



flower
huerta

catálogo



Tras años de experiencia y liderazgo en huerta y jardinería doméstica, **FLOWER** apuesta este año decididamente por la gama Huerta, e incorpora a su ya extenso catálogo decenas de productos nuevos e innovadores fruto de un profundo conocimiento del sector y constantes esfuerzos en investigación.

Por ello, **PRODUCTOS FLOWER** pone a la disposición del agro profesional y amateur este completo y ampliado catálogo de productos para el cuidado agrícola, desarrollado para quienes dedican su esfuerzo diario al cultivo de hortalizas y frutas.

El catálogo contiene insecticidas para combatir plagas, fungicidas efectivos para enfermedades, herbicidas para el control de las malas hierbas, abonos, correctores y otros complementos para que el cultivo hortícola consiga los frutos deseados.

Un punto y aparte merece la gama de productos para la agricultura ecológica, que se ha ampliado notablemente en esta nueva edición. Se trata de productos 100% naturales, que **FLOWER** lleva años comercializando y que le han convertido en un referente para los horticultores ecológicos.

Este catálogo detalla la composición de todos los productos de **FLOWER HUERTA**, además de las dosis más adecuadas para su uso y las distintas presentaciones, aportando datos para ofrecer una información completa y minuciosa.

Nuestra experiencia, conocimiento e innovación hace de **FLOWER HUERTA** una gama de las más completas del mercado y de total confianza y garantía para quienes se dedican al cultivo de frutas y hortalizas.



cultivos ecológicos	p. 4
insecticidas	p. 10
fungicidas	p. 15
herbicidas	p. 19
especialidades	p. 22
plagas	p. 24
abonos y correctores	p. 28
antiplagas ecológicos	p. 33

Plagas:

-  araña roja
-  mosca blanca
-  mosca de la fruta
-  polilla
-  trips
-  pulgón
-  psila
-  escarabajo de la patata
-  picudo de la palmera
-  cochinilla
-  insectos de suelo
-  procesionaria
-  oruga
-  caracol
-  babosas
-  minador

Leyenda de iconos




Cultivo:

-  hortícolas
-  frutos rojos
-  patata
-  maíz
-  frutales
-  cítricos
-  olivo
-  viña
-  ornamentales
-  palmeras
-  coníferas

Enfermedades:

-  oídio
-  mildiu
-  manchas en las hojas
-  raíces enfermas

Malas hierbas:

-  malas hierbas de hoja ancha
-  malas hierbas mezcladas
-  malas hierbas gramíneas

NP: no procede

Otros iconos:

-  APTO PARA CULTIVOS ECOLÓGICOS
-  USO DOMÉSTICO SIN CARNET DE APLICADOR
-  USO DOMÉSTICO SIN CARNET DE APLICADOR

USO DOMÉSTICO
CON ETIQUETA DPD HASTA
JUNIO 2017

* Estos iconos son orientativos. Léase siempre detenidamente la etiqueta correspondiente.

cultivos ecológicos

control de plagas



OLEOTION

aceite de parafina



Aceite insecticida que actúa de forma preventiva contra huevos y adultos de insectos y ácaros. Deja sobre los árboles tratados una fina película protectora, cuya alta persistencia asegura su prolongada eficacia insecticida. Controla pulgones en general, cochinilla, mosca blanca y araña roja.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
ACEITE DE PARAFINA, 83%	Concentrado emulsionable [EC]	12.424
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600047 / 8426584600085	60004 / 60008	Mochila de 15 L: 150 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
250 cc / 500 cc	Caja de 30 u. / Caja de 24 u.	



Plagas: mosca blanca, pulgón, cochinilla y araña roja



CRISOSTAR

extracto de pelitre 4%



Insecticida líquido de origen natural que actúa por contacto contra un gran número de insectos y ácaros, como mosca blanca, trips, orugas, cochinillas, pulgones... Totalmente biodegradable y no deja ningún tipo de residuos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
PIRETRINAS, 4%	Concentrado emulsionable [EC]	25.297
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601099 / 8426584601105	60109 / 60110	Mochila de 15 L: 30 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
30 cc / 100 cc	Caja de 160 u. / Caja de 72 u.	



Plagas: pulgón, oruga, mosca blanca, trips y cochinilla

cultivos ecológicos control de plagas

INSECTICIDA SALVAGRANOS insecticida natural

Insecticida de origen natural recomendado para el tratamiento de los productos almacenados para el consumo humano o animal. Protege los granos, legumbres, tubérculos, cereales y semillas sin alterar su olor y sabor. Actúa contra polillas, gorgojos y demás insectos de almacén.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
PIRETRINAS, 0,2%	Polvo para espolvoreo [DP]	16.781
CÓDIGO	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600412	60041	100 g por 100 kg/prod.
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	Aplicar por espolvoreo
500 g	Caja de 20 u.	



Plagas: oruga y polilla



NATURALIS - L BIOLÓGICO insecticida polivalente

Insecticida biológico líquido de contacto que contiene un hongo de origen natural con una alta estabilidad en situaciones adversas. Compatible con la fauna auxiliar y evita el riesgo de resistencias sin dejar ningún tipo de residuo químico. Carece de plazo de seguridad. Tiene un efecto potenciador de otros insecticidas debido a su efecto inmunodepresor sobre insectos y ácaros.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
BEAUVERIA BASSIANA, 2,3%	Dispersión oleosa [OD]	20.111
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
842658461082	60108	Mochila de 15 L: 30 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
30 cc	Caja de 20 u.	



Plagas: araña roja, mosca blanca, mosca de la fruta, pulgón y trips



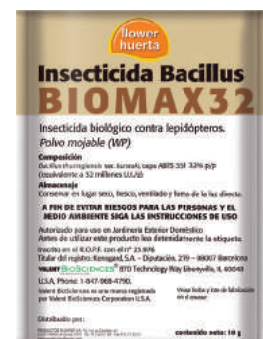
BIOMAX 32 insecticida biológico

Insecticida biológico en forma de polvo mojable en agua efectivo contra larvas de lepidópteros. Actúa por ingestión: una vez que las larvas ingieren el producto dejan de alimentarse hasta morir. Respeta la fauna beneficiosa, no perturbando el equilibrio ecológico; es inocuo para el hombre y para la fauna terrestre y acuática. No deja residuos indeseables en los cultivos tratados.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI, 32%	Polvo mojable [WP]	23.976
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600955	60095	Mochila de 15 L: 10 gr
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
10 gr	Caja de 100 u.	



