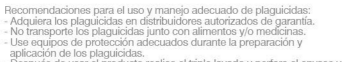


Productos	Descripción
Auxigen	Bioactivador fisiológico de origen natural, a base de peptinatos y sucratos de Manganeso, Zinc, Hierro y Cobre, que actúan como Activadores enzimáticos en la regulación del METABOLISMO NITROGENADO y la FORMACIÓN DE AUXINAS en las plantas.
Biozyme	Regulador de crecimiento de los cultivos, responsable de un desarrollo armónico y equilibrado de la planta. Su formulación maximiza todos los procesos de crecimiento y diferenciación, a través de su efecto sobre la división y elongación celular, atracción de sustancias de reservas y llenado de tejidos. Biozyme TF está formulado con las tres hormonas más importantes de las plantas en perfecto balance, además de enzimas y microelementos, los mismos que aseguran una eficiente actividad enzimática a favor de todos los eventos fisiológicos ocurridos dentro de la planta.
Dry	Bioactivador del crecimiento y desarrollo de frutos, mejora el sabor e incrementa la coloración y el tamaño del tuberculo. Contribuye a incrementar la vida post cosecha de las frutas, tubérculos, bulbos, hortalizas de hojas y plantas ornamentales; confiere a todas las plantas, la capacidad de hacer frente a la sequía. Se recomienda aplicar en las etapas de maduración, llenado de frutos, tuberización, bulbeo, llenado de granos y llenado de raíces, etc.
FullPack	Bioactivador energético de todos los procesos de crecimiento, desarrollo vegetal, maduración y post cosecha. Activa el flujo floemático, haciendo eficiente el transporte de reservas a los órganos cosechables e interviene de manera directa en los procesos de maduración de la fruta. Además, restituye los carbohidratos extraidos luego de la cosecha. Se recomienda durante todo el ciclo del cultivo. Cuenta con certificación orgánica.
Frutigen	Bioactivador fisiológico, diseñado para maximizar la producción de flores, semillas, tubérculos y frutos de buena calidad en términos de tamaño, forma y peso, a partir de la optimización del proceso de polinización durante la etapa de floración, asegurando el cuajado y crecimiento del fruto, evitando su caída.
Ryzogen	Bioactivador fisiológico, regulador del equilibrio hormonal y energético en favor del desarrollo, mantenimiento y funcionabilidad radicular (producción de hormonas naturales, exudados, absorción de nutrientes y anclaje, etc.), procesos que se ven afectados por condiciones ambientales adversas que desencadenan el ESTRES.
EndoMaxx SC	EndoMaxx SC, es un producto de acción específica a base de hongos micorricicos del género Glomus y bacterias benéficas de la rizósfera. El producto favorece y mejora el desarrollo del sistema radicular permitiendo una mayor absorción de los nutrientes presentes en el suelo y una mayor resistencia al stress hídrico y fisiológico, como la crisis post-trasplante con el resultado final de plantas más saludables y productivas.
Madurex	Es un potente bioactivador fisiológico de origen natural, diseñado para optimizar la producción de Etileno, hormona responsable de la maduración de hojas, activando los procesos de translocación de savia elaborada (azúcares, aminoácidos, ácidos orgánicos, etc.), de las hojas hacia los órganos cosechables, yemas, ramas fruteras, cargadores, entre otros; mejorando la productividad de cultivos anuales, frutales e industriales.
Novagen	Bioactivador Fisiológico de origen natural Antiestrés, diseñado para la REGULACIÓN DEL EQUILIBRIO HORMONAL ENDÓGENO de las plantas, necesario para optimizar y restablecer los procesos de crecimiento, floración, tuberización, cuajado, desarrollo de frutos u otros órganos cosechables, lo que se traduce en el incremento de la productividad de los cultivos.



