



ESTRATEGIA FISIONUTRICIONAL DEL SUELO



Características de los productos

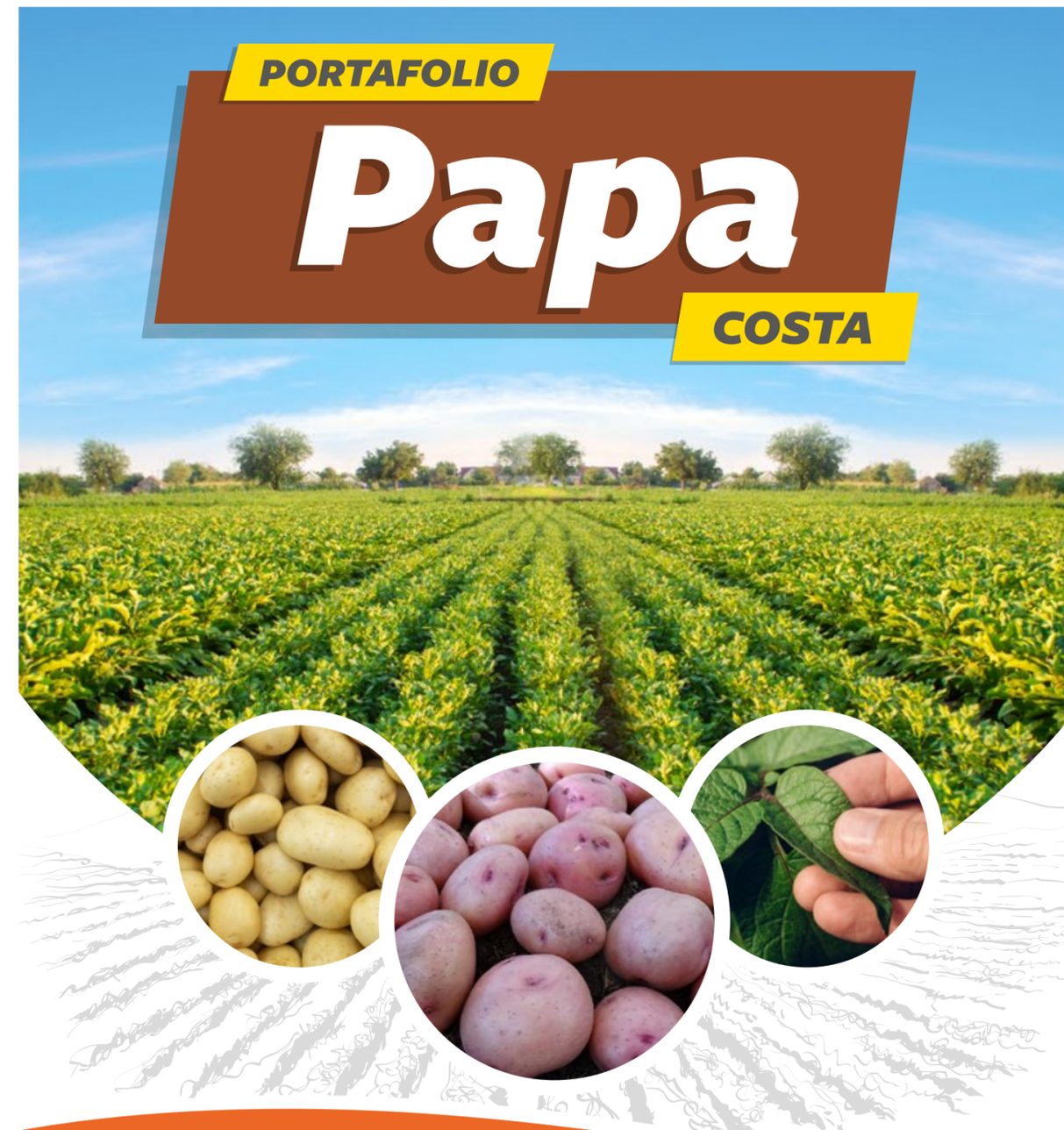
Producto	Descripción
AZUL PLUS	Aporta todos los macro y microelementos en formas altamente asimilables y en un solo gránulo (mezcla química), asegurando una correcta nutrición del cultivo al incorporarlo al suelo. Puede aplicarse solo o en mezcla con otros fertilizantes (mezcla física).
MAGNEKLIN	Favorece la absorción del Fósforo por las raíces (enmienda) y aporta altos contenidos de Silicio y Magnesio (fertilizante) para favorecer la resistencia de las plantas al ataque de plagas y enfermedades y promover la formación de clorofila. Posee certificación orgánica.



