# naturpówer

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)		Aminoacidos esenciales		Minerales
N total	3%	Fenilalanina	0,16	Calcio
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> soluble en agua	6	Isoleucina	0,39	Fosforo
K <sub>2</sub> O soluble en agua	3	Leucina	0,11	Magnesio
Aminoacidos libres	5,6%	Lisina	1,20	Hierro
		Metionina	0,14	Cromo
Vitaminas		Treonina	0,23	Sodio
Betacaroteno (Pro vit. A)		Triptofano	0,03	Zinc
Tocoferol (Vit. E)		Valina	0,34	Cobre
Tiamina (Vit. B1)		Arginina	0,40	Potasio
Riboflamina (Vit. B2)		Aminoacidos no esenciales		Selenio,
Niacina (Vit. B3)		Ac. Aspartico	0,50	Manganeso
Piridoxina (Vit. B6)		Ac. Glutámico	0,08	Germanio
Cianobalamina (Vit. B12)		Alanina	0,28	( -i d
Inositol		Cistina	<0,05	<b>Ácidos grasos esenciales</b> Gamma linolinico
Acido fólico		Glicina	0,42	
Biotina (Vit. H)		Histidina	0,16	Palmitico
Ácido pantotenico		Prolina	0,54	Esteárico
ricido parito terrico		Serina	0,28	Oléico
Dinasana				Palmitoléico
Pigmentos		Tirosina	<0,05	Palmitolinolénico
Ficocianina		Hidroxiprolina	0,01	000/ 1-
Clorofila		Hidroxilisina	0,01	90% de hidrolizado
Carotenoides		Asparagina	0,01	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:



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

CIF: B-09646209