Calle René Descartes 311 Urb. Santa Raquel, 2da etapa, Ate. Telf.: 612-6565 email: atencionalcliente@tqc.com.pe



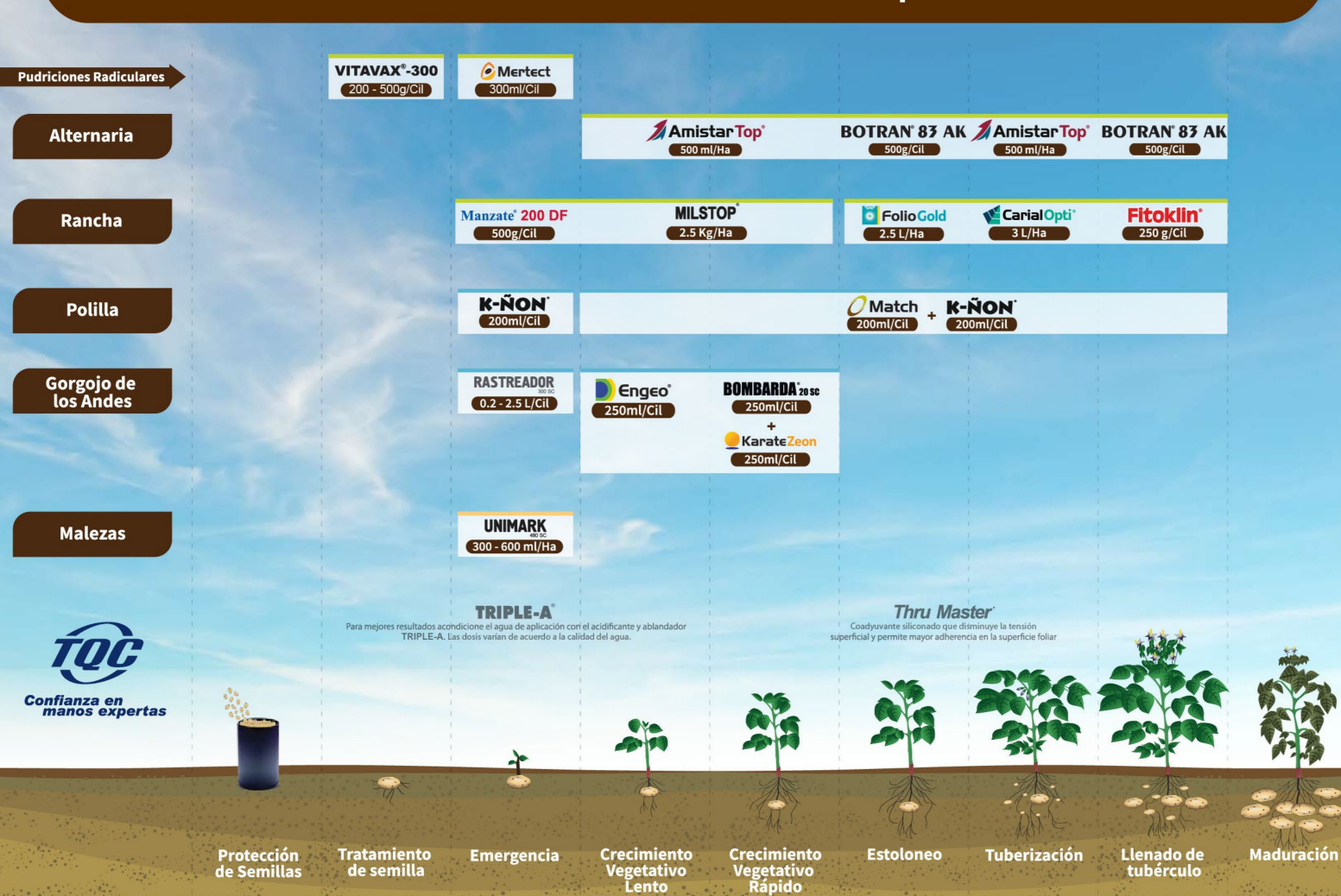
Almacene los plaguicidas en un lugar seguro.





Después de usar el producto realice el triple lavado y perfore el envase vacío.

