



PLAN DE FERTILIZACIÓN PARA EL CULTIVO DE CÍTRICOS

Por gravedad

MAGNEKLIN®

200 kg/ha

AZUL PLUS

100 kg/ha

King Phos

200 kg/ha

Fertilización nitrogenada y potásica

+

Fertilización nitrogenada y potásica

King Bull

50 kg/ha

King Phos

50 kg/ha

Fertilización nitrogenada y potásica

+

Fertilización nitrogenada y potásica

King Bull

50 kg/ha

Fertilización nitrogenada y potásica

+

Fertilización nitrogenada y potásica

Por riego tecnificado

BIG N®

TECNOLOGÍA FT®

Dosis según plan de fertilización nitrogenada

+

BIG PHOS®

TECNOLOGÍA FT®

Dosis según plan de fertilización fosfatada

+

BIG K®

TECNOLOGÍA FT®

Dosis según plan de fertilización potásica

+

King Bull L

60 L/ha/campaña

KING BULL L actúa como un potenciador de fertilizantes y del cultivo. La LÍNEA BIG también puede aplicarse en drench en los momentos más críticos de la fenología (prefloración, floración y cuajado) a dosis de 10 L/ha/aplicación.

Poda

Cuajado

Crec. de Frutos

Características de los productos

Producto	Descripción
KING BULL	Complejo orgánico mineral granulado con acción enmendante del suelo y bioestimulante de los cultivos que desbloquea los nutrientes y permite su rápida traslocación y asimilación por las plantas (potenciador de fertilizantes), maximizando la producción y mejorando la calidad de las cosechas. Aporta Silicio, Magnesio, Calcio y micronutrientes.
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).
KING PHOS	Fósforo y Calcio complejados orgánicamente para su rápida asimilación por los cultivos, cuando es incorporado al suelo. Enriquecido con Magnesio para favorecer la fotosíntesis y Silicio para desbloquear el Fósforo y brindar a la planta resistencia contra plagas y enfermedades.
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.
KING BULL L	Complejo orgánico mineral líquido con acción hidrorretenedora que bioactiva todos los procesos fisiológicos del cultivo para manifestar su máximo potencial genético, logrando un mayor rendimiento y una mejor calidad de cosechas.
BIG N	Nitrógeno bioactivado con la Tecnología Full Top, la cual es un complejo orgánico de muy bajo peso molecular, promotores del crecimiento/enraizamiento y potenciadores de fertilizantes que actúa como promotor de la actividad microbiana y transportador del Nitrógeno hacia la planta.
BIG PHOS	Fósforo bioactivado con la Tecnología Full Top, la cual es un complejo orgánico de muy bajo peso molecular, promotores del crecimiento/enraizamiento y potenciadores de fertilizantes que actúa como promotor de la actividad microbiana y transportador del Fósforo hacia la planta.
BIG K	Potasio bioactivado con la Tecnología Full Top, la cual es un complejo orgánico de muy bajo peso molecular, promotores del crecimiento/enraizamiento y potenciadores de fertilizantes que actúa como promotor de la actividad microbiana y transportador del Potasio hacia la planta.



Innovando para hacerte crecer

TALEX PERU S.A.C.

Calle René Descartes N° 311

Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.

