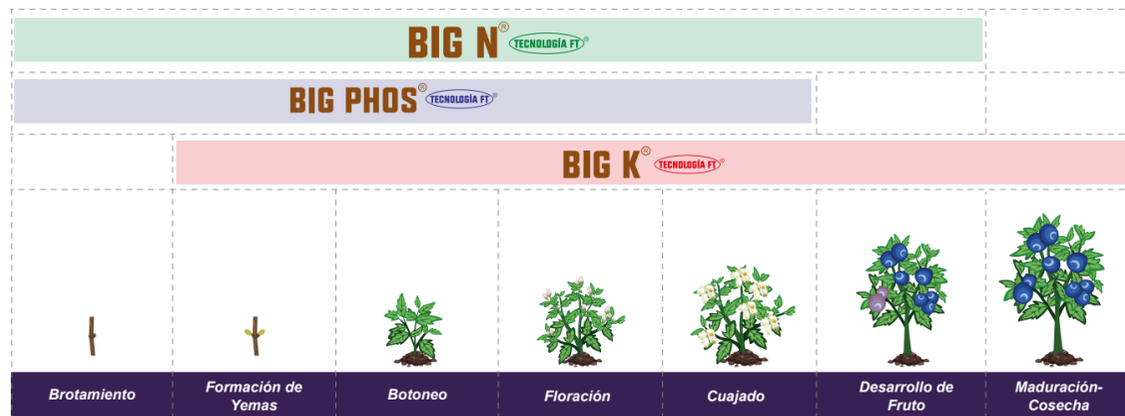




## FERTILIZACIÓN A TRAVÉS DEL SISTEMA DE RIEGO TECNIFICADO



La dosis de aplicación de la Línea BIG se establece según el plan de fertilización N,P,K. 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

## Características de los productos

Producto	Descripción
<b>BIG N</b>	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.
<b>BIG PHOS</b>	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.
<b>BIG K</b>	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.
<b>KING BULL L</b>	Complejo orgánico mineral líquido con acción hidroretenedora que bioactiva todos los procesos fisiológicos del cultivo para manifestar su máximo potencial genético, logrando un mayor rendimiento y una mejor calidad de cosechas.
<b>SOILGEN</b>	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.

