



Síguenos en:



Dragón



@dragon_agro



Dragon Agroquímicos



Fertilizante inorgánico. La mezcla de fosfito con potasio favorece el desarrollo de 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.



Fertilizante orgánico de aplicación foliar para mayor desarrollo y calidad del fruto.



Aminoácidos esenciales para tener una mejor nutrición que 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.



Inductor de resistencia. Favorece las defensas naturales de la planta contra hongos y fomenta desarrollo y calidad de frutos. Se puede aplicar en cultivos a campo abierto o bajo invernadero.



Fertilizante foliar de alta concentración, ideal para fortalecer tallos y hojas así como procesos de floración, pedúnculos de fruto, cuajado y desarrollo inicial de fruto.



Estimulante natural que provoca el desarrollo vigoroso de la planta, fortalece la floración y favorece el prendimiento de vainas.



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.



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.



Insecticidas potentes que combinan dos modos de acción con acción sistémica, por contacto e ingestión con excelente efecto de choque y buena persistencia.



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.



Insecticida contra gusanos lepidópteros como el gusano cogollero y otras especies. Su composición se basa en la sinergia entre 2 activos, uno translaminar y de contacto.



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



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



Fungicida sistémico, con actividad curativa, preventiva y erradicante. Ideal para la protección de tus cultivos contra enfermedades como royas, tizones y otros problemas biológicos.



Es la combinación de dos soluciones que hace más eficiente el manejo de enfermedades foliares como la roya. Controla infecciones avanzadas y protege hasta los brotes nuevos.



Fungicida acaricida con acción de contacto para prevenir enfermedades fúngicas y controlar infestaciones de ácaros presentado en forma de gránulos dispersables en agua.



Fungicida sistémico y de contacto, actúa de forma preventiva y curativa, distribuyéndose a todos los tejidos vegetativos y logrando un excelente control de antracnosis.



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.



Es un herbicida post-emergente, no selectivo; de contacto, con una ligera acción sistémica parcial, que varía de acuerdo a la maleza. Es absorbido principalmente por las hojas y tallos jóvenes verdes que presentan corteza delgada. Usar sólo etapas previas a la siembra.



Herbicida selectivo con acción residual, para el control de malezas de hoja ancha aplicaciones post-emergentes, en los cultivos resistentes. Además tiene control residual de malezas susceptibles que germinen después de la aplicación.



Herbicida no selectivo con actividad sistémica. El ingrediente activo es translocado desde el follaje de las plantas tratadas, a las raíces, rizomas y meristemos apicales. Esta propiedad sistémica permite la destrucción total de las malezas perennes. Este herbicida se inactiva al contacto con el suelo y agua con materia orgánica en suspensión.



Coadyuvante agrícola en forma líquida, no iónico, para usar en mezcla con agroquímicos 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.



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.



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



ESPÁRRAGO

SOLUCIONES INTEGRALES

INSECTICIDAS · HERBICIDAS · FUNGICIDAS · NUTRICIÓN · COADYUVANTES



INFORMACIÓN TÉCNICA

DRAGON[®]

INFORMACIÓN TÉCNICA

OBJETIVO DE LA APLICACIÓN	EMERGENCIA	BROTACIÓN/RAMIFICACIÓN	APERTURA/FLORACIÓN	DESARROLLO	TERCERA BROTACIÓN	MADUREZ
NUTRICIÓN						
Fertilizante a base de potasio que favorece el desarrollo.		Nutrex K 1 L/ha Iniciar aplicaciones al momento de la brotación		ZincFlow 500 ml/ha		
Corrector de calcio-boro, reforzando la pared celular logrando una mejor calidad y firmeza de tegidos.		Nutrex CaB 1L/ha Iniciar aplicaciones al momento de la brotación		Nutrex K 1 L/ha Iniciar aplicaciones al momento de la brotación		
Fertilizante foliar a base de aminoácidos y microelementos, aumenta la resistencia de la planta a situaciones de estrés.		Quicelum 500 ml/ha	Upper 2 L/ha	Upper 2 L/ha	Upper 2 L/ha	
Inductor de resistencia. Activa defensas naturales en la planta contra enfermedades.	Elicit 1 L/ha	Elicit 1 L/ha	Elicit 1 L/ha			
INSECTICIDAS						
Control de pulgón del espárrago.				DELIT 500 g/ha		
Control de chicharritas y chinches.		MILAND 350 ml/ha				
Control de trips.		Mizu's 100 - 300 ml/ha	DELTA FORCE 300 - 500 ml/ha	Mizu's 100 - 300 ml/ha	RAMPAL 100 - 150 ml/ha	
Control de gusano soldado y gusano saltarín.		Eberax PRO 200 - 300 g/ha		TORMENTA 1 paquete/ha		
FUNGICIDAS						
Control de enfermedades de la raíz: Fusarium, Rhizoctonia.	Axione M 1 kg/ha					
Control de roya.			Poxicon 500 ml/ha	BASIDIO 0.5 L/ha		
HERBICIDAS						
Control de hojas anchas y angostas aplicado en preparación del terreno. Aplicaciones dirigidas a la maleza.	LA FAM					
Control de hojas anchas y angostas en aplicación en preemergencia a la maleza con actividad residual.	FARTHAN					
Control de hojas anchas y angostas, no selectivo al cultivo.		Agrofusinato Forta				
Control de malezas de hoja ancha. Control de correhuela.			CHAMURA 70 WG			
COADYUVANTES						
Adherente, penetrante y dispersante.	Full Extensor 50 - 100 ml/ 100 L de agua	Adicionar al final. Usar en todas las mezclas de aplicación.				
Acidificante para acondicionar el pH del agua.	pH Redux 50 - 100 ml/ 100 L de agua	Se recomienda medir el pH previamente con un potenciómetro. Usar 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.