## Guía fitosanitaria del Cultivo de Papa Sierra



## Características de los plaguicidas

Productos	Descripción
Amistar Top	Fungicida sistémico. Tiene acción prolongada preventiva, curativa, erradicante y antiesporulante contra manchas foliares como alternaria en papa. Amistar Top puede ser aplicado también a fondo de surco ó a la dosis de 1 L/ha para el control de la chupadera o Rhyzoctonia. Re. PQUA N.º 327-SENASA.
Botran 83 AK	Fungicida para el control de "Alternaria" en cultivos como papa y tomate, "Botrytis" en cultivos como vid, páprika, tomate, fresa, alcachofa, también controla "manchas foliares", "sarna del manzano", "monilla" del durazno, "podredumbre rosada" en ajo y cebolla, y "antracnosis" en frutales. Ideal para desinfecciones de semillas contra "chupadera fungosa" producida por hongos del suelo. Reg. PQUA N.º: 2113-SENASA.
Bombarda 20 SC	Insecticida que actúa por contacto e ingestión. Su ingrediente activo es una molécula extremadamente activa que requiere de dosis bajas por hectárea. Reg. PQUA No :2546-SENASA.
Carial Opti	Fungicida desarrollado por Syngenta, cuyos ingredientes activos son el mandipropamid y chlorotalonil. Recomendado para el control de la Rancha destructor en cultivo de papa. Su acción es de contacto, translaminar, para el control preventivo de la Rancha. Reg. Reg. PQUA N.º 576-SENASA.
Engeo	Insecticida con doble acción: sistémica y de contacto, con amplio espectro en el control de plagas. Reg. PQUA N.º 0278-SENASA.
Fitoklin	Fungicida sistémico de amplio espectro que actúa en forma preventiva y curativa en el control de diversas enfermedades. Se absorbe a través de las hojas, tallos y raíces. Controla "Hielo" o "Rancha" o "Phytophthora" y "Mildiu" en papa, tomate, ají, rocoto, pimiento páprika, cebolla, cebollin, lechuga, vid, col, coliflor y palto. Dosis de aplicación foliar: 150 - 250 g/cilindro 200 L. Reg. PQUA N.º 3552-SENASA.
Folio Gold	Moderno fungicida de doble acción sistémica y protectante para el control de la "Rancha" en el cultivo de papa. Su novedosa formulación líquida con Weather stick le confiere el mejor poder preventivo y curativo, otorgándole mayor resistencia al lavado por la lluvia. Reg. PQUA N.º 148-SENASA.
K-ñon	Insecticida piretroide de última generación, que actúa por contacto e ingestión en forma inmediata con buen poder residual y baja toxicidad. Control rápido de plagas en diversos cultivos. Reg. PQUA N.º 065 - SENASA.
Karate Zeon	Insecticida piretroide de tercera generación, con una formulación única, microencapsulada en suspensión que posee un amplio espectro de control. Recomendando para "Cogollero" en maíz; "Gusano medidor" y "Gusano de hoja" en col; "Barreno de guías y frutos" en zapallo y "Epitrix", "Gorgojo de los andes" y "Polilla" de la papa. Reg. PQUA N.º 042-SENASA.
Manzate 200 DF	Fungicida de acción preventiva y curativa que se recomienda para controlar "Mildiu" el cultivos diversos y "hielo" o "rancha" en el cultivo de papa. Reg. PQUA N.º 1722-SENASA.
Match	Insecticida regulador del crecimiento de insectos que interfiere la síntesis de quitina. Se utiliza para el control de larvas de lepidópteros en espárrago, Bucculatrix, Anomis y Alabama en algodón; en coles para Plutella; en fríjol y vainita para Epinotia y Pegador de las hojas; en tomate para Polilla y Prodenia; en alfalfa para Caballada, Epinotia y en maíz para "Cogollero". <b>Registro: 565-98-AG-SENASA.</b>
Mertect 500 SC	Fungicida sistémico en suspensión concentrada. Controla diversas enfermedades como pudriciones en palto y mango; Botrytis en tomate y naranjos; Chupadera fungosa en papa; Cercospora en apio; Podredumbre blanca en ajo y cebolla. <b>Reg. PQUA N.º: 1980-SENASA.</b>
Milstop	Fungicida con formulación de Mancozeb en forma de microgránulos dispersables en agua para aspersiones en el control preventivo de las enfermedades fungosas de las plantas.Reg. PQUA N.º 1722-SENASA.
Rastreador 300 SC	Insecticida que actúa por contacto e ingestión. Tanto los adultos como las fases larvarias de los insectos son controlados. Reg. PQUA N.º 2100 - SENASA.
Jnimark	Herbicida selectivo, sistémico, con actividad por contacto y residual que actúa inhibiendo la fotosíntesis en las malezas y es absorbido principalmente por las raíces, pero también por las hojas siendo traslocado vía xilema al resto de la planta. Reg. PQUA N.º 2123- SENASA.
/itavax 300	Fungicida sistémico y protector de semillas, lo que asegura la represión de patógenos que atacan a la semilla, durante la germinación. <b>064-96-AG-SENASA</b> .

Mayor información en:



