

# NUTRI CARGA

## ¿Qué es el Nutri Carga?

Es un fertilizante foliar soluble que contiene Nitrógeno, Fósforo y Potasio (N, P, K) balanceado y activado con Ácido Húmico y Fúlvico.

## ¿Qué hace Nutri Carga?

Compensar el déficit mínimo de N, P, K, en la planta, en forma eficiente e inmediata, a través de la hoja con el objeto de:

- Evitar los efectos críticos del déficit de N,P,K a nivel fisiológico y metabólico en la planta.
- Incrementar la tasa de acumulación de las reservas energéticas en los tejidos.
- Aumentar la formación de los compuestos nitrogenados en la planta.
- Incrementar la tasa de acumulación de los fotosintatos en los tejidos de reserva (frutas, tubérculos, bulbos, granos y flores).

## Dosis y forma de aplicación.

Cultivo	Dosis (kg./Ha.)	Observaciones
Hortalizas. (Chile, tomate, papa, coliflor, brócoli, etc.)	0.5 a 1.0	Inicie aplicaciones 20 días después de la emergencia cada 15 días.
Cucurbitáceas. ( Melón, sandía, pepino, calabaza, etc.)	0.5 a 1.5	Inicie aplicaciones 20 ó 30 días después de la emergencia cada 15 ó 20 días.
Fresa.	0.5 a 1.5	Iniciar cuando haya suficiente follaje después del trasplante cada 15 días.
Frijol, soya, cacahuate, etc.	0.5 a 1.0	Aplicar 15 días después de la emergencia y durante la formación de la vaina.
Maíz, sorgo, arroz, trigo, avena, cebada.	0.5 a 1.0	2 aplicaciones a los 25 días después de la emergencia al embuche o jiloteo.
Frutales. (Plátano, mango, café, cítricos, papayo).	0.3 a 0.8	En el vivero cada 30 días, en el desarrollo cada 2 meses en floración y en fructificación.
Alfalfa.	0.5 a 1.0	Cada 12 días después del corte.
Algodonero.	0.5 a 1.0	Después del desahije, al papaloteo y durante la formación de bellotas.