

PROGRAMA NUTRICIONAL Y BIOESTIMULACIÓN PRE-COSECHA PAPAS



ESTADO FENOLÓGICO	PRODUCTO	FUNCIÓN EN LA PLANTA	DOSIS L/HA
PRIMERAS HOJAS VERDES	Veca Amin Veca Root Max	Desestresar para óptimo crecimiento inicial. Crecimiento radicular.	3 5
4-5 HOJAS	Algap 30 Veca Balance	Efecto antiestrés y aumento de carbohidratos. Estimulación para crecimiento foliar.	3 3
INICIO DE TUBERIZACIÓN	Algap 30 Veca Balance	Efecto antiestrés y aumento de carbohidratos. Estimulación para crecimiento de tubérculos.	3 3
TUBERIZACIÓN	Nutrimix Veca Amin Veca Plus Calcio-Boro Veca Plus Magnesio	Nutrición para crecimiento de tubérculos. Desestrés para mejor crecimiento. Fortalecimiento de pared del tubérculo. Aumentar fotosíntesis.	3 3 4 3
LLENADO DE TUBÉRCULOS	Veca Amin Algap 30 Veca Plus Potasio Veca Move	Desestrés para crecimiento de tubérculo. Efecto antiestrés y aumento de carbohidratos. Movilizar azúcares para llenado de tubérculo. Producción y movilización de azúcares.	3 3 4 5
30 DÍAS ANTES DE COSECHA	Veca Plus Potasio Veca Move	Movilización de azúcares para llenado de tubérculos. Producción y movilización de azúcares.	4 5

Recomendaciones

Aplicación de enraizante **VECA ROOT MAX**, se recomienda aplicar con **VECA HUMIC ROOT**, para mayor expansión radicular y con ello mayor absorción de nutrientes.

Aplicación de **BIOVECA RAÍZ**, junto a **VECA HUMIC ROOT**, para mayor efecto de protección y enraizamiento.

VECA AMIN y **ALGAP 30**, pueden utilizarse durante toda la fenología cada 5-7 días sin restricción.

Se recomiendan entre 4-5 aplicaciones de **VECA PLUS POTASIO**, desde llenado de tubérculo, hasta cosecha con un intervalo de 7-10 días.

Los productos pueden ser mezclados entre tipo de aplicación, Ej: foliares con foliares y radicales con radicales.



Aplicación radicular
Aplicación Foliar

Muchos de nuestros productos Agroveca pueden ser aplicados de manera foliar y radicular, dependiendo del momento de aplicación o lo que se desea conseguir, busca asesoramiento con equipo Agroveca, para conseguir los mejores resultados.

Contacto para mayor información

Contacto@agroveca.cl

Contacto@agroveca.com.pe

www.agroveca.cl

VECA AMIN

minoácidos Libres: 16,0% p/v.
Azúcares de cadena larga: 10,0% p/v.
**Extractos de algas (*Macrocystis pyrifera*) 20,0 % p/v.
Nitrógeno (N) 5,0% p/v
Folcisteína 3,0% p/v
Glicina Betaína 2,5%p/v

ALGAP 30

Extracto de Algas (*Macrocystis pyrifera*) 30,0% p/v
*Manitol 3,5 % p/v
*Ácido algínico 3,0 % p/v
Azúcares de cadena larga 10,0 % p/v
Nitrógeno (N) 3,0 %p/v
Fósforo (P2O5) 1,0% p/v
Potasio (K2O) 8,0 % p/v

VECA MOVE

Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*): 25,0% p/v.
*Manitol y L-Prolina.
B :10,0 % p/v. Mo :0,1 % p/v.
MgO: 2,0 % p/v. P2O5 : 15,0 %p/v.
K2O: 10,0% p/v. SOLUB: 100%

VECA ROOT MAX

Extracto de algas (*Macrocystis pyrifera*): 25,0 % p/v
*Auxinas
L - Triptófano (Aminoácidos) 4,05 %p/v.