

# naturpower

HIDROLIZADO DE MICROALGAS

- Favorece la germinación de semillas
- Activa y mejoras las raices
- Ayuda al metabolismo de la planta
- Aumenta el calibre de los frutos

ENRAIZANTE  
CON  
AMINOÁCIDOS

**Naturpower** es un abono natural de acción enraizante producido mediante hidrolisis enzimática de Spirulina.

Las ventajas de la hidrolisis enzimática principalmente son la no destrucción de aminoácidos de interés y el que el 100% de los aminoácidos que se obtienen son asimilables por la planta.

Destacar los efectos de algunos aminoácidos como la **Arginina**, que estimula el desarrollo de raíces, mejora la solubilidad y la asimilación de nutrientes.

**Glicina** con efecto quelante, que favorece el desarrollo de brotes y hojas, participando en los sistemas de resistencia de la planta.

**Metionina** que aplicada al suelo favorece el crecimiento radicular.

**Valina** que estimula la germinación de semillas.

- ✓ Promueve la formación de raíces.
- ✓ Mejora la asimilación de nutrientes.
- ✓ Es una fuente importante de carbono, azufre y de nitrógeno, para el metabolismo vegetal.
- ✓ Ayuda a superar los efectos del estrés.
- ✓ Tiene un efecto importante en el equilibrio hídrico de las células y de la planta.
- ✓ Representa un ahorro energético significativo para la planta.
- ✓ Es fácilmente absorbidos por las hojas y por la raíz.
- ✓ Ayuda significativamente a la planta en situaciones de estrés.
- ✓ Contribuye al sistema defensivo de las plantas.



## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

### Suelo

**Hortícolas:** 5-7 l/Ha. de 3 a 5 aplicaciones repartidas en el ciclo.

**Frutales, olivos:** 5-7 l/Ha. de 2 a 5 aplicaciones en el ciclo.

### Foliar

**Hortícolas:** 150-300 cm<sup>3</sup>/100 litros de agua. de 3 a 6 aplicaciones espaciadas cada 15 días, preferentemente en prefloración, cuajado y engorde.

**Frutales, cítricos y olivos:** 250-300 cm<sup>3</sup>/100 litros de agua de 2 a 4 aplicaciones

## COMPOSICIÓN

### Composición (% en peso)

N total	3%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> soluble en agua	6
K <sub>2</sub> O soluble en agua	3
Aminoácidos libres	5,6%

### Vitaminas

Betacaroteno (Pro vit. A)
Tocoferol (Vit. E)
Tiamina (Vit. B1)
Riboflamina (Vit. B2)
Niacina (Vit. B3)
Piridoxina (Vit. B6)
Cianobalamina (Vit. B12)
Inositol
Acido fólico
Biotina (Vit. H)
Ácido pantoténico

### Pigmentos

Ficocianina
Clorofila
Carotenoides

### Aminoácidos esenciales

Fenilalanina	0,16
Isoleucina	0,39
Leucina	0,11
Lisina	1,20
Metionina	0,14
Treonina	0,23
Triptofano	0,03
Valina	0,34
Arginina	0,40

### Aminoácidos no esenciales

Ac. Aspartico	0,50
Ac. Glutámico	0,08
Alanina	0,28
Cistina	<0,05
Glicina	0,42
Histidina	0,16
Prolina	0,54
Serina	0,28
Tirosina	<0,05
Hidroxiprolina	0,01
Hidroxilisina	0,01
Asparagina	0,01

### Minerales

Calcio
Fosforo
Magnesio
Hierro
Cromo
Sodio
Zinc
Cobre
Potasio
Selenio,
Manganeso
Germanio

### Ácidos grasos esenciales

Gamma linolínico
Palmitico
Esteárico
Oléico
Palmitoléico
Palmitolinolénico

90% de hidrolizado enzimático de Spirulina.



## TIPOS DE CULTIVO

Aplicar en hortícolas, olivar.

Aplicar en transplante o en cualquier momento en que se necesite la aportación de los elementos contenidos en NaturPower.

## FORMATOS

Puedes adquirir tu producto en 1- 5 o 20L.



Distribuido por:

**Powerplant**

POWER PLANT ECO S.L.  
C/ CATEDRÁTICO AGUSTIN ESCARDINO, 9  
46980 PATERNA - VALENCIA  
CIF: B-09646209