



Síguenos en:



Dragón



@dragon_agro



Dragón Agroquímicos



DELTA FORCE Poderoso insecticida sistémico con excelentes niveles de control contra plagas chupadoras, en especial las de difícil manejo. Y con un excelente perfil para la agricultura de exportación.

Avalanch Insecticida acaricida presentado en forma de concentrado emulsionable para aplicar en aspersión al follaje con equipo terrestre. Resulta una excelente herramienta para control de minador de la hoja, posee elevada persistencia de control.

RAMPAL La solución insecticida contra plagas chupadoras con excelentes niveles de efectividad, menor impacto a la fauna benéfica y cortos intervalos de seguridad.

DELIT Insecticida sistémico y traslaminar que proporciona protección inmediata contra ninfas y adultos de mosca blanca y pulgones.

Zeruga Insecticida con alto nivel de control contra larvas de lepidópteros que respeta el esquema de cuidado a enemigos naturales y polinizadores.

Dictador Poderosa solución insecticida que permite una protección altamente efectiva contra plagas del suelo desde el inicio del cultivo, cubriendo la etapa crítica de crecimiento y desarrollo de la planta, gracias a sus amplios periodos de protección con una sola aplicación.

Confol Insecticida del grupo de los neonicotinoides que actúa por contacto e ingestión, puede ser absorbido por las hojas o raíces y se trasloca de forma sistémica, por lo que posee un efecto prolongado contra insectos chupadores.

Mizus Insecticida que actúa sobre el Sistema Nervioso Central (SNC) de manera sistémica por contacto e ingestión, provocando un bloqueo irreversible de los receptores de acetilcolina nicotínicos postsinápticos.

IMILAND Insecticidas potentes que combinan dos modos de acción distintos, piretroide más neonicotinoide. Modo de acción sistémica y de acción por contacto e ingestión con excelente efecto de choque y buena persistencia.

Confinal Los activos de Confinal® logran atacar al insecto plaga a través de dos diferentes modos de acción, sistémica y traslaminar, por ingestión y contacto. Con esta combinación se obtiene un producto letal contra adultos y estados inmaduros de insectos plaga.

Gatillo Insecticidas con modos de acción diferentes para lograr un mayor efecto en el control de minadores de hoja y ácaros. Excelente adulticida.

Ebenit Insecticida que actúa por ingestión y contacto, ideal para el control de larvas de lepidópteros. Interrumpe los impulsos nerviosos de las larvas, dejan de alimentarse y quedan paralizadas irreversiblemente, alcanzando la mortandad máxima.

DRASP Solución fungicida que protege y evita la diseminación de enfermedades ocasionadas por Oomicetos actuando en diferentes etapas del ciclo biológico, especialmente en la esporulación.

Mycet Solución enfocada para agricultores que buscan exportar cosechas con la máxima calidad, libres de hongos que afectan la calidad del fruto; o productores que buscan controlar problemas fúngicos en tubérculos o raíces como Fusarium, o Rhizoctonia.

Leal Mezcla de fungicida con acción, preventiva (antiesporulante) y curativa. Traslaminar y sistémico que protege su cultivo por dentro y por fuera, efectivo en todos los estadios de Oomicetos. Una gran herramienta bajo condiciones de alta severidad.

Axotrónc Es un fungicida sistémico con actividad traslaminar, efecto preventivo y curativo. Fuerte inhibidor de la germinación de las esporas e impide crecimiento micelial. Así como un fuerte efecto antiesporulante de amplio espectro, formulado como suspensión concentrada.

TEBOXY Paquete integrado por dos potentes fungicidas: Un sistémico con actividad traslaminar, efecto preventivo y curativo, y un fungicida del grupo de los triazoles, sistémico con acción preventiva, curativa y erradicante.

STOPLEX Fungicida con sistema ascendente y descendente, permitiendo aplicaciones foliares y control de enfermedades de raíz como gomosis, su mayor eficiencia se alcanza utilizándolo como tratamiento preventivo.

Coatl Fungicida sistémico. Gracias a su actividad sistémica penetra rápidamente en los tejidos vegetales, asegurando una buena protección de las hojas. Posee actividad traslaminar.

Dragonil Fungicida de contacto y amplio espectro, formulado en suspensión acuosa para aplicación foliar, ideal para la prevención de enfermedades en diversos cultivos. Actúa inhibiendo la formación de esporas y el crecimiento micelial, protegiendo así a los cultivos contra el proceso de infección del hongo.

Sublim Herbicida selectivo, altamente efectivo. Ideal para el control de zacates anuales y perennes que atacan cultivos de hoja ancha.

FARTHAN Herbicida selectivo que actúa contra las malezas de hoja ancha y angosta. Actúa por las raíces y las hojas, condición que lo hace apropiado para tratamientos preemergentes como postemergentes.

DRAGONSON Herbicida no selectivo, que actúa por contacto en maleza emergida de hoja ancha y angosta. Se desactiva rápidamente al entrar en contacto con el suelo.

DRAGONSON XTRA Herbicida no selectivo, que actúa por contacto en maleza emergida de hoja ancha y angosta. Utilícese como herbicida total en terrenos agrícolas no cultivados (bordos, caminos y canales) en regeneración de empastados y control de malezas acuáticas. También como desecante en algunos cultivos.

Upper Aminoácidos esenciales para una mejor nutrición, ayudan a que la planta resista el estrés, causado por exceso o falta de agua, plagas y enfermedades, intoxicaciones químicas por una mala aplicación, etc.

