







PROGRAMA DE FERTILIZACIÓN EN EL CULTIVO DE PALTO

A. FERTILIZACIÓN AL SUELO

Abonamiento de fondo: Mezclar el fertilizante químico u orgánico con Humic acid Granular 2 sacos/Ha

B. APLICACIÓN FOLIAR

Momento de Aplicación	Producto Recomendado	Dosis		Función en las plantas
		200Lt	20Lt	
YEMAS HINCHADAS				
	Faena	150cc	15cc	Promover el desarrollo de los brotes juveniles y la diferenciación de hojas.
	Grow More 20-20-20	1.0-2.0 Kg	100-200gr	Renovación de raíces y pelos absorbentes para la nueva campaña.
	Cytex	0.5Lt	50cc	
	Aminogrow	1.0Lt	100cc	
ESTADO DE COLIFLOR				
	Faena	150cc	15cc	Promover el crecimiento activo del área foliar con elementos nutritivos de mayor exigencia como el Magnesio y zinc.
	Grow Combi 1	0.25Kg	25 gr	
	Grow More 32-10-10	1.0-2.0Kg	100-200gr	Se puede repetir esta aplicación alternando el Fert All Magnesio 4% con Grow Combi 1.
	Zinc EDTA 9%	1.0Lt	100cc	
	Bio-Energy	1.0Lt	100cc	
FLORACIÓN				
	Faena	150cc	15cc	Lograr una floración uniforme con el sustento nutricional para lograr un óptimo cuajado de frutos y reducir la caída de fruta.
	Grow More 10-55-10	1.0-2.0Kg	100-200gr	
	Flow Bee	0.5-1.0Lt	50cc-100cc	Las aplicaciones de Flow Bee incentivan la polinización de flores por contener azúcares y compuestos orgánicos naturales atrayentes de insectos polinizadores como abejas y/u otros; asegurando un óptimo cuajado.
	Amino Grow	0.5Lt	50cc	
	Cytex	0.5Lt	50cc	
CUAJADO INCIPIENTE DE FRUTOS				
	Faena	150cc	15cc	Reducir la caída de frutos recién cuajados.
	Cytex	0.5Lt	50cc	Incentivar el crecimiento vigoroso de los frutos.
	Zinc EDTA 9%	1.0Lt	100cc	
	Fert All CaB	1.0Lt	100cc	
	Grow More 6-30-30	1.0Kg	100gr	
CRECIMIENTO DEL FRUTO (20mm diámetro)				
	Faena	150cc	15cc	Favorece la movilización de azucares y fotosintatos hacia los frutos.
	Citragrow K	1.0-2.0Lt	100-200cc	Otorga calidad (color, incremento en el porcentaje de aceites, consistencia de la cáscara y pulpa) y rendimiento en las cosechas.
	Enerfruit	0.20Kg	20gr	
	Maxical	1Lt	100cc	
MADUREZ				
	Faena	150cc	15cc	Otorga calidad (color, incremento en el porcentaje de aceites, consistencia de la cáscara y pulpa) y rendimiento en las cosechas.
	Citragrow K	1.0-2.0Lt	100-200cc	
	Fert All Boron	0.5Lt	50cc	

Deficiencias de Hierro: Grow More Iron 6% EDDHA: 4-5Kg/Ha

Dispersante de Sales: Ez wet 26. Dosis: 4-5L/Ha.

C. CONTROL FITOSANITARIO

1. Polvillo, fumagina, mielecilla, mosca blanca, ácaros, exhubias de insectos, querezas, oidium, mildiu, etc.)	Fruit Wash (Jabón Agrícola)	150-200cc	15-20cc	Al iniciar la campaña agrícola se recomienda realizar lavados de limpieza de los árboles en su totalidad. No se deben realizar mezclas con otros productos ni aplicar en etapa de floración.
2. Pudriciones Radiculares "Tristeza del palto" (Phytophthora cinnamomi)	Phos Pro 4-40-2 (Fosfito de potasio-suelo)	1.0Lt	100cc	Aplicaciones iniciales de Phos Pro 4-40-2 dirigidas al suelo antes o al inicio de la campaña del cultivo de palto son ideales. Estas fortalecerán a la planta ante el ataque de cualquier enfermedad del suelo.
	Phos Pro 0-25-20 (Fosfito de potasio-foliar)	1.0-2.0Lt	100cc-200cc	Las aplicaciones de Phos Pro 0-25-20 son foliares y se deben realizar de manera preventiva y periódica para prevenir ataque de enfermedades foliares como <i>Botrytis</i> sp.
	Fungichel (Cobre)	0.3-0.5Lt	300-500cc	Aplicaciones de Fungichel (cobre orgánico) para control de <i>Phytophthora cinnamomi</i> , en rotación con fosfitos. Efecto preventivo y curativo.
3. Insectos Plagas Mosca blanca, ácaros, ácaro hialino, araña roja.	Super Crop Oil (Aceite de maíz)	1.0Lt-2.0Lt	100cc-200cc	Para el control de insectos de cuerpo blando, actúa por contacto; por lo cual, es importante realizar una buena cobertura en la aplicación.