Plagas: oruga y procesionaria



cultivos ecológicos

control de plagas



INSECT-MIX

sustancia básica con efecto insecticida



Producto a base de sustancias de origen natural que actúan como inductor, estimulando los mecanismos de defensas naturales de la planta ante agentes abióticos. Procedente de extractos naturales, orgánico y totalmente biodegradable.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
CLORHIDRATO DE QUITOSANO 2,8% Y FRUCTOSA 2,1%		Concentrado soluble [CS]	NP
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA	
8426584601143	60114	Mochila de 15 L: 5 cc	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
200 cc	Caja de 30 u.		



Plagas: araña roja, mosca blanca, pulgón, trips y cochinilla



JABÓN FOSFÓRICO



Solución formulada en forma de jabón fosfórico. Especialmente indicado para la limpieza de melazas y negrilla. De aplicación foliar, tiene un gran efecto potenciador de los insecticidas. Actúa como estimulante frente a los efectos depresivos causados por determinadas plagas.

COMPOSICIÓN				
ANHÍDRIDO FOSFÓRICO (P ₂ O ₅) SOLUBLE EN AGUA 5%, NITRÓGENO TOTAL 10%, PH 4,5 - 5,5				
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA	FORMULACIÓN	IROPF
8426584600467	60046	Mochila de 15 L: 75 cc	Concentrado emulsionable [EC]	-
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA			
500 cc	Caja de 24 u.			



Plagas: cochinilla, trips, mosca blanca y pulgón

cultivos ecológicos control de enfermedades

CUPER 50 fungicida cobre



Fungicida bactericida concentrado forma de polvo mojable, que actúa de forma preventiva y curativa contra diversas enfermedades causadas por hongos. Especialmente efectivo contra roya, mildiu, antracnosis,...

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
OXICLORURO DE COBRE, 50%	Polvo mojable [WP]	15.314
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600603	60060	Mochila de 15 L: 50 g
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
50 g	Caja de 160 u.	



Enfermedades: mildiu y manchas en las hojas

CUPPER TOP fungicida cobre líquido



Fungicida bactericida líquido concentrado de amplio espectro, con efecto preventivo y curativo, sobre un gran número de enfermedades ocasionadas por hongos (antracnosis, alternaria, moteado, repilo...) que infectan todo tipo de plantas (frutales, hortícolas, ornamentales, ...).

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
OXICLORURO DE COBRE, 70%	Suspensión concentrada [SC]	25.156
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600986 / 8426584600993	60098 / 60099	Mochila de 15 L: 50 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
50 cc / 200 cc	Caja de 72 u. / Caja de 30 u.	



Enfermedades: mildiu y manchas en las hojas

cultivos ecológicos

control de enfermedades



SOFREX

fungicida acaricida



Fungicida-acaricida concentrado en micro gránulos dispersables desarrollado para el control preventivo y curativo del oídio, enfermedad que ataca diversas especies frutales, hortalizas y ornamentales. Posee una gran efectividad contra ácaros y eriófidios.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
AZUFRE, 80%	Granulado dispersable en agua [WG]	22.537
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600184 / 8426584600597	60018 / 60059	Mochila de 15 L: 40 g
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
40 g / 500 g	Caja de 160 u. / Caja de 24 u.	



Enfermedades: oídio y araña roja



AZUFRE FW

fungicida espolvoreo



Fungicida-insecticida para espolvoreo que actúa por contacto directo para el control preventivo y curativo del oídio, araña roja y diversos ácaros, enfermedades que atacan diversas especies frutales, hortalizas y ornamentales.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
AZUFRE MICRONIZADO, 98,5%	Polvo para espolvoreo [DP]	12.453
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601075	60107	2 - 3 kg por 1000 m ² Aplicar por espolvoreo
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
1 kg	Caja de 12 u.	



Plagas: oídio y araña roja



ARMICARB GARDEN

biofungicida



ARMICARB GARDEN es un biofungicida de contacto con acción preventiva y curativa para el control de oídio y botritis en varios cultivos. Su modo de acción es múltiple, atacando desde diferentes puntos, de tal manera que se garantiza una prevención y control total de los hongos fitopatógenos sin generar resistencias. Producto no residual, lo que permite aplicar el producto incluso 1 día antes de recolección del cultivo.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
CARBONATO DE HIDRÓGENO DE POTASIO 85%	Polvo soluble en agua [SP]	25.698
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601358	60135	Mochila de 15 L: 35 - 70 g
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
500 gr	Caja de 24 u.	



Enfermedades: oídio

cultivos ecológicos control de enfermedades

AQ 10 fungicida biológico



Fungicida biológico para el control de oídio en cultivos hortícolas y vid. Su modo de acción es único y exclusivo, afectando a todas las fases de desarrollo de la enfermedad: micelio, conidióforos y cleistotecios. Totalmente respetuoso con la fauna auxiliar, los humanos y el medio ambiente. Sin plazo de seguridad y sin residuos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
AMPELOMYCES QUISQUALIS, 58%	Gránulo dispersable en agua [WG]	23.106
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601112	60111	Mochila de 15 L: 0,5 gr
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
5 gr	-	



Enfermedades: oídio

BIOTEN fungicida biológico tricondermas



Fungicida biológico para enfermedades de cuello y raíz. Acción preventiva frente a hongos patógenos en la rizosfera. Sin plazo de seguridad. Autorizado para empleo en cultivo y en semillero.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
TRICHODERMA ASPERELLUM 2 % + , TRICHODERMA GAMSII 2%	Polvo mojable [WP]	25.234
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601136	60113	2,5 kg por Ha
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	Mochila de 15 L: 25 gr
500 gr	Caja 24 u.	



Enfermedades: raíces enfermas

FUNGIBAC sustancia básica con efecto fungicida



Producto a base de sustancia de origen natural proporcionando un efecto fungicida y bactericida contra patógenos fúngicos y bacterias, especialmente enfermedades de cuello. Procedente de extractos naturales, orgánico y totalmente biodegradable.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
CLORHIDRATO DE QUITOSANO 2,5%	Concentrado soluble [CS]	NP
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601150	60115	Mochila de 15 L: 5 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
200 cc	Caja 30 u.	



Enfermedades: raíces enfermas

insecticidas



SUMIFIVE insecticida polivalente



Piretroide de amplio espectro con actividad insecticida por contacto e ingestión presentado en forma de concentrado emulsionable. Resulta efectivo en el control de chinches, psila, pulgones orugas y algunos escarabajos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
ESFENVALERATO 5%	Concentrado emulsionable (EC)	21.009
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600900		60090
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
15 cc	Mochila de 15 L: 3 - 4 cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u.		