Tel.: 612-6565

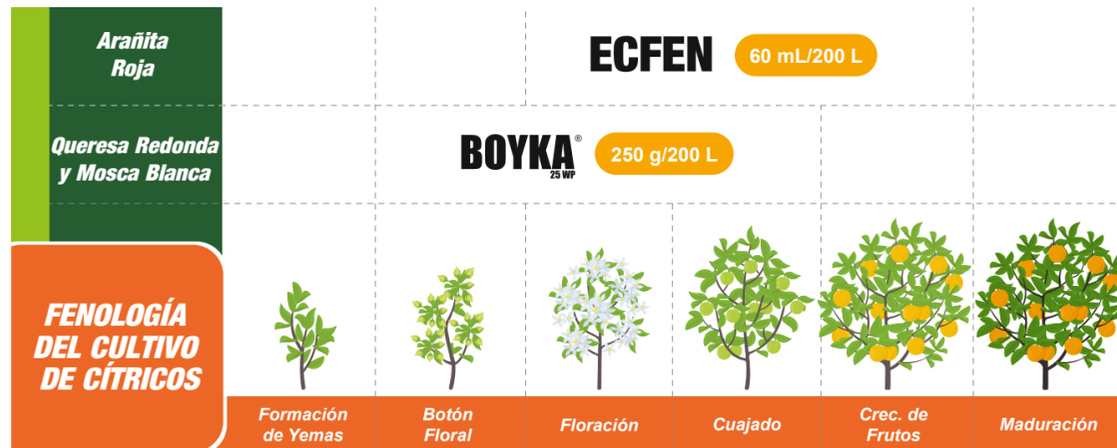
R.U.C. N° 20513013826

www.talex.com.pe



Innovando para hacerte crecer

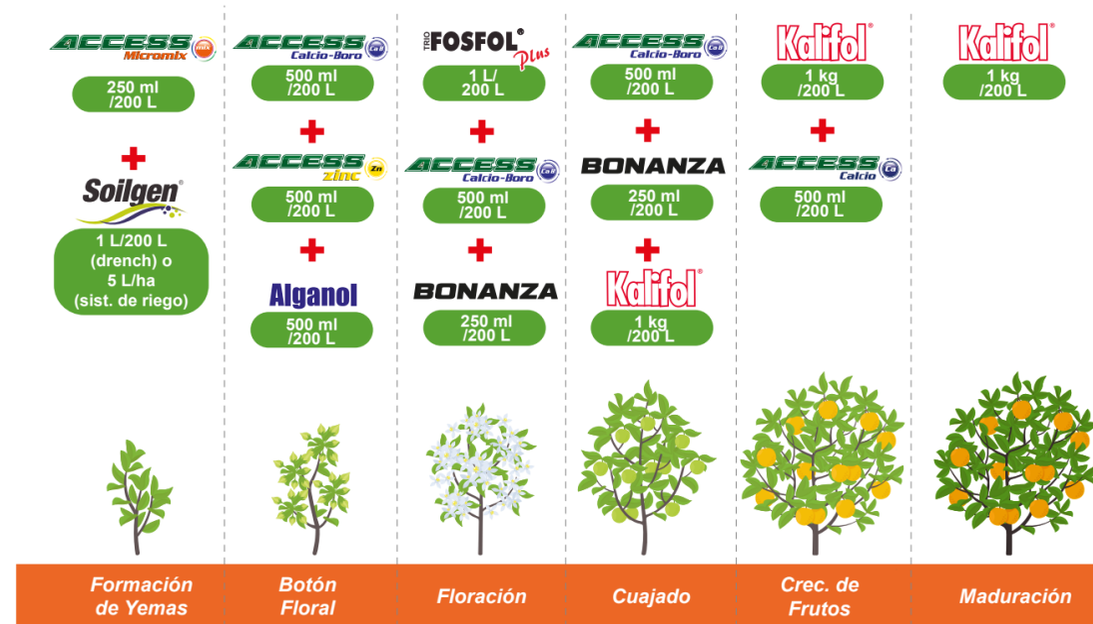
ESTRATEGIA FITOSANITARIA



Características de los productos fitosanitarios

Producto	Descripción
ECFEN Spirodiclofen + Abamectina	Insecticida - acaricida translaminar que actúa por contacto e ingestión y está compuesto por dos ingredientes activos con mecanismos de acción complementarios a fin de lograr un adecuado control sobre los ácaros o arañas presentes en el cultivo de palto.
BOYKA Buprofezin	Actúa por contacto e ingestión con marcado efecto residual. Inhibe la síntesis de quitina en los estados inmaduros como queresas, mosca blanca y otros, ocasionado la muerte de la plaga días después de ser aplicado.

ESTRATEGIA FISIONUTRICIONAL FOLIAR



Características de los productos fisionutricional foliar

Producto	Descripción
ACCESS CALCIO	Evita las rajaduras en frutos, mantiene unidas las paredes celulares, la turgencia celular, la firmeza de los tejidos y el retardo del catabolismo de los lípidos de la membrana, ampliando la vida de almacenamiento de las cosechas con buenas condiciones de calidad.
ACCESS CALCIO BORO	Activador multienzimático que forma parte estructural de las plantas como la lámina media y las paredes de las células. Favorece el cuajado de flores y el amarre de frutos. Evita las rajaduras en los granos y estimula la formación del tubo polínico para evitar el aborto de flores.
ACCESS MICROMIX	Actúa en las funciones vitales de la planta como la síntesis de clorofila y proteínas, la promoción de auxinas y carbohidratos, la polinización y fecundación de flores, la respiración, el transporte de azúcares, la división celular y en la formación de frutos.
ACCESS ZINC	Incentiva la formación y fertilidad del polen, interviene en la síntesis de aminoácidos y azúcares y participa en el movimiento del Calcio. Además, favorece la síntesis de triptófano y auxinas, responsables del desarrollo radicular y crecimiento de brotes y hojas.
ALGANOL	Extracto de algas marinas, enriquecido con macro y microelementos y potenciado con aminoácidos, que ayuda a la planta a superar etapas de estrés y a promover la formación de fitohormonas naturales que favorecen un adecuado desarrollo del cultivo.
BONANZA	Promueve los diferentes procesos metabólicos y fisiológicos de las plantas como el enraizamiento, la diferenciación de yemas, la fotosíntesis, la floración, el cuajado y el desarrollo de frutos para obtener mayores rendimientos y mejor calidad de cosechas.
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.
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.
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.

