

Estrategia de Bioactivación y Regulación Fisiológica

Momentos de aplicación:



Transplante	Crecimiento inicial	Crecimiento rápido	Pre Floración	Floración	Cuajado de frutos	Crecimiento de frutos
Novagen[®] 0.5 L/Cil	Isabion[®] 0.4 L/Cil + Floexil[®] 0.5 L/Cil	Novagen[®] 0.5 L/Cil	BIOZYME[®] TF 0.25 L/Cil + Frutigen[®] 0.5 L/Cil	BONANZA 0.25 L/Cil + Frutigen[®] 0.5 L/Cil	BIOZYME[®] TF 0.25 L/Cil + Frutigen[®] 0.5 L/Cil	FullPack[®] 0.5-1 L/Cil + Dry[®] 1 L/Cil
Ryzogen 2 - 4 L/Ha (en Drench o vía sistema por goteo)			Ryzogen 2 - 4 L/Ha (en Drench o vía sistema por goteo)	Ryzogen 2 - 4 L/Ha (en Drench o vía sistema por goteo)		
EndoMaxx SC 150ml / Ha						

Desarrollo del sistema radicular (Aplicación suelo)

Ryzogen
2 - 4 L/Ha (en Drench o vía sistema por goteo)

Ryzogen
2 - 4 L/Ha (en Drench o vía sistema por goteo)

EndoMaxx SC
150ml / Ha

Productos	Descripción
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.
Bonanza	Regulador de crecimiento de plantas compuesto en base a citoquinina, auxinas y giberelinas.
Floexil	Bioactivador fisiológico, activador de la FOTOSÍNTESIS, que favorece la producción de carbohidratos (azúcares, almidones, etc.), interrumpidos en su formación por condiciones ambientales adversas (temperatura, humedad, radiación, nubosidad, plagas, enfermedades, salinidad, etc.) que desencadenan el ESTRÉS, maximizando el crecimiento y desarrollo de la planta, incrementando la superficie foliar, el desarrollo de canopia y el crecimiento de copas, etc.
Isabión	Bioestimulante de plantas que promueve la síntesis de clorofila y por ende el proceso de fotosíntesis, actúa como un activador del metabolismo vegetal y participa activamente en la asimilación del Nitrógeno. Estimula el crecimiento de raíces, brotes y flores. Aplicado en estados fenológicos específicos, interviene como promotor hormonal, activando la producción de hormonas de crecimiento de manera natural. Favorece la rápida recuperación de las plantas bajo condiciones de estrés. Puede ser aplicado vía foliar o vía suelo ejerciendo efectos quelatantes sobre los nutrientes minerales mejorando su solubilidad y absorción radicular sin gasto de energía.
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 extraídos luego de la cosecha. Se recomienda durante todo el ciclo del cultivo. Cuenta con certificación orgánica.
Dry	Bioactivador del crecimiento y desarrollo de frutos, mejora el sabor e incrementa la coloración y el tamaño de los mismos. 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.
Frutigen	Bioactivador fisiológico, diseñado para maximizar la producción de flores, semillas 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.
EndoMaxx SC	Es un inoculante micorrízico líquido que contiene 4 cepas de hongos endomicorrízales, formulado para uso en suelo o inoculante de semillas. Puede también ser usado como tratamiento de semilla.
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, cuajado, desarrollo de frutos u otros órganos cosechables, lo que se traduce en el incremento de la productividad de los cultivos.
Ryzogen	Bioactivador fisiológico, regulador del equilibrio hormonal y energético en favor del desarrollo, mantenimiento y funcionalidad radicular (producción de hormonas naturales, exudados, absorción de nutrientes y anclaje, etc.), procesos que se ven afectados por condiciones ambientales adversas que desencadenan el ESTRÉS.

- 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 perfore el envase vacío.
 - Almacene los plaguicidas en un lugar seguro.