Plagas: psila, escarabajo de la patata, oruga y pulgón



SCATTO insecticida universal



Insecticida liquido emulsionable piretroide de síntesis de uso foliar. Actúa por contacto e ingestión. Rápida acción con gran efecto de choque paralizante. Posee un amplio espectro de acción contra insectos como pulgones, orugas, psila, trips, gusanos, mosca blanca... Además posee efecto protector de los cultivos por su acción repelente.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
DELTAMETRINA, 2,5%	Concentrado emulsionable [EC]	ES - 00012
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584601167 / 842658461174 / 8426584601396		60116 / 60117 / 60139
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
10 cc / 100 cc / 250 cc	Mochila de 15 L: 15 cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u. / Caja de 72 u. / Caja de 30 u.		



Plagas: psila, escarabajo de la patata, oruga, mosca de la fruta y pulgón

insecticidas



UPALA 10 insecticida piretroide



Insecticida piretroide concentrado que se caracteriza por su gran actividad a bajas dosis y por su efecto de choque y persistencia. Actúa por contacto e ingestión con marcada actividad repelente. Controla el escarabajo de la patata, pulgones en general, gusano verde, heliotis, prays, orugas en general y mosca blanca.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
CIPERMETRINA, 10%	Concentrado emulsionable [EC]	21.280
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600023 / 8426584600030 / 8426584600542 / 8426584600610		60002 / 60003 / 60054 / 60061
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
15 cc / 100 cc / 250 cc / 500 cc	Mochila de 15 L: 15 cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u. / Caja de 72 u. / Caja de 30 u. / Caja de 24 u.		



Plagas: escarabajo de la patata, oruga, pulgón y mosca blanca

CYTHRIN GARDEN insecticida



Insecticida piretroide polivalente que actúa por contacto e ingestión contra numerosos insectos del jardín y de la huerta como pulgón, escarabajo de la patata, mosca blanca, orugas, psilidos...

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
CIPERMETRINA, 1%	Microemulsión [ME]	25.386
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600863	60086	Mochila de 15 L: 50 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
100 cc	Caja de 72 u.	



Plagas: escarabajo de la patata, oruga, pulgón y mosca blanca

insecticidas sistémicos



IMIDOR insecticida sistémico



Insecticida líquido concentrado sistémico que se caracteriza por su elevada eficacia a bajas dosis, dotado de actividad sistémica y residual que actúa por ingestión. Presenta una alta efectividad en el control de insectos chupadores como pulgones, mosca blanca y taladros.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF	CÓDIGO
IMIDACLOPRID, 20%	Concentrado soluble [SL]	24.819	60037 / 60038 / 60039 / 60053 / 60057
CÓDIGO EAN			
8426584600375 / 8426584600382 / 8426584600399 / 8426584600535 / 8426584600573			
PRESENTACIÓN		DOSIS ORIENTATIVA	
10 cc / 30 cc / 100 cc / 250 cc / 500 cc		Mochila de 15 L: 10 cc	
UNIDAD/CAJA			
Caja de 180 u. / Caja de 160 u. / Caja de 72 u. / Caja de 30 u. / Caja de 24 u.			



Plagas: escarabajo de la patata, pulgón, mosca blanca, picudo de la palmera y minador



DIMAFID 40 insecticida sistémico



Insecticida líquido concentrado sistémico que actúa por contacto e ingestión contra una gran variedad de insectos plaga que atacan a las plantas y cultivos. Particularmente efectivo contra pulgones. Controla pulgones en general, mosquito verde, orugas minadoras, cochinillas, trips, barrenillo, arañuelo, tortrix, prays, mosca y minadores de hojas.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
DIMETOATO, 40%	Concentrado emulsionable [EC]	22.237
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600788 / 842658600054		60078 / 60005
PRESENTACIÓN		DOSIS ORIENTATIVA
15 cc / 100 cc		Mochila de 15 L: 15 cc
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u. / Caja de 72 u.		



Plagas: pulgón, minador, cochinilla y mosca de la fruta

insecticidas

ADMIRAL insecticida regulador del crecimiento



Insecticida de elevada persistencia que actúa por contacto e ingestión, comportándose como una hormona juvenil, actuando sobre el crecimiento de los insectos. Se muestra particularmente eficaz en los primeros estados larvarios de la cochinilla y la mosca blanca.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
PIRIPROXIFEN, 10%	Concentrado emulsionable [EC]	24.439
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600405		60040
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
10 cc	Mochila de 15 L: 10 cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u.		



Plagas: mosca blanca, cochinilla

CHAS 48 insecticida polivalente



Insecticida órgano fosforado que actúa por ingestión, contacto e inhalación. Presenta un amplio campo de actividad y una buena persistencia, lo que le permite ser activo contra diversos insectos que atacan a las plantas y cultivos. Controla la mosca blanca de los cítricos, pulgones en general, cochinillas, trips, orugas en general, gusanos grises y escarabajo de la patata.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
CLORPIRIFOS, 48%	Concentrado emulsionable [EC]	21.545
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600351 / 8426584600016 / 8426584600511 / 8426584600627		60035 / 60001 / 60051 / 60062
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
30 cc / 100 cc / 250 cc / 500 cc	Mochila de 15 L: 30cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 140 u. / Caja de 72 u. / Caja de 30 u. / Caja de 24 u.		



Plagas: mosca blanca, trips, pulgón, picudo de la palmera, cochinilla y oruga

ADMIRAL anticochinillas y mosca blanca



Insecticida de elevada persistencia que actúa por contacto e ingestión, comportándose como una hormona juvenil, actuando sobre el crecimiento de los insectos. Se muestra particularmente eficaz en los primeros estadios larvarios.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
PIRIPROXIFEN 10%	Concentrado emulsionable [EC]	24.439
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600917		60091
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
10 cc	Mochila de 15 L: 10 cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u.		



Plagas: cochinilla y mosca blanca

insecticidas acaricidas



DOBLE ACCIÓN INSECTICIDA insecticida - acaricida



Insecticida piretroide sintético con actividad insecticida y acaricida que actúa por contacto, pudiéndose aplicar de forma foliar. Muy eficaz en el tratamiento de mosca blanca, pulgones, trips y otros insectos chupadores, orugas, etc... Acción complementaria también en araña roja y otros ácaros tetraníquidos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
TAU-FLUVALINATO 10%	Emulsión de aceite en agua [EW]	16.417
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600665 / 8426584600016		60066 / 60069
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
15 cc / 250 cc	Mochila de 15 L: 6 cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u. / Caja de 30 u		



Plagas: psila, oruga, pulgón, mosca blanca y trips



CAL-EX acaricida insecticida



Acaricida líquido concentrado dotado de alta penetración, marcado efecto translaminar y larga persistencia. Actúa contra formas móviles de ácaros (arañas rojas y amarillas) que atacan todo tipo de plantas (hortícolas, ornamentales). Controla ácaros, liryomiza, ácaro rojo, araña roja, phyllocnistis, taladros, psila y erinosis.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
ABAMECTINA, 1,8%	Concentrado emulsionable [EC]	23.253
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600061 / 8426584600443 / 8426584600450		60006 / 60044 / 60045
PRESENTACIÓN	DOSIS ORIENTATIVA	
15 cc / 100 cc / 250 cc	Mochila de 15 L: 15 cc	
UNIDAD/CAJA		
Caja de 180 u. / Caja de 72 u. / Caja de 30 u. / Caja de 24 u.		