Nutrex CaB Fertilizante orgánico de aplicación foliar. Fundamental para el amarre de frutos así como favorecer la calidad de los frutos.

Nutrex K Fertilizante inorgánico. La mezcla de fosfito con potasio favorece el desarrollo del fruto y aumenta el número de frutos así como el tamaño, peso y calidad de los mismos; mejora la resistencia de las plantas al frío invernal y al estrés.

ZincFlow Fertilizante foliar que incentiva a tener raíces mejor desarrolladas, hojas más grandes y vigorosas, mejor llenado, peso y calidad del fruto.

Quicelum Bioactivador. Corrector de carencias de origen natural a base de fito hormonas y microelementos.

PH REDUX Coadyuvante agrícola en forma líquida, no iónica, para usar en mezcla con plaguicidas que se aplican con agua. Actúa como humectante, dispersante y penetrante; permite que las partículas de los plaguicidas aplicados penetren en las hojas o insectos.

PH REDUX Es un agente acidificante del pH del agua. Disminuye la descomposición química que sufren los plaguicidas cuando el agua tiene un pH elevado (agua salina o agua dura). Acondicionador de agua para aspersión.

Klassen Potenciador, formulado para optimizar el funcionamiento de agroquímicos, esto fundamentalmente cuando el agua de aspersión tiene la condición de dureza alta o media.



PAPAPA

SOLUCIONES INTEGRALES

INSECTICIDAS · HERBICIDAS · FUNGICIDAS · NUTRICIÓN



INFORMACIÓN TÉCNICA

DRAGON®

INFORMACIÓN TÉCNICA

COSECHA

OBJETIVO DE LA APLICACIÓN	SIEMBRA	BROTACIÓN/EMERGENCIA	DESARROLLO DE ESTOLONEROS Y FORMACIÓN DE TUBERCULOS	CRECIMIENTO DE TUBERCULOS	MADUREZ
INSECTICIDAS					
Control de gallina ciega y gusano de alambre.	Aplicación al fondo del surco Dictador^{GR} 15 - 20 kg/ha				
Control de tijereta.	MILAND 330 ml/ha				
Control de paratíozia, pulgones y moscas blancas.		Actram^{75WDG} 600 - 800 g/ha Confol 1 - 1.5 L/ha vía riego	DELTA FORCE 500 ml/ha RAMPAL 100 - 150 ml/ha Confinal 500 ml/ha	Mizus 150 - 350 ml/ha DELIT 500 g/ha	Confinal 500 ml/ha
Control de gusano soldado y falso medidor.			Zeruga 150 - 250 g/ha		
Control de araña roja y gusano minador.			Ebenit^{PRO} 200-300 g/ha Avalanch 500 ml/ha		
Control de palomilla de la papa.				Gatillo 1.5 - 2 L/ha	
				Dictador 600 ml/ha MILAND 330 ml/ha	
FUNGICIDAS					
Control de costra negra.	Mycet 2 - 3 Kg/ha	Axotrónc^{sc} 0.4 - 0.6 L/ha Mycet 0.5 - 1 Kg/ha			
Prevención de tizón tardío.		STOPLEX^{SC} 2 - 3 kg/ha			
Prevención de tizón tardío y temprano.				Dragonit^{TD F} 1.5 - 2.5 L/ha	
Control de tizón tardío.			Leal^{SC} 2.5 - 3 Kg/ha DRASP 1.5 - 2 L/ha		
Control de tizón temprano.			Coatl^{200 CE} 0.5 L/ha	TEBOXY 0.2 - 0.4 kg/ha	
HERBICIDAS					
Control de hojas anchas y angostas, no selectivo, dirigido a malezas y previo a la emergencia del cultivo.	DRAGONSON 2-3 L/ha				
Control de correhuela, y malezas de hoja ancha selectivo al cultivo de papa y de acción residual.		FARTHAN 0.3 - 0.7 L/ha			
Control de hoja angosta, selectivo al cultivo de papa.		Sublim^{Xtra} 0.3 - 0.4 L/ha			
Defoliación de la planta, previa verificación de las condiciones para el uso de desecantes.					DRAGONSON XTRA 3-5 L/ha
NUTRICIÓN					
Engrosamiento y elongación de tallos y hojas, reserva para nuevos brotes		ZincFlow 0.5-1 L/ha	ZincFlow 0.5-1 L/ha		
Antiestresante ante sequía y choque térmico		Upper 500 ml/ha	Upper 500 ml/ha	Upper 500 ml/ha	
Bioactivador para estimular el crecimiento y llenado de tubérculos		Quicelum 250-300 ml/ha		Quicelum 250-300 ml/ha	
Corrección de deficiencias y activación de mecanismos de defensa			Nutrex CaB 500 ml/ha	Nutrex CaB 500 ml/ha Nutrex K 500 ml/ha Nutrex K 500 ml/ha	
COADYUVANTES					
Agente acidificante para acondicionar el PH del agua.	pH Redux 100 - 350 ml/ 100 L de agua	Se recomienda medir el pH del agua con un potenciómetro. Agregar en todas las mezclas de aplicación.			
Adherente, penetrante y dispersante.	PHIL-ADHERISOR 300 ml/ 2000 L de agua	Adicionar al final. Agregar en todas las mezclas de aplicación.	Surfactante ideal para acondicionar la dureza del agua.	Klassen 0.5 L/ 200 L de agua	Usar en todas las mezclas de aplicación en caso de contar con aguas duras.