Mayor información en:
www.tqc.com.pe



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

www.tqc.com.pe



Cultivo de
Capsicum



Guía fitosanitaria del Cultivo de Capsicum

Pudrición radicular

Oidium/ Alternaria

Botrytis

Gusano de Tierra

Lepidópteros

Prodiplosis

Mosca Blanca

Ácaros

Nemátodos

Malezas

Retenedor de agua

Fitoklin[®]
250 g/Cil

Manzate[®] 200 DF 0.35 - 0.5 kg/Cil

Amistar 50 WG 200 g/Ha

ALTO[®] 100 SL 100 ml/Cil

Inspire Gold[®] 1.25 L/Ha

Amistar Top[®] 200 ml/Cil

Score 250 ml/Cil

LICTHOR[®] 3-4 L/Ha

LICTHOR[®] 3-4 L/Ha

LICTHOR[®] 3-4 L/Ha

Mertect 200 - 250 ml/Cil

Switch 0.8-1 Kg/Ha

Switch 0.8-1 Kg/Ha

KarateZeon 150 ml/Cil

Match 600-700 ml/Ha

K-ÑON[®] 200 ml/Cil

VoliamFlexi[®] 300 ml/Ha

Proclaim[®]Opti 200 g/Ha

VoliamFlexi[®] 300 ml/Ha

NALA-T 200 g/Cil

BioBit[®] WG 500 g/Cil

BioBit[®] WG 500 g/Cil

Engeo[®] 125 ml/Cil

Elestal Neo[®] 325 ml/Cil

BOMBARDA 20 SC 250 ml/Cil

Elestal Neo[®] 300 ml/Ha

DIAMOND[®] 400 ml/Cil

APPLAUD[®] 40 SC 100-150 ml/Cil

Actara 70-100 g/Cil

APPLAUD[®] 200 g/Cil

VERTIMEC[®] 1.8% EC 100 ml/Cil

KENYO[®] 200 ml/Cil

Solvigo[™] 1.5 L/Ha

BLOCKER[®] 2 kit/Ha

BLOCKER[®] 2 kit/Ha

FUERA[®] 0.7-1 L/Ha

Bazuka[®] 2-3 L/Ha

ZEBA 15 - 20 kg/Ha

TRIPLE-A[®]

Para mejores resultados acondicione el agua de aplicación con el acidificante y ablandador TRIPLE-A. Las dosis varían de acuerdo a la calidad del agua.

Thru Master[®]

Coadyuvante siliconado que disminuye la tensión superficial y permite mayor adherencia en la superficie foliar

