

Productos	Descripción
Actara 25 WG	Insecticida sistémico de última generación para aplicación foliar y al suelo en diversos cultivos de exportación y consumo local. Controla mosca blanca, queresas y chinche. PQUA N° 3270-SENASA.
Alto 100 SL	Fungicida sistémico y de contacto que actúa de manera rápida. Efectivo contra un amplio rango de enfermedades causadas por hongos de las clases Ascomycetos, Basidiomycetos y Deuteromycetos como Oidium, Roya y Manchas foliares. PQUA N° 2928-SENASA.
Amistar 50 WG	Fungicida sistémico. Tiene efecto inmediato y acción prolongada para el control preventivo y curativo de manchas foliares como Alternaria, Botrytis, Roya y otros. PQUA N° 020-SENASA.
Amistar Top	Fungicida sistémico, preventivo y curativo que actúa contra todas las etapas de la enfermedad. Su tecnología de avanzada lo convierte en un fungicida eficiente en el control de enfermedades, Controla Oidium, Roya, Mancha foliares, Rhizoctonia y Muerte regresiva, en diferentes cultivos como arándano, Arroz, Espárrago, Pimiento, Palto y Vid. PQUA N° 327-SENASA.
Applaud	Insecticida inhibidor de la síntesis de quitina de acción gradual y selectiva. Largo efecto residual. Baja toxicidad. Recomendado para el control de "mosca blanca", "queresas" y "cochinillas" en hortalizas, "cochinilla harinosa" en vid, frutales y ornamentales. Reg. 166-96-AG-SENASA
Applaud 40 SC	Insecticida inhibidor de síntesis de quitina, que actúa por contacto e ingestión. Controla eficazmente los estados inmaduros (ninfas) de insectos como mosca blanca y queresas. PQUA N° 910-SENASA.
Bazuka Plus	Es un herbicida sistémico, no selectivo empleado para el control post- emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas ancha; anuales y perennes. PQUA N°2320-SENASA.
Blocker	Bioprotector Radicular contra el ataque e infestación de nemátodos, con actividad estimulante para el desarrollo y crecimiento de la raíz, a nivel de pelos absorbentes, que es donde se realizan los procesos fisiológicos de intercambio suelo-planta. 041-SENASA-PBA-EV.
Botrán 83 Ak	Es un fungicida de contacto, de acción multisitio que actúa sobre el patógeno interfiriendo varias reacciones químicas, como la respiración, el metabolismo y la división celular del hongo. Se aplica en aspersiones foliares y como desinfectante de semillas. PQUA N°2113-SENASA.
Cyperklin 25	Insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión. Rápida acción, gran persistencia y baja toxicidad. 172-96-AG-SENASA.
Diamond 60 EC	Insecticida de efecto residual prolongado, que actúa por contacto, ingestión e inhalación. Controla insectos del suelo y foliares que afectan a diversos cultivos. 347-97-AG-SENASA.
Fitoklin	Fungicida sistémico que actúa en forma preventiva y curativa en el control de diversas enfermedades como "Phytophthora" en cítricos. Se aplica en "drench". 533-97-AG-SENASA.
Incipio	Insecticida formulado con tecnología de avanzada, que actúa por contacto e ingestión controlando efectivamente a las plagas con un efecto prolongado. Actúa acoplándose a los receptores GABA, impidiendo el paso de las señales que inhiben los impulsos nerviosos del insecto, alternado completamente su comportamiento, produciendo parálisis y la muerte del insecto. Reg. PQUA N° 3368-SENASA
Inspire Gold	Fungicida que penetra en el tejido de la hoja y que genera una distribución duradera y uniforme en las hojas tratadas, esto proporciona un efecto preventivo, sistémico y curativo. Recomendado contra la "Alternaria", "Oidium" y "Botrytis". Reg. PQUA No:2219-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. PQUA N° 065 - SENASA.
Karate Zeon	Insecticida piretroide de tercera generación, con una formulación única, micro encapsulada en suspensión que posee un amplio espectro de control. PQUA N° 042 - SENASA.
Kenyo	Es un acaricida de rápida acción y prolongado efecto residual que actúa por contacto e ingestión, controlando todos los estadios de ácaros. PQUA N° 2065 - SENASA.
