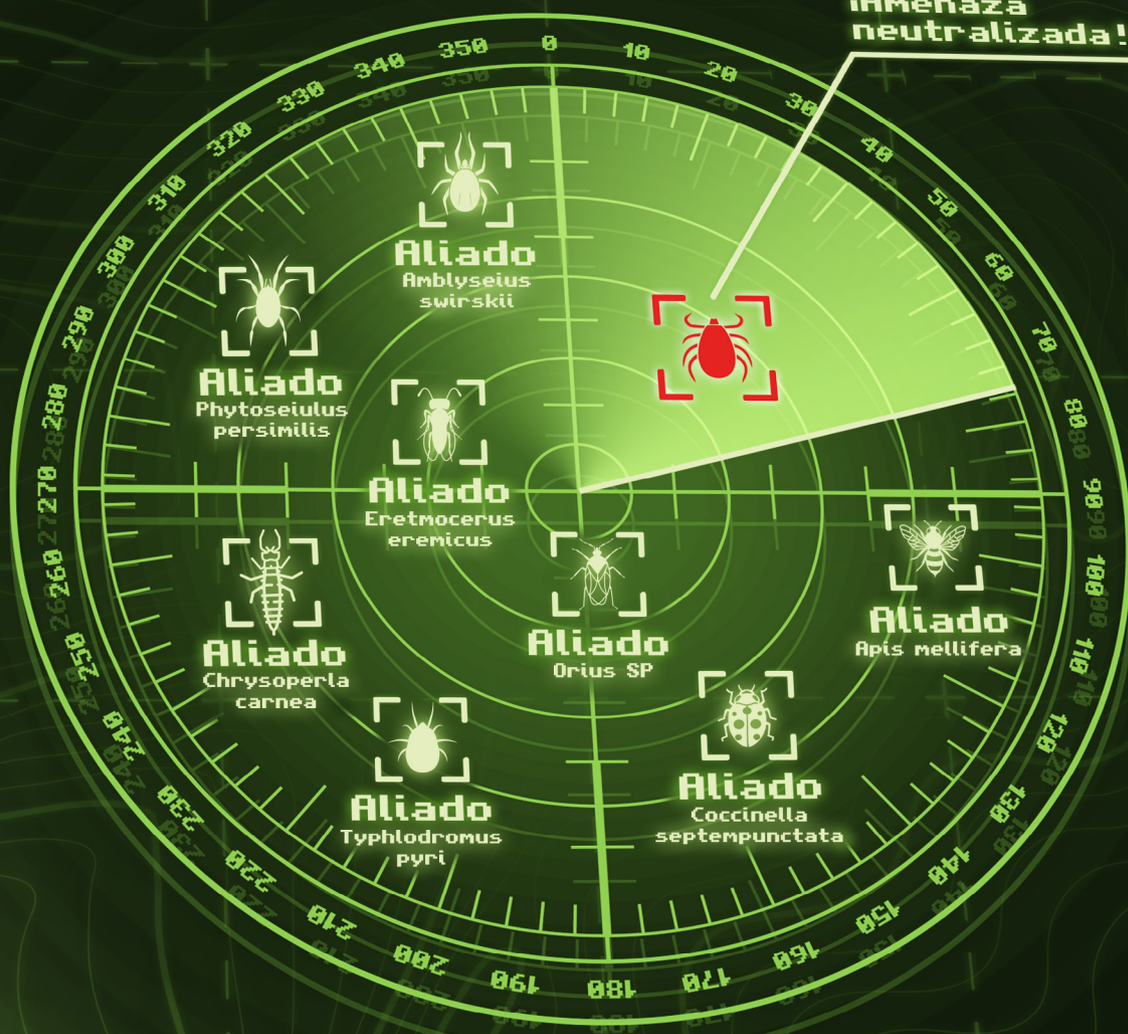
Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Deltagri®</b> N° registro: ES-00013	Deltametrina 2,5% EC	Ajo, alcachofa, alfalfa, algodónero, almendro, apio, arbustos ornamentales (aire libre e invernadero), avellano, berenjena, castaño, cebolla, cereales, cítricos, colza, cucurbitáceas (aire libre e invernadero), 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
<b>Floramite® 240 SC</b> N° registro: 24.243	Bifenazato 24% SC	Almacenes y locales para instalación de viveros ornamentales, ornamentales herbáceas y rosales
<b>Ovipron® Top</b> 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
<b>Polithiol®</b> 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
<b>Atonik®</b> 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>B-Nine®</b> Nº registro: 15.465	Daminozida 85% SG	Azalea, crisantemo, gardenia, hortensia, ornamentales herbáceas, poinsettia y viveros
<b>Flordimex®</b> Nº registro: 19.124	Etefon 48% SL	Algodonero, manzano, olivo y uva de mesa
<b>Royal MH®-30</b> Nº registro: 17.571	Hidracida maléica 18,65% SL	Cebolla y tabaco
<b>Terbel® Max</b> Nº registro: 19.684	Triclopir 10% TB	Albaricoquero, limonero, mandarino, manzano, naranjo, peral y pomelo



# Micronutrientes y fertilizantes foliares

Producto	Composición / Formulación	Usos
<b>Ary-Amin C</b>	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
<b>Manbo® Wet</b>	Manganeso 1,7% + Boro 0,3% SL	Todo tipo de cultivos
<b>Vegepron Sun</b> 	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](mailto:iberia@upl-ltd.com)**

**[www.upl-ltd.com/es](http://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](http://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.