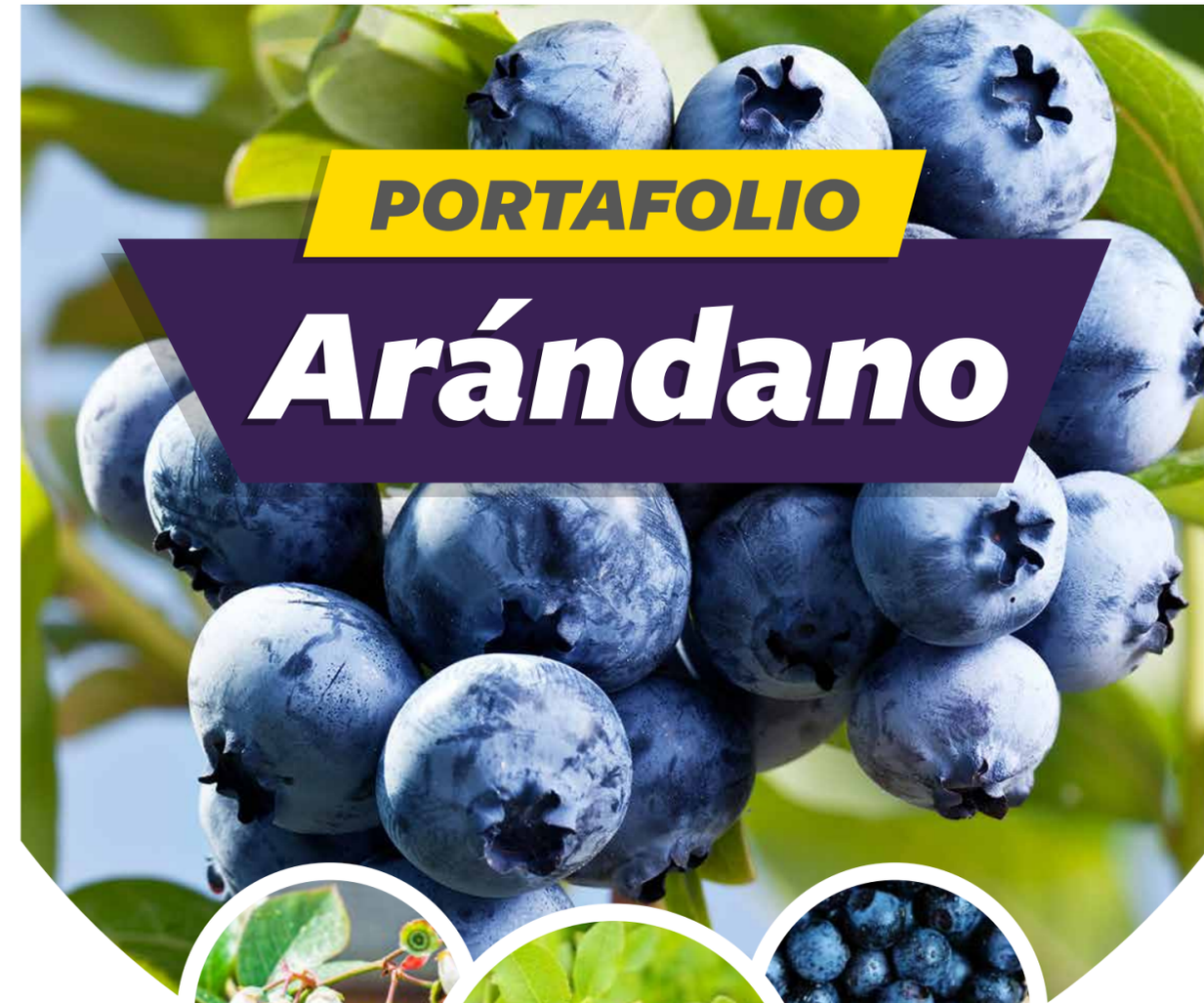


Innovando para  
hacerte crecer

**TALEX PERU S.A.C.**

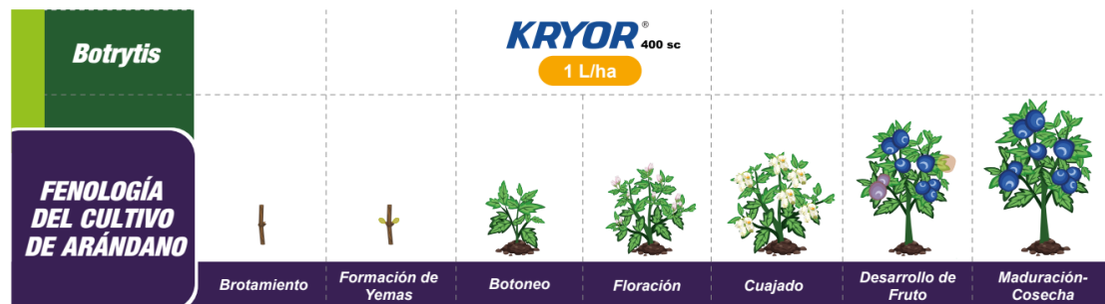
Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565  
R.U.C. N° 20513013826

[www.talex.com.pe](http://www.talex.com.pe)



Innovando para  
hacerte crecer

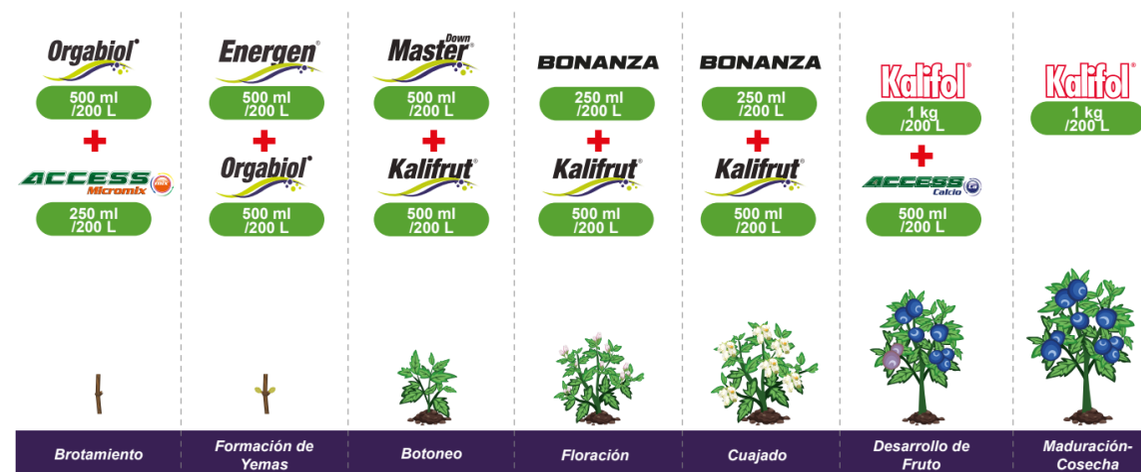
## ESTRATEGIA FITOSANITARIA



### Característica del producto fitosanitario

Producto	Descripción
<b>KRYOR</b> Isofetamid	Fungicida cuyo ingrediente activo pertenece al grupo de última generación de carboxamidas (FRAC; Grupo 7). Actúa al interior de la mitocondria del hongo, inhibiendo procesos en la cadena respiratoria, siendo altamente efectivo en el control de "Pudrición gris" ( <i>Botrytis cinerea</i> ).

## ESTRATEGIA FISIONUTRICIONAL FOLIAR



### Características de los productos fisionutricional foliar

Producto	Descripción
<b>ACCESS CALCIO</b>	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.
<b>ACCESS MICROMIX</b>	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.
<b>BONANZA</b>	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.
<b>ENERGEN</b>	Complejos orgánicos fusionados con Magnesio, que actúan como cofactores enzimáticos en la activación del proceso de fotosíntesis, optimizando de esta manera el crecimiento y desarrollo de la planta, con incremento del área foliar.
<b>MASTER DOWN</b>	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.
<b>KALIFOL</b>	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.
<b>KALIFRUT</b>	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.
<b>ORGABIOL</b>	Bioestimulante orgánico no hormonal que favorece en la planta la formación de sus propias hormonas en forma natural y equilibrada, lo que se traduce en cultivos más uniformes y altamente productivos.

### ESTRATEGIA PARA EL TRATAMIENTO DEL SUELO Y BIOACTIVACIÓN RADICULAR



Las aplicaciones se realizan a través del sistema de riego o en drench.