Plagas: picudo de la palmera, minador, araña roja y psila



RODENO acaricida total



Acaricida que actúa por contacto e ingestión, con amplio espectro y prolongada acción contra huevos y larvas de ácaros que atacan todo tipo de plantas.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
HEXITIAZOX, 10%	Polvo mojable [WP]	24.383
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600924	60092	Mochila de 15 L: 8 - 10 gr
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
25 gr	Caja de 160 u.	



Plagas: minador y araña roja

CUPER PLUS fungicida amplio espectro



Fungicida concentrado en polvo, de amplio espectro, para el control preventivo de diversas enfermedades ocasionadas por hongos en frutales, hortalizas, ornamentales, vid, patata y olivo. Posee un marcado efecto bactericida. Contra mildiu, alternaria, antracnosis, septoria, bacteriosis, negrilla, roya, chancro, monilia y moteado.



COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF	
OXICLORURO DE COBRE, 22% + MANCOZEB, 17,5%	Polvo mojable [WP]	22.708	
	CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
	8426584600122	60012	Mochila de 15 L: 50 g
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
50 g	Caja de 160 u.		



Enfermedades: mildiu y manchas en las hojas

ALIAL FW fungicida sistémico



Fungicida que actúa contra el marchitamiento y desecación provocada por el hongo Fitóftora en diferentes especies vegetales, céspedes, coníferas, cítricos, frutales de pepita y fresas. Actúa contra las manchas amarillas provocadas por el hongo Pitium en los céspedes. Fungicida de doble sistémi.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF	
FOSETIL-AL, 80%	Granulado dispersable [WG]	25.501	
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA	
8426584600894 / 846584601181	60089 / 60118	Mochila de 15 L: 50 gr	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
50 gr / 500 gr	Caja de 160 u. / Caja de 24 u.		



Enfermedades: raíces enfermas y mildiu



fungicidas



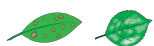
EMERALD fungicida anti-oídio



Fungicida anti-oídio es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa específico contra oídios, oidiopsis, moteados, cercospora y septoria que atacan a numerosos cultivos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
TETRACONAZOL, 12,5%	Microemulsión [ME]	23.636
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
842658460074 / 8426584601303 / 8426584600962	60074 / 60130 / 60096	Mochila de 15 L: 5 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
10 cc / 100 cc / 250 cc	Caja de 160 u. / caja de 72 u. / Caja de 30 u.	

Plagas: manchas en las hojas y oídio



DIFENOCONAZOL FW fungicida frutales



Fungicida frutales Difenconazol FW es un fungicida concentrado sistémico con un amplio campo de actividad adecuado para el control de enfermedades producidas por hongos. Fungicida de rápida absorción por parte de la planta, y se puede utilizar como tratamiento preventivo. Controla roya, alternaria y oídio en diferentes cultivos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
DIFENOCONAZOL 25%	Concentrado Emulsionable [CE]	24.880
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601419 / 8426584601365 / 8426584601372	60141 / 60136 / 60137	Mochila de 15 litros: 7 - 8 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
15 cc / 100 cc / 250 cc	Caja de 180 u. / Caja de 72 u. / Caja de 30 u.	

Enfermedades: manchas en las hojas y oídio



FUNGIBEN FLOWER fungicida anti-roya



Fungicida concentrado sistémico utilizado en el control preventivo y curativo de numerosas enfermedades ocasionadas por hongos. Controla oídio, mancha blanca, moteado, roya, oidiopsis, black-rot y antracnosis.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
MICLOBUTANIL, 12,5%	Concentrado emulsionable [EC]	24.285
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600146 / 8426584600177	60014 / 60017	Mochila de 15 L: 10 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
10 cc / 100 cc	Caja de 180 u. / Caja de 72 u.	

Enfermedades: manchas en las hojas y oídio



FANTIC M fungicida antimildiu especial hortícolas



Fungicida de última generación con doble mecanismo de acción. Posee una sistemia excelente y progresiva para combatir enfermedades como Mildiu y Black-rot en varios cultivos hortícolas, vid y patata. Resistente a la lluvia.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
BENALAXIL-M 4% + MANCOZEB 65%	Polvo mojable [WP]	24.318
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601198 / 8426584601204	60119 / 60120	Mochila de 15 L: 30 gr
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
30 gr / 100 gr	Caja de 160 u. / Caja de 96 u.	



Enfermedades: mildiu



FANTIC F fungicida antimildiu especial viña



Fungicida de última generación con doble mecanismo de acción, teniendo una sistemia excelente y progresiva. FANTIC WG está especialmente diseñado para el control de Mildiu en Vid, presentado en forma de gránulos dispersables en agua.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
BENALAXIL-M, 3,75% + FOLPET, 48%	Granulado dispersable en agua [WG]	24.568
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601211 / 8426584601228	60121 / 60122	Mochila de 15 L: 30 gr
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
30 gr / 100 gr	Caja de 160 u. / Caja de 96 u.	



Enfermedades: mildiu



fungicidas



PROPLANT fungicida sistémico de cuello y raíces



Fungicida concentrado sistémico eficaz para el control de las pudriciones de las raíces y cuellos de las plantas, así como en otras partes aéreas de los cultivos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
PROPAMOCARB, 60.5%	Concentrado soluble [SL]	21.396
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600733 / 8426584600832	60073 - 60083	Mochila de 15 L: 50 m
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
100 cc / 250 cc	Caja de 72 u. / Caja de 30 u.	



Enfermedades: raíces enfermas y mildiu



SYLLIT FLOW fungicida polivalente



Fungicida líquido concentrado de amplio espectro, con efecto preventivo y curativo, sobre un gran número de enfermedades ocasionadas por hongos que infectan todo tipo de plantas (frutales, hortícolas, ornamentales). Controla gnomonia, fusarium, abolladura, antracnosis, cribado, moteado, negrón y repilo.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
DODINA, 40%	Supensión concentrada [SC]	23.392
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600986 / 8426584600726	60013 / 60072	Mochila de 15 L: 15 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
15 cc / 100 cc	Caja de 180 u. / Caja de 72 u.	



Enfermedades: manchas en las hojas

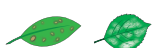


FUNGIBEN FLOWER fungicida polivalente césped



Fungicida de aplicación foliar con acción preventiva y curativa para el control de diversas enfermedades como óidio y roya en plantas ornamentales. Alta penetración y eficacia.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
MICLOBUTANIL, 12,5 %	Concentrado emulsionable [EC]	24.285
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600795	60079	Mochila de 15 L: 30 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
100 cc	Caja de 72 u.	



Enfermedades: manchas en las hojas y óidio

HERBICIDA TOTAL FW herbicida total SIN TALLOWAMINAS



Herbicida líquido concentrado, no selectivo, de acción sistémica, para el control en post-emergencia de las malas hierbas. Controla monocotiledóneas, dicotiledóneas o de hoja ancha, tanto anuales como vivaces o perennes.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
GLIFOSATO, 36%	Concentrado soluble [SL]	22.312
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600191 / 8426584600108	60019 / 60010	Mochila de 15 L: 150 cc malas hierbas anuales. Mochila de 15 L: 250 cc malas hierbas perennes.
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
250 cc / 500 cc	Caja de 30 u. / Caja de 24 u.	



Plagas: malas hierbas de hoja ancha, malas hierbas mezcladas y malas hierbas gramíneas



HERBAFIN 68 herbicida total concentrado SIN TALLOWAMINAS



Herbicida de aplicación en post-emergencia de malas hierbas, no residual y no selectivo. De buena traslocación, de amplio espectro y un buen control de partes subterráneas reproductivas.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
GLIFOSATO, 68%	Granulos solubles en agua [SG]	24.505
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584305935	30593	Mochila de 15 L: 50 g
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
50 g	Caja de 120 u.	



Plagas: malas hierbas de hoja ancha, malas hierbas mezcladas y malas hierbas gramíneas



herbicidas



DICOTEX herbicida selectivo de césped



Dicotex es un herbicida sistémico de acción foliar efectivo contra un amplio grupo de malas hierbas de hoja ancha, siendo en general selectivo contra gramíneas.

COMPOSICIÓN			IROPF
2,4 -D ACIDO, 7% + MCPA, 7% + MCPP-P 4,2% + DICAMBA 2%			24.999
FORMULACIÓN	CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
Concentrado soluble [SL]	8426584600207 / 8426584600566	60020 / 60056	Mochila de 15 L: 75 cc (para tratar 150 m ²)
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc / 500 cc	Caja de 30 u. / Caja de 24 u.		



Plagas: malas hierbas de hoja ancha



LONG GREEN FW abono césped triple acción con herbicida selectivo



Abono granulado completo para el mantenimiento total del césped: aporta los elementos nutritivos necesarios (efecto abono), asegura la nutrición del césped durante 3 meses (efecto larga duración) y destruye las malas hierbas (efecto herbicida).

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
NPK 15-5-8 + 0,7% 2,4 - D + DICAMBA 0,1%		Granulado [GR]	-
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA	
8426584108727 / 8426584108734 / 8426584108741	10872 / 10873 / 10874	40 kg por 1000 m ²	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
500 gr / 4 x 500 gr / 10 x 500 gr	Caja de 10 u. / Caja de 10 u. / Minipallet 24 u.		



Plagas: malas hierbas de hoja ancha

PENDIMET FW herbicida residual



Herbicida con acción residual durante 3-4 meses. Se absorbe por las raíces de las plántulas durante la germinación y por el follaje. Para el control de hoja ancha y estrecha en numerosos cultivos, para aplicar al suelo en pulverización a baja presión. Eficaz para el control de gramíneas y dicotiledóneas anuales pre-emergentes o en post-emergencia precoz.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
PENDIMETALINA, 33%		Concentrado emulsionable [EC]	ES-00063
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601235		60123	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		Mochila de 15 L: 45 - 90 cc
500 cc	Caja de 30 u.		



Plagas: malas hierbas mezcladas



RUSNET FW herbicida selectivo antigramíneas



Herbicida selectivo sistémico, el cual es absorbido por las raíces y hojas. Presentado en forma de concentrado emulsionable para aplicar en pulverización sobre las hierbas a controlar. Efectivo contra gramíneas anuales y vivaces cuando se aplica en post-emergencia precoz de las mismas.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
QUIZALOFOP-P-ETIL, 5%		Concentrado emulsionable [EC]	24.515
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601402 / 8426584601273		60140 / 60127	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		Mochila de 15 L: 15 - 60 cc
100 / 250 cc	Caja de 72 u. / Caja de 24 u.		



Plagas: malas hierbas gramíneas



especialidades



SALVAPATATAS DP



Regulador del crecimiento de las plantas, formulado como polvo para espolvoreo, empleado como inhibidor de la brotación (antigrillado) de las patatas para una correcta conservación durante su almacenamiento.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
CLORPROFAM, 1%	Polvo para espolvoreo [DP]	21.619
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600719	60071	100 g por 100 kg de producto Aplicar por espolvoreo
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
500 gr	Caja de 24 u.	



ALTET50 PK 21-13 ANTIDESECANTE



Preparado líquido que actúa como potente estimulador del desarrollo de las propias defensas naturales de la planta (producción de fitoalexinas), induciendo mayor resistencia frente a enfermedades producidas por hongos como phytophthora (podredumbres de raíz y cuello) y mildius en general.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
PK 0-21-13 CON MICRONUTRIENTES	Concentrado soluble [SL]	21.619
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601280 / 8426584601006	60128 / 60100	Mochila de 15 L: 250 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
250 cc / 500 cc	Caja de 24 u. / Caja de 30 u.	



HORMON L complejos enraizantes fitonaturales



Enraizante natural líquido que favorece el enraizamiento de las plantas en el momento del trasplante, así como regulador del crecimiento de las mismas. Proporciona un máximo desarrollo de las raíces tanto en longitud como en grosor. Utilizable en esquejes herbáceos como para estaquillas.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
FITOHORMONAS NATURALES	Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600252 / 8426584600245 / 8426584600870	60025 / 60024 / 60087	Baño rápido: diluir al 50% Baño prolongado: diluir al 0,1 o 0,2%
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
250 cc / 500 cc / 1 l	Caja de 24 u. / Caja de 30 u. / Caja de 12 u.	

especialidades

HORMON P complejos enraizantes fitonaturales



Enraizante natural sólido que favorece el enraizamiento de las plantas en el momento del trasplante, así como regulador del crecimiento de las mismas proporciona un máximo desarrollo de las raíces tanto en longitud como en grosor, utilizable para esquejes herbáceos (plantas de interior, de flor...) como para estaquillas leñosas (árboles, arbustos, coníferas...)