Lichthor	Disruptor Fúngico. Producto formado por la fusión de elementos minerales y Biomoléculas obtenidas por procesos biotecnológicos; altamente activas y capaces de atravesar la pared celular del hongo, llevando esta inestabilidad hasta la total plasmólisis celular del patógeno, deteniendo de esa manera su ataque a la planta. 042-SENASA-PBA-EV.
Mertect 500 SC	Fungicida sistémico que controla diversas enfermedades como Lasiodiplodia, Antracnosis, Botritis y Penicillium en diferentes frutales. PQUA N° 1980 – SENASA.
Orondis Ultra	Fungicida de acción preventiva, para el control de enfermedades causadas por hongos oomicetos. Se mueve sistémicamente en el xilema de la planta y penetra rápidamente por los tejidos vegetales. Reg. PQUA N.° 2557- SENASA.
Quillibrium	Fungicida de origen natural en base a extracto de quillay de formulación líquida (SL) y producido en una plataforma biotecnológica y con especial cuidado del medio ambiente. Quillibrium otorga un control eficiente, cero residuos y con certificación orgánica. Reg. PQUA N.° 115-SENASA - PBA - EV.
Revus 250 SC	Fungicida para el control de la "rancha" y "mildiu" en papa, tomate y cebolla, gracias a su rápida adherencia, resistencia al lavado por lluvia y su acción por fuera y por dentro de la hoja, evita que la enfermedad se disemine. Reg. PQUA N° 405-SENASA.
Solvigo	Es un nematocida con una nueva formulación, especialmente desarrollada para su aplicación al suelo. La tecnología en la formulación de Solvigo, le permite una mayor actividad en el perfil del suelo maximizando el efecto nematocida. Registro PQUA N.° 1092-SENASA.
Spirax-33	Es un producto biotecnológico, en base a extracto de saponaria cuyo ingrediente activo es la saponinas triterpenoides, que produce en los ácaros daños severos en la cutícula y una deshidratación irreversible que desencadena su muerte.
Score 250 EC	Poderoso fungicida sistémico, de largo poder residual. Se usa para el control efectivo de numerosas enfermedades. PQUA N° 326-SENASA.
Switch 62.5 WG	Fungicida de última generación que une la acción de dos ingredientes activos modernos, los cuales logran una sinergia que hace de Switch la mejor opción para el control de la Botrytis y los hongos que producen la pudrición de frutos. PQUA N° 262-SENASA.
Topas 100 EC	Fungicida de acción sistémica, pertenece al grupo de los triazoles. Especifico contra Oidium. 015 - 96 - AG - SENASA.
Trivor 310 DC	Insecticida de contacto y traslaminar que actúa por ingestión. Compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común en agricultura. PQUA N° 2864-SENASA
Property 300 SC	Fungicida con movimiento traslaminar y mecanismo de acción diferenciado (FRAC: Grupo 50). Altamente efectivo en el control de "Oidio" en los cultivos de vid y pimiento. Su particular efecto de vapor permite proteger superficies de difícil acceso y mojado. Herramienta indispensable en un programa de rotación anti-resistencia. PQUA N° 2132-SENASA
Vaniva 450 SC	Nematocida que actúa como inhibidor selectivo de la succinato deshidrogenasa, bloqueando la producción de ATP en las mitocondrias de los nematodos. Esta interrupción energética afecta directamente su metabolismo, provocando su muerte. PQUA N°3896-SENASA

Recomendaciones para el uso y manejo adecuado de plaguicidas:
 - Adquiera los plaguicidas en distribuidores autorizados de garantía.
 - No transporte los plaguicidas junto con alimentos y/o medicinas.
 - Use equipos de protección adecuados durante la preparación y aplicación de los plaguicidas.
 - Después de usar el producto realice el triple lavado y perforo el envase vacío.
 - Almacene los plaguicidas en un lugar seguro.

Mayor información en:

 www.tqc.com.pe

 **Confianza en
manos expertas**

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

www.tqc.com.pe

Cultivo de Vid

 **Confianza en
manos expertas**

