

Gowan®

ESPAÑA

Cultivando Confianza

Catálogo viña

Calendario soluciones viña

Gowan®
Cultivando Confianza ESPAÑA

MILDIU				Electis ^γ trio WDG			Electis ^γ CX				
				Tempio ^γ A							
				Tempio ^γ F/							
	<i>Clarus / Clarus</i>						<i>Clarus* / Clarus*</i> / <i>Cuproflow Duo**</i> / <i>Badge^γSC*</i>				
							<i>Bordeaux Caffaro 20BLUE***</i>				
OIDIO				Brek ^γ /							
				<i>Prominent</i>							
YESCA											
PLAGAS				 Polilla 1º gen.			 Polilla 2º gen. - <i>mosquito verde</i> - <i>Philaenus spumarius</i>			Polilla 3º gen.	
				 <i>Scaphydeus titanus</i>			 Polilla 2º gen. - <i>Philaenus spumarius</i>				
NUTRICIÓN				<i>Siapton</i>							
				<i>Vanguard</i>							
CHIPPONES				Ergomar ^γ							
				Affinity [®]							

Electis³ trio WDG



FUNGICIDA COMPUESTO POR ZOXAMIDA, FOSETIL-AL Y CIMOXANILLO. Los tres ingredientes activos, con diferente modo de acción, y movilidad complementaria en la planta, permiten que el producto sea efectivo en todas las fases del ciclo biológico del hongo, incluso en condiciones de lluvia intensa. **ELECTIS³ TRIO WDG** posee un notable efecto preventivo, curativo temprano y antesporulante.

Electis³ CX



FUNGICIDA COMPUESTO POR DOS INGREDIENTES ACTIVOS: LA ZOXAMIDA CON CAPACIDAD CERA-PENETRANTE Y EL CIMOXANILLO CON EFECTO TRANSLAMINAR. La complementariedad de estas materias activas asegura la protección de las hojas y frutos de los ataques de hongos Omicrónicos. **ELECTIS³ CX** posee efecto antesporulante y una excelente resistencia al lavado.

Tricco[®]

FUNGICIDA PENETRANTE CON ACCIÓN SISTÉMICA LOCAL, PREVENTIVA Y CON ACTIVIDAD POST-INFECCIÓN, PENSADO PARA SU USO EN DISTINTOS CULTIVOS PARA EL CONTROL ESPECÍFICO DE VARIAS ESPECIES DE MILDIOUS.

Controla los ataques destruyendo el hongo en la superficie de las hojas en el momento de la germinación de las esporas. Además, gracias a su poder de penetración en los tejidos vegetales, puede destruir el micelio del hongo parásito durante su periodo de incubación impidiendo que se originen daños en el cultivo.

Tempio[®] A



FUNGICIDA INNOVADOR QUE UNE BEVALAXIL-M, UNA FENILAMIDA CON ACTIVIDAD SISTÉMICA EQUILIBRADA Y LA COMBINACIÓN ÚNICA Y SINÉRGICA ENTRE OXICLORURO DE COBRE E HIDRÓXIDO CÚPRICO. La tecnología de formulación FLUID BED permite a **TEMPIO[®] A** la máxima eficacia a bajas dosis de cobre, siendo adecuado para su uso desde las primeras fases de crecimiento hasta el comienzo de maduración.



Tempio[®] F / Fantic[®] WG

PRODUCTO RESULTANTE DE LA ASOCIACIÓN DE BENALAXIL-M Y FOLPET, EN FORMA DE GRANULADO DISPERSABLE

Eficaz en el control preventivo del mildiu de la vid (*Plasmopara viticola*) con actividad colateral frente a Botritis.

La capacidad de penetración y la buena afinidad con las caras epicuticulares de Benalaxyl-M hacen de **TEMPIO[®] F / FANTIC[®] F** un fungicida adaptado para proteger tanto racimos como vegetación.

Bordeaux Caffaro[®] 20 BLUE



FUNGICIDA CÚPRICO CON ACCIÓN PREVENTIVA, A BASE DEL 20% P/P DE COBRE METAL EN FORMA DE SULFATO CUPROCALCÍCO O CALDO BORDELES. Eficaz para el tratamiento de enfermedades como son: Mildiu, Alternariosis, Cercospora, Abolladura, Royas y otros hongos.

Clarus / Clarus[®] NC



FUNGICIDA CÚPRICO CON ACCIÓN PREVENTIVA, A BASE DE 13,6% P/V DE OXICLORURO Y 13,6% P/V DE HIDRÓXIDO.

La novedosa formulación combina los beneficios de las dos sales fabricadas por el proceso de exclusión de electrodeposición. **CLARUS[®] / CLARUS[®] NC**, se caracteriza por tener un mayor contenido de partículas con un tamaño menor a una micra. Esto le confiere una mayor adherencia, mayor persistencia y resistencia al lavado.

Cuproflow[®] Duo



FUNGICIDA CÚPRICO EN GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA CON ACCIÓN PREVENTIVA, A BASE DE 14% P/P DE COBRE METAL EN FORMA OXICLORURO Y 14% P/P EN FORMA DE HIDRÓXIDO.