COMPOSICIÓN

FITOHORMONAS NATURALES, MATERIA ORGÁNICA, AMINOÁCIDOS LIBRES Y COMPLEJO MULTIVITAMÍNICO.

FORMULACIÓN	CÓDIGO EAN	CÓDIGO
Polvo	8426584601068	60106
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	DOSIS ORIENTATIVA
100 gr	Caja de 40 u.	Impregnar el esqueje

MASTI-CORT pasta cicatrizante



Pasta cicatrizante indicada para la protección de las heridas sufridas en árboles y arbustos después de podas, heladas o a causa de acciones mecánicas o de animales. Se emplea también para la fijación de todo tipo de injertos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
RESINAS POLIVINÍLICAS	Pasta cicatrizante	NP
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584405185 / 8426584405192 / 8426584405208	40518 / 40519 / 40520	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
250 gr / 1 kg / 5 kg	Caja de 30 u. / Caja de 12 u. / Caja de 4 u.	



antiplagas



HELISTOP anti-caracoles y babosas



Molusquicida presentado como micro granulado de gran duración y resistencia a la humedad para aplicar directamente al suelo, específicamente indicado para combatir toda clase de caracoles, limacos y babosas en jardines y huertos.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
METALDEHÍDO, 3%	Cebo en granulos [GB]	ES-00023
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600290 / 8426584600368	60029 / 60036	5-8 g por cada 10 m ²
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
400 gr / 2 x 500 gr	Caja de 24 u. / Caja de 12 u.	



Plagas: caracol y babosas



ANTIPLAGAS SUELO anti-insectos del suelo



Anti plagas suelo es un insecticida en granulos a base de clorpirifos utilizado contra los insectos del suelo en jardines y huertos. Insecticida organofosforado no sistémico con actividad insecticida por ingestión, inhalación y contacto, con gran efecto de choque.

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	IROPF
CLORPIRIFOS, 5%	Granulos [GR]	22.083
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600887 / 8426584600368	60088 / 60094	8 g por cada 10 m ²
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
500 gr / 2 x 500 gr	Caja de 24 u. / Caja de 12 u.	



Plagas: insectos de suelo y oruga

antiplagas

ATOMIC GR antihormigas granulado

Insecticida micro-granulado de aplicación directa al suelo en el control de hormigas.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	N° plaguicida
DELTAMETRINA, 0.1% + PBO 0,2%		Cebo en granulos [GB]	14-30-07145
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600856		60085	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		Aplicación directa
500 g	Caja de 24 u.		



INSECTRIN insecticida espolvoreo

Polvo insecticida para el control de hormigas, pulgas, garrapatas, ácaros y otros rastreros. Insecticida que actúa por contacto e ingestión, mostrando una excelente eficacia frente a insectos rastreros de todo tipo. El producto tiene un gran poder residual.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	N° plaguicida
PERMETRINA, 0,8%		Polvo espolvoreo	14-30-06867
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601333 / 8426584601341		60133 / 60134	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		Espolvorear el producto las superficies a tratar.
400 gr / 1 kg	Caja de 24 u. / Caja de 12 u.		



FIN MOSCAS cebo granulado

Insecticida granulado que atrae y mata las moscas gracias a su atrayente sexual. Las moscas mueren al ingerir el granulado a base de azúcar, que contiene el ingrediente activo.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	N° plaguicida
ACETAMIPRID, 0,5%		Cebo en granulos [GB]	16-30/50-05361
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584205426 / 8426584205419		20542 / 20541	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		Unidad indivisible
2 x 10 g / 100 g	Caja de 50 u. / Caja de 40 u.		



antiplagas



BOOMRAT bloques raticida

Rodenticida presentado en pequeños bloques muy atractivos y de fácil aplicación. Se emplea para el control de todo tipo de roedores pero está especialmente indicado en el control de topillos, ratas de campo en jardines, césped y huertos por su alta resistencia a las condiciones de exposición a la intemperie (humedad, radiación solar...).

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	Nº plaguicida
BROMADIOLONA, 0,005%	Cebo en bloques de color rojo	ES/AA-2014-14-00185
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600313 / 8426584600429		60031 / 60042
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
200 g / 500 g	Caja con 40 u. / Caja con 24 u.	
5 bloques cada 5 - 10 metros		

BOOMRAT pasta fresca raticida

Rodenticida presentado como cebo en pasta fresca para el control de todo tipo de ratas y ratones. La pasta fresca constituye el cebo más atractivo y apetente para este tipo de animales, siendo el sistema más eficaz de desratización.



COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	Nº plaguicida
BROMADIOLONA, 0,005%	Cebo en pasta de color rosáceo	ES/AA-2014-14-00151
CÓDIGO EAN		CÓDIGO
8426584600306 / 8426584600344 / 8426584600498		60030 / 60034 / 60049
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	
200 g / 500 g / 1 kg	Caja de 40 u. / Caja de 24 u. / Caja de 15 u.	
DOSIS ORIENTATIVA 2 bolsitas de cebo cada 10 metros		

*también se sirven en cubos de 45 u. - 27 u.

CAJA PORTACEBOS ratas

Caja portacebo, complemento ideal para cebos rodenticidas.



CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584205457	20545
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 10 u.	7,5 x 24,5 x 14,5

CAJA PORTACEBOS ratones

Caja portacebo, complemento ideal para cebos rodenticidas.



CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584205464	20546
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 15 u.	3,5 x 13 x 9

bioestimulantes



SIAPTON NATURE FW

Producto biológico que normaliza el equilibrio nutricional de la planta, mejorando la eficiencia de sus rutas metabólicas. Aumenta la resistencia de la planta a la penetración de agentes patógenos. Retrasa la aparición de virosis en plantas afectadas.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Aminoácidos y proteínas de origen vegetal.		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601327		60132	Mochila de 15 L: 40-45 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 25 u.		



AMINOR - aminoácidos

Producto totalmente orgánico con alto contenido en aminoácidos libres (24%) indicado para bioestimular el crecimiento de las plantas en los periodos de máxima actividad vegetativa, para mejorar el cuajado de frutos o para la superación de condiciones adversas.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
AMINOÁCIDOS DE ORIGEN VEGETAL		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600474		60047	Mochila de 15 L: 30 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
500 cc	Caja de 24 u.		



EXTRACTOS HÚMICOS

Humatos potásicos elaborados a base de la leonardita, especialmente indicados para aportar materia orgánica en cualquier tipo de suelo y cultivo.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Ácidos Húmicos 14%		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600801		60080	Mochila de 15 L : 40 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 30 u.		



