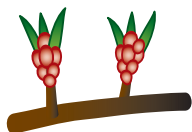
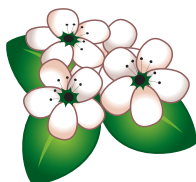


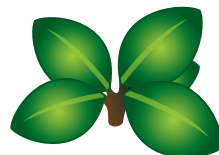
PLAN DE ABONADO: PERA



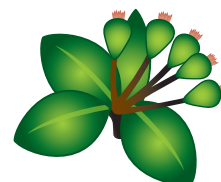
DESARROLLO DE YEMAS



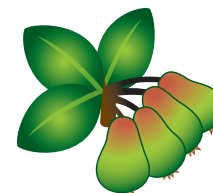
FLORACIÓN



DESARROLLO VEGETATIVO



FORMACIÓN DEL FRUTO



MADURACIÓN DEL FRUTO



SENESCENCIA

Acondicionador de suelo: aporte de ácidos húmicos y fúlvicos, con aminoácidos, nitrógeno, potasio y hierro

STIMAX FLASH
10-50 g/árbol
10-20 kg/ha a lo largo del ciclo

Abono de inicio complementado con materia orgánica y bacterias promotoras de crecimiento

CRISTAPHOS
80-100 kg/ha

Bioestimulante: activador de la floración

STIMAX FLOWER
Previo a floración, 150-250 ml/100 L agua
1-2 aplicac. a intervalos de 7-10 días

Bioestimulante: bioestimulante de base de *Trichoderma harzianum* cepa IABTH01, con ácidos húmicos y fúlvicos y potasio

TRICOBEST
1 kg/ha

TRICOBEST
1 kg/ha

Bioestimulante: estimulador metabólico y recuperación de estrés

STIMAX NATURE
150-200 ml/100 L de agua

Bioestimulante: aporte de aminoácidos por vía foliar

AMINFOL
200-300 ml/100 L de agua · Repetir según las necesidades del cultivo

AMINFOL
200-300 ml/100 L de agua

Abono nitrogenado de rápida asimilación

NITROEXPRES
250-300 kg/ha, repartido entre riegos

Abono PK, de rápida asimilación con alto contenido de potasio

POTAMAX
200-250 kg/ha, repartido entre riegos

Aporte de microelementos

KALTEMI
200-300 ml/100 L de agua

Nota: El plan de abonado anterior es una recomendación general fruto de la experiencia y estudios realizados por Meristem que debe servir de guía, teniendo que ser adaptado en cada caso concreto en función de las condiciones locales y características del cultivo.



Insumo certificado para Agricultura Ecológica

 Aplicación foliar

 Aplicación radicular

PLAN DE ABONADO: PERA RECOMENDACIONES SOBRE LOS PRODUCTOS



STIMAX FLASH

STIMAX FLASH es un bioestimulante de fácil y rápida disolución en agua que ha sido especialmente diseñado para activar los procesos metabólicos de la planta. Actúa como acondicionador del suelo mejorando la estructura del suelo, la vida microbiana y las condiciones de salinidad en torno a las raíces.



CRISTAPHOS

CRISTAPHOS es un NPK 11-30-11 complementado con materia orgánica y rizobacterias promotoras de crecimiento. Favorece el desarrollo radicular y vigor del cultivo, mejora características fisicoquímicas del suelo y aumenta la disponibilidad de nutrientes.



STIMAX FLOWER

STIMAX FLOWER es una combinación de extracto de algas y nutrientes, recomendable para estimular la aparición precoz de polen, mejorar la floración y favorecer tanto el proceso de cuajado como el posterior desarrollo de los frutos.



TRICOBEST

TRICOBEST es un producto a base de *Trichoderma harzianum* cepa IABTH01, que favorece el desarrollo radicular, aéreo y vigor del cultivo, aumenta disponibilidad de nutrientes, compete con hongos patógenos y mejora características fisicoquímicas del suelo.



STIMAX NATURE

STIMAX NATURE es una combinación de extracto de algas, enriquecidas con aminoácidos, hierro, manganeso y zinc, que genera un potente efecto bioestimulante y recuperador de cultivos frente a condiciones de estrés.



AMINFOL

AMINFOL es un producto de formulación líquida, que aporta aminoácidos vía foliar, complementados con magnesio y hierro, para favorecer el óptimo funcionamiento del metabolismo de la planta.



NITROEXPRES

NITROEXPRES es un NPK 22-0-8+12 CaO, desarrollado para aportar de manera rápida un elevado contenido de nitrógeno para favorecer el desarrollo vegetativo.



POTAMAX

POTAMAX es un NPK 0-6-47 con agentes quelantes (EDTA), que favorece el desarrollo de frutos en tamaño, color y sabor. También ayuda a fortalecer la piel de los frutos aumentando su vida postcosecha.



KALTEMI

KALTEMI es una formulación líquida de microelementos que aporta hierro, manganeso, cobre, boro, molibdeno y zinc. Contiene DTPA, facilitando la absorción de los micronutrientes por la planta. KALTEMI está certificado para agricultura ecológica.