Innovando para
hacerte crecer

TALEX PERU S.A.C.
Calle René Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf.: 612-6565
R.U.C. N° 20513013826

www.talex.com.pe



Innovando para
hacerte crecer

ESTRATEGIA FITOSANITARIA

Alternaria	 0.5 ml/200 L				
	 500 g / 200 L		 200 ml / 200 L		
Rancho	 500 g / 200 L	 1 L / 200 L	 500 g / 200 L	 500 g / 200 L	 1 L / 200 L
Polilla	 250 ml / 200 L				
	 200 - 250 ml / 200 L				
Mosca minadora	 200 - 300 ml / 200 L				
	 250 - 300 ml / 200 L				
Prodiplosis	 125 ml / 200 L				
Ácaro	 300 - 500 ml / 200 L				
	 250-300 ml/200 L				
					
	Pre-emergencia	Emergencia de brotes	Crec. Vegetativo Lento	Crec. Vegetativo Rápido	Estoloneo
					Tuberización

FENOLOGÍA DEL CULTIVO DE PAPA

Características de los productos fitosanitarios

Producto	Descripción
PHYTOMOR	Fungicida de contacto y sistémico, con acción multisitio para el control de la "rancha" en el cultivo de papa. Reg. PQUA N° 2436 - SENASA.
PROXANIL	Fungicida de acción preventiva, curativa y anti-esporulante, único para el control de "Rancho", "Azul" o "Hielo" y "Mildiú", con una formulación sinérgica que combina el efecto sistémico del Propamocarb y penetrante del Cymoxanil. Reg. PQUA N° 2341 - SENASA.
RONCADOR	Insecticida piretroide de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión en forma inmediata con buen poder residual y baja toxicidad. Aplicado en cultivos de agroexportación y consumo local. Reg. PQUA N° 2834 - SENASA.
S-KEKURA	Fungicida de contacto que actúa en forma preventiva contra una amplia gama de enfermedades que atacan a los cultivos. Su formulación altamente micronizada permite una mejor distribución, adherencia y persistencia en el follaje. Además, provee a la planta de elementos nutricionales de importancia como Zinc y Manganeseo. Reg. N° 171 - 96 - AG - SENASA.
TALMET	Fungicida de contacto, con movimiento sistémico traslaminar que se utiliza para el control de enfermedades causadas por oomicetos, como "rancho" y "mildiú". Posee actividad protectante y antesporulante. Reg. PQUA N° 2189 - SENASA.
TARAX	Fungicida de contacto y efecto traslaminar, con acción preventiva y curativa. Controla un amplio rango de hongos fitopatógenos que producen manchas foliares y pudriciones en diferentes órganos de las plantas. Reg. PQUA N° 2427 - SENASA.
KUNG-FU	Insecticida que actúa por contacto e ingestión, de acción rápida y eficaz contra un amplio rango de insectos plaga. Reg. N° 532-97-AG-SENASA
AGRIMEC	Insecticida de amplio espectro, actúa principalmente por ingestión pero tiene alguna acción por contacto. Reg. 705-98-AG-SENASA
INCIPIO	Insecticida que pertenece al grupo 30 IRAC (moduladores alostéricos de los canales cloro mediados por el GABA) actúa inhibiendo el receptor nervioso del glutamato en los insectos; tiene efecto de contacto e ingestión sobre estados inmaduros (larvas y ninfas) y adultos. Reg. PQUA N° 3368-SENASA
MIRAVIS TOP	Fungicida sistémico y traslaminar que tiene una actividad protectante y curativa sobre los cultivos como cebolla, pimiento y papa. Estas cualidades, aseguran un amplio espectro de control, reduciendo el riesgo de aparición de hongos. Reg. PQUA No 3164-SENASA
TARAX	Insecticida que es rápidamente absorbido por los tejidos de la planta para una acción inmediata contra un amplio espectro de insectos cortadores, chupadores, minadores raspadores y comedores de follaje. Reg. 027-96-AG-SENASA
CURACRON	Insecticida que es rápidamente absorbido por los tejidos de la planta para una acción inmediata contra un amplio espectro de insectos cortadores, chupadores, minadores raspadores y comedores de follaje. Reg. 027-96-AG-SENASA