NATURCOMPLET-G - mejorador del suelo

Producto a base de ácidos húmicos activados de la leonardita en forma granulada, tiene como función mejorar el aprovechamiento de los abonos minerales, corregir la desestructuración del suelo y aumentar la producción.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Ácidos Húmicos 42% sms		Granulado soluble	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600825		60082	40 g/ m2
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
1 Kg	Caja de 12 u.		

NITROFLOWER abono azul

Abono granulado complejo, (cada gránulo contiene todos los nutrientes) ideal para aportaciones de fertilizante en horticultura y jardinería, gracias a una composición nutritiva NPK equilibrada, más el aporte de magnesio, azufre y boro. Producto de gran calidad y alta solubilidad: una vez aplicado, se pone rápidamente a disposición de las plantas para su asimilación.

COMPOSICIÓN	
Abono CE NPK 12-10-18 complejo azul + 2 magnesio, azufre y boro	
CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584107133	10713
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA
20 kg	Pallet 48 u.



ABONO SOLUBLE cuajado

Abono CE con micro nutrientes para ser aplicado en los momentos de mayor demanda de fósforo del ciclo vegetativo. La aplicación del abono optimiza los procesos de floración y cuajado, lo que provoca un óptimo estado nutritivo que fortalecerá la planta delante de alteraciones climatológicas y fisiológicas, lo cual generará una mejor respuesta a todo tipo de tratamientos fitosanitarios.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
ABONO CE NPK 8-34-20 + 0.5 MANGANESO + 0.5 ZINC.		Polvo cristalino soluble	NP
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA	
8426584600689	60068	Mochila de 15 L : 50 gr	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
50 g	Caja de 160 u.		



ABONO SOLUBLE engorde

Abono CE con micro-nutrientes para ser aplicado en los momentos de mayor demanda de potasio del ciclo vegetativo. La aplicación del abono optimiza los procesos de endurecimiento del hueso, la diferenciación celular y la acumulación de reservas, lo que provoca un óptimo estado nutritivo que fortalecerá la planta delante de alteraciones climatológicas y fisiológicas, lo cual generará una mejor respuesta a todo tipo de tratamientos fitosanitarios.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
ABONO CE NPK 5-15-36 + 0.5 MANGANESO + 0.5 ZINC.		Polvo cristalino soluble	NP
CÓDIGO EAN	CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA	
8426584600672	60067	Mochila de 15 L : 50 gr	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
50 g	Caja de 160 u.		



correctores



CORRECTOR de calcio

Abono hidrosoluble en forma complejada indicado para mejorar la firmeza y la calidad de los frutos. Su alto contenido en calcio lo convierten en un excelente corrector de gran eficacia y excelentes resultados.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
ABONO CE. Calcio complejado. 10%		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600818		60081	Mochila de 15 L : 45 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 25 u.		



CORRECTOR de magnesio

Producto corrector indicado como fuente de magnesio quelatado por ácido glucónico, de modo que es asimilado por la planta con la máxima eficacia. Su formulación está indicada para evitar o corregir carencias de magnesio que provoquen desórdenes internos que disminuyan la producción. La deficiencia de magnesio está directamente relacionada con la fotosíntesis y la formación de clorofila. Se recomienda el uso preventivo del Corrector de Magnesio, sin esperar a la aparición de síntomas externos.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
MgO 8% quelatado con ácido heptagluónico		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601013		60101	Mochila de 15 L: 75 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 25 u.		



CORRECTOR de boro

Producto corrector destinado al control preventivo y curativo de estados carenciales de boro, debidos a deficiencias o desequilibrios en su asimilación. Evita carencias de boro, incrementando la producción, ya que el déficit de boro limita los procesos de floración, fecundación y cuajado. El boro es un elemento que presenta muy poca movilidad en la planta, dando como resultado una disminución del nivel óptimo en los tejidos jóvenes.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Boro (B) 11% soluble en agua.		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601020		60102	Mochila de 15 L: 30-40 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 25 u.		

correctores

CORRECTOR de manganeso

Producto corrector formulado con manganeso quelatado por ácido glucónico para mejorar su absorción. Está indicado para evitar o corregir carencias de manganeso, que provoquen desórdenes internos que disminuyan la producción.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Manganeso (Mn) 7% complejado con ácido glucónico		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584107133		60103	Mochila de 15 L : 40 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 25 u.		



CORRECTOR de zinc

Producto corrector formulado con zinc quelatado por ácido glucónico para mejorar su absorción. Está indicado para evitar o corregir carencias de zinc, que provoquen desórdenes internos que disminuyan la producción.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Zinc (Zn) 7.5% complejado con ácido glucónico.		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601044		60104	Mochila de 15 L : 40 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 25 u.		



CORRECTOR de molibdeno

Producto corrector indicado como fuente de molibdeno. Enriquecido con fósforo, que mejora la asimilación del molibdeno por la planta. Está recomendado para prevenir o corregir carencias de molibdeno que causen desórdenes fisiológicos que disminuyan la producción. El molibdeno está directamente relacionado con la fijación de nitrógeno. Mejora la calidad de las cosechas y la consistencia de los frutos durante y después de la recolección.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Molibdeno (Mo) 8% soluble en agua.		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584601051		60105	Mochila de 15 L : 40 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
250 cc	Caja de 25 u.		



abonos y correctores

MULTI CORRECTOR de carencias



Mezcla de micro-elementos tales como Hierro, Manganeso, Zinc, Cobre, Cobalto, Boro y Molibdeno, de elevada versatilidad, especialmente indicado para corregir carencias en plantas mal nutridas, amarillez de las hojas, defectos en la floración y fructificación.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Abono CE. Hierro (Fe) total quelatado 3% Manganeso (Mn) 1,5% Zinc (Zn) 0,75% Cobre (Cu) 0,5% Cobalto (Co) 0,02% Boro (B) 0,2% Molibdeno (Mo) 0,05%		Concentrado soluble [SL]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584600841		60084	Mochila de 15 L : 45 cc
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
100 cc	Caja de 72 u.		

QUELATO DE HIERRO



Polvo micro-granulado a base de hierro quelatado, para la corrección de las carencias de hierro (clorosis) en todo tipo de cultivos. Enriquecido con nitrógeno y potasio que, a parte de actuar como nutrientes, mejoran la asimilación del hierro por parte de la planta.