La tecnología de formulación FLUID BED permite producir gránulos más compactos y al mismo tiempo de inmediata dispersión, con total ausencia de polvo. Además, combina los beneficios de ambas sales dotando a **CUPROFLOW DUO[®]** de mayor adherencia, mayor persistencia y resistencia al lavado.

Blindar[®]



FUNGICIDA BIOLÓGICO DE ACCIÓN PREVENTIVA A BASE DE *TRICHODERMA GAMSII* Y *TRICHODERMA ASPERELLUM*.

Su alta riqueza en Trichodermas, unido a la existencia de dos cepas distintas, facilitan su establecimiento en la rizosfera, heridas de poda y/o tejidos circundantes, ejerciendo su acción protectora frente a posibles infecciones. Tras su aplicación al suelo, cuello o heridas de poda las dos cepas ejercen una acción directa e indirecta contra los patógenos (Amillaria y Enfermedades fúngicas de la madera).

Brek[®] / Emerald



FUNGICIDA DE LA CLASE QUÍMICA DE LOS TRIAZOLES CONTRA UN AMPLIO ESPECTRO DE HONGOS PATÓGENOS.

La innovadora formulación en microemulsión, le confiere un efecto sistémico de acción translaminar, de inmediata y progresiva penetración y reparto en el interior de la planta. El efecto vapor permite proteger aquellas partes de las plantas que no han sido pulverizadas directamente.

Prominent[®]



FUNGICIDA SISTÉMICO COMPUESTO POR TETRACONAZOL Y POR PROQUINAZID, CON CAPACIDAD TANTO PREVENTIVA COMO CURATIVA, QUE SE CARACTERIZA POR SU POLIVALENCIA DE ACCIÓN.

Tetraconazol actúa sobre la funcionalidad de las membranas celulares del hongo. El proquinazid, de la familia química quinoxaliminas, actúa evitando la formación de los apresorios secundarios que son esenciales para el desarrollo del oídio. La buena afinidad con las ceras epicuticulares de proquinazid hacen de **PROMINENT[®]** un fungicida adecuado para las fases de formación del racimo.

SCATTO

PIRETROIDE SINTÉTICO DE GRAN ACTIVIDAD INSECTICIDA EN FORMA DE CONCENTRADO EMULSIONABLE (EO).

Se caracteriza por un fuerte efecto de choque actuando a dosis muy bajas por contacto e ingestión. Produce inapetencia, ofreciendo una acción repelente sobre los insectos que se acercan a los cultivos tratados.

Hamper[®]

INSECTICIDA PIRETROIDE DE TERCERA GENERACIÓN A BASE DE LAMBDA CIHALOTRIN EN FORMULACIÓN MICRO-ENCAPSULADA, CON UN EFECTO RÁPIDO Y PERSISTENTE SOBRE LAS PLAGAS.

Su innovadora tecnología de formulación proporciona una mejor adherencia y resistencia al lavado, además de una persistencia destacable gracias al filtro protector frente a la luz. **HAMPER[®]** es eficaz frente a larvas o adultos de numerosos insectos chupadores y mastigadores incluidos los vectores de fitoplasmosis, que afectan a plantas y brotes.

Affinity[®]

HERBICIDA DE CONTACTO A BASE DE CARFENTRAZONA-ETIL.

Se utiliza en aplicaciones de postemergencia. Está enfocado a malas hierbas dicotiledóneas en zonas no cultivadas, caminos y vías férreas, además de rebrotes en especies leñosas. El producto se absorbe con rapidez por los tejidos verdes no lignificados, penetrando a través de la cutícula hasta alcanzar el parénquima donde bloquea la biosíntesis de la clorofila. Se aconseja la aplicación por la mañana, sobre rebrotes de no más de 10-15 cm de longitud, utilizando boquillas anti-derrame.

Sulpton



FERTILIZANTE ESPECIAL DE ORIGEN NATURAL CON UNA FORMULACIÓN ÚNICA.

El proceso de producción controlado garantiza un balance equilibrado y específico entre polipeptidos, péptidos y aminoácidos, cuya absorción por la planta es rápida y completa. Adecuado para todo tipo de cultivos y especialmente indicado en los periodos de mayor crecimiento vegetativo, en cultivos debilitados o dañados por salinidad, heladas, pedrisco, sequía, encharcamiento, fitotoxicidad, plagas o enfermedades, etc. Es compatible con la mayoría de fitosanitarios habitualmente empleados.

Vanguard[®]



QUELATO DE HIERRO DE COMPOSICIÓN EXCLUSIVA EN FORMA DE MICROGRANULOS SOLUBLES.

El contenido total de micronutrientes quelatados en forma de o-o EDDHA es superior al 94%. Su composición es única en el mercado, el contenido en Hierro, Manganeso y Zinc quelatados por o-o EDDHA hacen que sea el único producto recomendado para la **corrección dinámica de la clorosis férrica** de manera equilibrada.