Características de los productos fisionutricional foliar

Producto	Descripción
Keymax	Regulador de Crecimiento de Plantas, a base de citoquininas, auxinas, y giberelinas que favorece la división y diferenciación celular como también la formación de nuevos órganos, activa la floración, fructificación, crecimiento de frutos, favorece el amarre de frutos, la producción de estolones fomenta la estructuración de la planta y evita el envejecimiento prematuro.
Kalifrut	Complejos orgánicos fusionados con Calcio, Boro y Zinc, que actúan como cofactores enzimáticos, que favorecen el cuajado, amarre y crecimiento inicial de frutos, evitando su caída excesiva.
Master Down	Optimiza la formación de energía en etapas claves del desarrollo de las plantas, como el crecimiento inicial, floración y desarrollo de frutos, logrando cultivos vigorosos y altamente productivos.
Soilgen	Bioestimulante enraizador que reactiva el balance hormonal y energético en la raíz e incrementa la biomasa radicular al promover el crecimiento de raíces, raicillas y pelos absorbentes, favoreciendo así la absorción de agua y nutrientes del suelo, para el óptimo establecimiento y desarrollo del cultivo en todas sus etapas fenológicas.
Kalifol Plus	Complejos orgánicos fusionados con Potasio, que actúan como cofactores enzimáticos, fraccionando los carbohidratos acumulados en las hojas durante el crecimiento de las plantas para que sean transportados hacia los frutos y tubérculos, favoreciendo su llenado y calidad final.
Access Boro	Esencial para el crecimiento normal de las plantas ya que promueve la división apropiada de las células, la elongación de células, la fuerza de la pared celular, la polinización, floración, producción de las semillas y la translocación de azúcares hacia los frutos.
KALIFOL	Activador de los procesos de crecimiento y maduración de frutos, promueve el transporte floemático hacia los órganos de reserva. Su formulación rica en Potasio en balance con Fósforo más microelementos como Boro debidamente quelatizados favorece su rápida absorción por las hojas activando la translocación. Se recomienda en todos los cultivos durante las etapas de cuajado y desarrollo de frutos, llenado de granos, bulbos, tubérculos y raíces.
TRIO FOSFOL PLUS	Activador del enraizamiento y del inicio vigoroso del cultivo; además, favorece las etapas de floración y cuajado de frutos. Interviene en la formación de sustancias energéticas necesarias para el buen funcionamiento de las plantas. Su formulación especial congrega tres fuentes diferentes de Fósforo que aseguran su alta asimilación por las hojas.
ORGABIOL	Bioestimulante Orgánico, diseñado para recuperar la formación de hormonas internas en las plantas, necesarias para optimizar y restablecer los procesos de crecimiento, floración, cuajado de frutos, desarrollo de frutos u otros órganos cosechables, lo que se traduce en el incremento de la productividad de los cultivos.

ESTRATEGIA FISIONUTRACIONAL FOLIAR

 X 1500 KG DE SEMILLAS 250 ml / 200 L	 1 L / 200 L (Drench)	 500 ml / 200 L	 1 L / 200 L	 500 ml / 200 L	 250 ml / 200 L	 1 L / 200 L	 1 kg / 200 L
 500 ml / 200 L	 1 L / 200 L	 500 ml / 200 L	 1 L / 200 L	 500 ml / 200 L	 1 L / 200 L	 500 ml / 200 L	 500 ml / 200 L
							
Tratamiento de tubérculos	Pre-emergencia	Emergencia de brotes	Crec. Vegetativo Lento	Crec. Vegetativo Rápido	Estoloneo	Tuberización	Crecimiento de tubérculos