

# Nutrifarm Potasio Plus

**Nombre Comercial** : NUTRIFARM POTASIO PLUS  
**Grupo** : FERTILIZANTE  
**Tipo** : Corrector de carencia  
**Comercializado por** : Empresas Iansa – Insumos Agrícolas

## > COMPOSICIÓN

	p/v
Potasio (K <sub>2</sub> O)	17%
Contiene extracto de algas marinas, polioles y ácidos carboxílicos	

pH	5,0-6,0
Densidad g/ml	1,20

## > PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Complejo de Aminoácido de Potasio Biopotenciado con Algas Marinas.

NUTRIFARM POTASIO PLUS es un bioestimulante a base de extractos vegetales en base a un complejo de aminoácido de Potasio de rápida asimilación y rápida acción.

## > VENTAJAS

- » Potencia el movimiento de azúcares a los frutos.
- » Estimula y regula color.
- » Mejora calibre en frutos.
- » Mejora la resistencia de la planta a heladas y plagas.
- » Posee acción sistémica y prolongado efecto a bajas dosis.

## > RECOMENDACIONES

NUTRIFARM POTASIO PLUS se puede adicionar directamente al estanque del equipo pulverizador a medio llenar de agua y completar a volumen total con agitación.

## > ADVERTENCIAS

Empresas Iansa S.A. garantiza la composición, formulación y contenidos expresados en la etiqueta hasta la fecha de vencimiento. Esta garantía no libera al usuario a tomar medidas seguras para su uso; como condiciones de almacenaje, preparación de la mezcla, aplicación, las cuales puedan generar eventuales daños, liberando de cualquier responsabilidad al distribuidor y el fabricante. El usuario será responsable de los daños provocados por obviar total o parcialmente las indicaciones especificadas en la ficha técnica y/o etiqueta. Los productos cuentan con un sello de seguridad y tapa inviolable, para evitar la manipulación por terceros y que sean adulterados, por tanto el usuario debe exigir esta condición al recibirlos.



## > RECOMENDACIONES DE USO

Cultivos	Dosis Litros/ ha/cc/ litro agua	Nº Aplicaciones	Momento de Aplicación
Naranjos, Limoneros, Pomelos, mandarinos, Olivos, Paltos	2- 3 L/ha 350cc/100L/agua	2-3 veces durante el cultivo	Desde fruto con desarrollo intermedio hasta pinta
Vid de mesa, Vid vinífera, Vid pisquera	2- 3 L/ha 350cc/100L/agua	2-3 veces durante el cultivo	Desde grano con 4- 5 mm. a pinta
Ármandanos, Frutillas, Moras, Frambuesas	2- 3 L/ha 350cc/100L/agua	2-3 veces durante el cultivo	A partir de cuaja de los primeros frutos
Almendras, Cerezo, Ciruelo, Damasco, Nectarines, Nogales	3-4 L/ha	2 o más veces durante el cultivo	Pre- floración a cosecha
Pomáceas	2- 3 L/ha 350cc/100L/agua	2-3 veces durante el cultivo	Pre- floración a cosecha
Melones, Sandías, Pepinos, Zapallos	1-2L/ha 250cc- 500cc/100 L agua	2-3 veces cada 10 días	A partir de cuaja de los primeros frutos
Tomates, Ají, Pimientos	1-2L/ha 250cc- 500cc/100 L agua	2-3 veces cada 10 días	A partir de 8 hojas verdaderas
Soya, Canola, Maíz	1-2L/ha 250cc- 500cc/100 L agua	2-3 veces cada 10 días	Desde 4º hojas verdadera
Arroz, Trigo, Cebada	2- 3L/ha 250cc- 500cc/100 L agua	2-3 veces cada 10 días	Cultivo de 1/3 desarrollo a llenado de grano
Ajo, Cebolla, Puerro, Cebollín, Repollo	1-2L/ha 250cc- 500cc/100 L agua	2-3 veces cada 10 días	Desde inicio buldificación
Papa, Camote, Alcachofa, Espárrago	1-2L/ha 250cc- 500cc/100 L agua	2-3 veces cada 10 días	Desde los 30 días después de emergencia
Ornamentales, Flores de corte viveros	1- 2L/ha	2-3 veces cada 10 días	Desde inicio buldificación
Remolacha	2-3L/ha	2-3 veces cada 10 días	Desde los 30 días después de emergencia

## > PRESENTACIÓN (ENVASES)

Litros		
1	5	20



Importado y distribuido por  
**Empresas Iansa.**  
 Rosario Norte 615, Piso 23  
 Las Condes, Chile.  
 Teléfono: (56) 2 2571 5400  
 Mail: [contacto@iansa.cl](mailto:contacto@iansa.cl)