Transplante

C.V. Lento

C.V. Rápido

Botoneo

Floración

Cuajado

Crecimiento de fruto

Maduración



Confianza en manos expertas

Características de los plaguicidas

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, Querezas, Caracha, Pulgones, Gorgojo de los Andes y Picudo de algodón. 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 Manchitas foliares. PQUA N° 2928-SENASA.
Amistar 50 WG	Fungicida sistémico del grupo químico de las STROBILURINAS. Se absorbe por las hojas vía XILEMA y en forma translaminar. Actúa inhibiendo la respiración de los hongos (mitocondrias). Aplicado en la planta brinda a éstas un verdecimiento natural, mejorando su actividad fotosintética, y por ende, las cosechas. PQUA N° 020-SENASA.
Amistar Top	Fungicida sistémico y de contacto. Tiene acción prolongada preventiva, curativa, erradicante y antiesporulante contra diversos hongos (Ascomycetos, Basidiomycetos, Deuteromycetos y Oomicetos) que atacan al follaje flores y frutos. PQUA N° 327-SENASA.
Applaud	Insecticida inhibidor de la síntesis de quitina de acción gradual y efectiva. Largo efecto residual. Baja toxicidad. Recomendado para el control de mosca blanca, querezas y cochinillas en hortalizas, frutales y ornamentales. 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 querezas. PQUA N° 910-SENASA.
Bazuka	Es un herbicida sistémico no selectivo empleado para el control posemergente de malezas (gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha) anuales y perennes. PQUA N° 500 - SENASA.
Biobit WG	Insecticida biológico en polvo mojable. Actúa por ingestión, ideal para programas de manejo integrado de plagas (MIP), controla larvas de lepidópteros en algodón, tomate, melón, páprika y alcachofa. PBUA N° 214-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.
Bombarda	Insecticida que actúa por contacto e ingestión, moderadamente sistémico y con buen efecto residual. Se aplica en pulverizaciones previa mezcla con agua, empleando equipos de aspersión terrestre, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje. PQUA N° 2546-SENASA.
Diamond	Insecticida de efecto residual prolongado, que actúa por contacto, ingestión e inhalación. Controla insectos del suelo y foliares que afectan a diversos cultivos. Papa, alfalfa, cebolla, maíz, arroz y otros. 347-97-AG-SENASA.
Elenestal Neo	Insecticida que gracias a sus dos ingredientes activos y doble modo de acción controla por tiempo prolongado esta y otras plagas, permitiendo más brotes, flores y frutos sanos. PQUA N° 3200-SENASA.
Engeo	Insecticida de última generación con doble acción, sistémica y de contacto, con amplio espectro en el control de masticadores-chupadores y raspadores. Ideal para plagas que han manifestado resistencia a otros ingredientes activos. PQUA N° 278-SENASA.
Fitoklin 35 PM	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 y raíces. Controla "Hielo" o "Rancha" o "Phytophthora" y "Mildiu" en hortalizas, frutales y cultivos industriales. 533-97-AG-SENASA.
Fuera	Graminicida de acción sistémica, selectivo en aplicación post emergente para cultivos de hoja ancha, controla sólo las malezas gramíneas anuales y/o perennes; (FUERA no controla malezas de hoja ancha), siendo tan efectivo que no sólo elimina la parte aérea sino también sus órganos vegetativos subterráneos. 1660 - 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".
Karate zeon	Insecticida piretroide de tercera generación, con una formulación única, microencapsulado en suspensión, amplio espectro de acción. Recomendado para "Arrebiado", "Cogollero", "Polilla", "Gusano medidor", "Gusano de hoja", "Gusano medidor" y "Gorgojo de los andes". PQUAN° 042 - SENASA.
K-ñon	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. PQUAN° 065 - SENASA.
Kenyo	Acaricida de largo efecto residual, actúa sobre ninfas de araña roja en palto y otros cultivos. PQUAN° 2065 - SENASA.
Licthor	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.
Manzate 200 DF	Fungicida polvo mojable pertenece a la familia de los ditiocarbamatos, esta recomendado para el control preventivo de un amplio rango de enfermedades. PQUA N° 1723-SENASA.
Match	Insecticida regulador del crecimiento que interfiere la síntesis de quitina. Se utiliza para el control de larvas de lepidópteros (polillas, gusanos de tierra, larvas comedoras de follaje y frutos, etc), muy seguro para el usuario y el cultivo. 565-98-AG-SENASA.
Mertect	Fungicida sistémico en suspensión concentrada. Controla diversas enfermedades como pudriciones en palto y mango, Botrytis en tomate y naranjos; "Chupadera fungosa" en papa, algodón; Cercospora en apio, "Podredumbre blanca" en ajo y cebolla; "Oidium" en vid y Fusariosis en espárrago. PQUAN° 1980 - SENASA.
Nala - T	Insecticida polvo soluble al 90% en sobre hidrosoluble, que evita el contacto directo al manipular el producto. Gran poder de derribe (knock down). Controla Trips, gusanos comedores de hoja en hortalizas, frutales y cultivos industriales. PQUAN° 3107-SENASA.
Proclaim Opti	Moderno insecticida translaminar, altamente selectivo y con un mecanismo de acción único para el control inmediato de larvas de lepidópteros. Marcada eficacia por ingestión y contacto. Recomendado para cultivos de exportación. PQUAN° 1511-SENASA.
Score 250 EC	Poderoso fungicida sistémico, de largo poder residual. Se usa para el control efectivo de numerosas enfermedades. Controla Stemphylium y Alternaria en el cultivo de cebolla. PQUAN° 326-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. PQUAN° 1092-SENASA.
Switch	Fungicida de última generación que une la acción de dos eficientes botriticidas los cuales logran una sinergia que hace de Switch la mejor opción para el control de Botrytis y otras enfermedades. PQUAN° 262-SENASA.
Vertimec 1.8 % EC	Insecticida, acaricida sistémico para el control de Ácaros en páprika. 1.8 231-96-AG-SENASA.
Voliam Flexi	Insecticida de ÚLTIMA GENERACIÓN, presenta AMPLIO ESPECTRO de control de plagas, controlando insectos picadores - chupadores, comedores de follaje y barrenadores de frutos. PQUAN° 533-SENASA.
Zeba	Acondicionador de suelo super absorbente, biodegradable, que no representa ninguna peligrosidad para los seres vivos y para el medio ambiente). Biocap (Insecticida - acaricida que actúa por contacto, formulado a partir de su ingrediente activo Capsaicina, el cual corresponde a un compuesto natural de origen vegetal, obtenido de los frutos maduros de Capsicum frutescens L. que actúa repeliendo la plaga, de acuerdo a las instrucciones de uso

Mayor información en:

www.tqc.com.pe

TQC Confianza en manos expertas