COMPOSICIÓN		FORMULACIÓN	IROPF
Abono CE. HIERRO 6% QUELATO EDDHSA		Granulado [GR]	NP
CÓDIGO EAN		CÓDIGO	DOSIS ORIENTATIVA
8426584155066 / 8426584600238		15506 / 60023	Mochila de 15 L: 30 g
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA		
30 g / 1 kg	Caja de 80 u. / Caja de 12 u.		

antiplagas ecológicos

CINTA arborícola

Cinta encolada que asegura una protección mecánica en árboles frutales y ornamentales al impedir que los insectos suban por el tronco e invadan todo el árbol. Efecto de larga duración. Fácil de colocar. No tóxica. Sin pesticidas.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705544	70554
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 12 u.	10 x 9,3 x 6,5 cm



TRAMPA INSECTOS arborícola

Banda encolada en tiras para colgar en árboles y plantaciones hortícolas. Higiénica y práctica.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705551	70555
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 15 u.	18,2 x 27 x 1



TRAMPA ENCOLADA mosca

Cinta encolada para colgar en interior y exterior. Apta para todas las estancias. Higiénica y práctica. No contienen sustancias tóxicas, totalmente seguras y no desprenden ningún olor.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705445	70544
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
48 u.	11,5 x 10,7 x 2,4 cm



antiplagas ecológicos



Medidas expositor:
26 x 33 x 33,5 cm



TRAMPA PARA MOSCAS

Trampa en forma de recipiente plástico decorativo, en el que se disuelve un cebo atrayente para todo tipo de moscas. El insecto entra y queda atrapado sin poder salir. No tóxica. Sin pesticidas.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705414	70541
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 12 u.	10 x 10 x 24 cm



RECAMBIO CEBO ATRAYENTE PARA MOSCAS

Atrayente específico, no tóxico (sin pesticidas) que atrae todo tipo de moscas y otros insectos de jardín. Con cada unidad se puede obtener la solución necesaria para 3 trampas para moscas Flower.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705438	70543
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
3 sobres por caja / Caja de 25 u.	10,3 x 4,5 x 3,5 cm

antiplagas ecológicos

Medidas expositor:
26 x 33 x 33,5 cm



TRAMPA PARA AVISPAS

Trampa en forma de recipiente plástico decorativo, en el que se disuelve un cebo atrayente para todo tipo de avispas. El insecto entra y queda atrapado sin poder salir. No tóxica. Sin pesticidas.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705407	70540
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 12 u.	10 x 10 x 24 cm

RECAMBIO CEBO ATRAYENTE PARA AVISPAS

Atrayente específico, no tóxico (sin pesticidas) que atrae avispas, avispones y otros insectos de jardín. Con cada unidad se puede obtener la solución necesaria para 4 trampas para avispas Flower.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO	
8426584705605	70560	
PRESENTACIÓN	UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
200 cc	Caja de 30 u.	5,3 x 18,9 x 5,3 cm



antiplagas ecológicos



TRAMPA MECÁNICA PROCESIONARIA DEL PINO

Trampa especial para luchar de forma natural contra las orugas de la procesionaria del pino. Colocada en el árbol, la trampa corta el paso a las orugas cuando descienden a lo largo del tronco para llegar al suelo y enterrarse. Para arboles de 10 a 35 cm de Ø. Dispositivo base reutilizable varias veces.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584706002	70600
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
-	14,5 x 25,5 x 14,5

TRAMPA MECÁNICA PARA TOPOS

Trampa especial para el control y captura de topes y topillos. Segura, sin venenos y muy fácil de usar. Reutilizables.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705506	70550
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 12 u.	21 x 5,7 x 5,5 cm



antiplagas ecológicos



RATONERA ÚLTIMA GENERACIÓN

Trampa en forma de túnel diseñada para matar ratones de forma discreta y limpia. Es extremadamente eficaz (probado en ratones silvestres). El ratón que es muy curioso por naturaleza, será atraído por un elemento nuevo en su entorno, más aún si contiene un alimento atractivo. Además, la forma del túnel es tranquilizadora y promueve la entrada del ratón en la trampa.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705999	70599
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 12 u.	14,5 x 23 x 7,5

COLA PARA INSECTOS RASTREROS Y ROEDORES

Cola especial para trampas de insectos rastreadores y roedores. Efectivo contra ratas, ratones, cucarachas, y otros insectos. Incoloro, inodoro, no tóxico y que se mantiene en perfectas condiciones durante largo tiempo.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705568	70556
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
2 cajas x 25 u.	21 x 5,7 x 5,5 cm



antiplagas ecológicos



TRAMPA MECÁNICA PARA RATONES

Trampa para ratones, con potentes dientes de sierra que retienen el animal atrapado. Eliminación higiénica y sin contacto con el roedor muerto. Seguro para niños y mascotas. Reutilizable.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705520	70552
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 24 u.	12,4 x 18,3 x 4,7 cm



TRAMPA MECÁNICA PARA RATAS

Trampa para ratas, con potentes dientes de sierra que retienen al animal atrapado. Permite realizar el vaciado sin tener que entrar en contacto con el roedor muerto. Seguro para niños y mascotas. Reutilizable.

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705513	70551
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
Caja de 24 u.	12,4 x 22,4 x 7,6 cm

antiplagas ecológicos

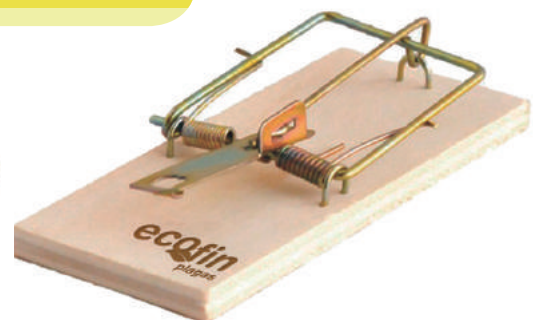
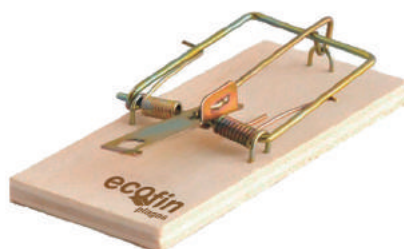
RATONERA

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705834 / 8426584705841	70583 / 70584
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
2 x 25 u.	-



TRAMPA MADERA RATAS / RATONES

CÓDIGO EAN	CÓDIGO
8426584705858 / 8426584705865	70585 / 70586
UNIDAD/CAJA	MEDIDAS UNIDAD VENTA
2 x 25 u.	12,4 x 22,4 x 7,6 cm



flower
huerta

De profesional a profesional.



PRODUCTOS FLOWER S.A.

Pol. Ind. la Canaleta, s/n
25300 TÀRREGA (Lleida) SPAIN
Tel.: +34 973 50 01 88 - Fax: +34 973 31 23 51
www.flowerhuerta.com
flower@flowerhuerta.com