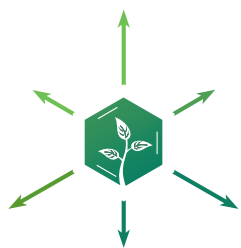

PROGRAMA FITOSANITARIO: **PALTO**



Point Andina
ENTREGAMOS CALIDAD

síguenos en  

www.pointandina.pe

Programa Fitosanitario: Palto



Objetivos

Desarrollo de yemas

Brotamiento

Pre floración

Floración y cuajado

Crecimiento de frutos

Maduración

Cosecha

Estimular el desarrollo de raíces



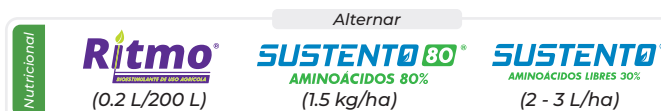
Favorecer el cuajado y crecimiento de los frutos.



Mejorar el desarrollo y formación de la planta, previene y combate el estrés.



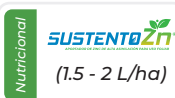
Mejorar el desarrollo y formación de la planta, previene y combate el estrés.



Aumentar tolerancia del cultivo al ataque de patógenos y resistencia a daños físicos.



Prevenir y corregir las deficiencias causadas por la falta o mala asimilación



Aportar y corregir deficiencias micronutrientes



Programa Fitosanitario: Palto



Objetivos

Desarrollo de yemas

Brotamiento

Pre floración

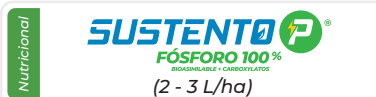
Floración y cuajado

Crecimiento de frutos

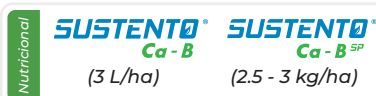
Maduración

Cosecha

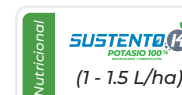
Favorece la floración y fructificación.



Reducir la caída de flores y frutos, corregir deficiencias de calcio



Mejorar el llenado y la calidad del producto.



* Estimular la actividad química y biológica en el suelo mejorando las condiciones para el desarrollo de los cultivos.

Coadyuvante



(15 Kg / Ha por campaña)



(15 Kg / Ha por campaña)

Regular el pH del agua usado en preparar los agroquímicos, la dosis variara de acuerdo a las condiciones del agua.

Coadyuvante



(50 - 250 ml/200 L)

Baja adherencia y penetración de los productos aplicados

Coadyuvante



(50 ml/200 L)



(50 ml/200 L)

* Aplicar al cuello de la planta o a través del sistema de riego con una frecuencia de 15 días. Unas 5-6 aplicaciones por campaña en riego tecnificado o en mezcla con los fertilizantes granulados a razón de 1 kg por cada 100 kg de fertilizante. HUMIGROW esta Indicado mas para suelos arenosos.

Programa Fitosanitario: Palto



Tratamiento



Desarrollo de yemas



Brotamiento



Pre floración



Floración y cuajado



Crecimiento de frutos



Maduración



Cosecha

Fiorinia fioriniae (queresa)

Insecticida

Hero (0.2 kg/ha)

Olyonychus punicae (arañita marrón) en floración y cuajado para no dañar a las abejas.

Nutricional

Exactus[®]
20% OIL
(0.25 L/200 L)

VICTOZA[®]
(0.20 L/ha)

Olyonychus punicae (arañita marrón)

Acaricidas

EL TIGRE **Stiletto**[®]
20 SC
(0.25 L/200 L) (0.1 L/200 L)

Insecticida

Lovera[®]
(0.2 - 0.3 L/ha)

Biológico

VICTOZA[®]
(0.3 L/200 L)

Oiketicus kkirbyi (bicho del cesto)

Biológico

En Vivo[®] SC (1.5 - 2 L/ha)

Lasiiodiplodia theobromae
(muerte regresiva)

Fungicida

ATOMICO[®] (0.5 - 0.6 L/ha)

Enfermedades radiculares y en partes leñosas

Nutricional

kinergy[®] 0.5 - 0.75 L/ha

Programa Fitosanitario: Palto



Tratamiento



Desarrollo de yemas



Brotamiento



Pre floración



Floración y cuajado



Crecimiento de frutos



Maduración



Cosecha

Colletotrichum gloesporioides
(antracnosis)

Fungicida

SEXTAN[®]
500SC
(0.3 L/200 L)

Amplio espectro de control de enfermedades fúngicas (phytophthora, antracnosis, lasiodiplodia)

Nutricional

SPARK[®]
COBRE
(0.5 - 2.5 L/ha)

Nutricional

SPARK[®]
COBRE
(0.5 - 2.5 L/ha)

Botrytis cinerea (botritis)

Fungicida

TRIBUNAL[®]
500WG
(0.3 kg/ha)

SEXTAN[®]
500SC
(250 ml/200 L)

Regular el pH del agua usado en preparar los agroquímicos, la dosis variara de acuerdo a las condiciones del agua.

Coadyuvante

pH-Point
REGULADOR DE pH

(50 - 250 ml/200 L)

Baja adherencia y penetración de los productos aplicados

Coadyuvante

ALIANZA

(50 ml/200 L)

LINK SL[®] (50 ml/200 L)