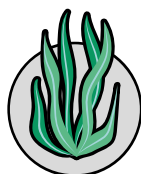
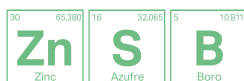
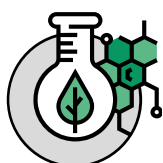




# ENRAIZANTES



*Ascophyllum nodosum*



Hidrolizado de Proteínas

Acceda a más información



## RADIFAN ZINC

**Enraizante bioestimulante radicular**, el contenido de zinc y boro complejados lo hacen específico para tratamiento de semilla de gramíneas. El hidrolizado de proteínas (aminoácidos libres y péptidos) y las algas *Ascophyllum nodosum* fomentan el desarrollo del sistema radicular fomentando la absorción de nutrientes y agua.

### Efectos:

- Mayor implantación del cultivo.
- Mayor velocidad de crecimiento inicial.
- Favorece la exploración radicular.
- Ideal para situaciones de deficiencia de zinc en suelo.
- Ideal para aporte de zinc a cultivos de alta demanda.

### Usos:



### Composición

#### Bioestimulantes\*

Hidrolizado de Proteínas	11%
Aminoácidos totales	5%
Extracto de <i>Ascophyllum nodosum</i>	6%
Carbono Orgánico	4,2%

#### Macronutrientes\*

Nitrógeno	1%
Azufre	5,1%
Densidad	1,39g/ml

#### Micronutrientes\*

Zinc**	10,4%
Boro	0,03%

\* % p/p

\*\* Materia prima: sulfato de Zinc

### Dosis

Cultivo***	Momento	Dosis
Trigo/Cebada	Próximo a la siembra (Tratamiento de semilla)	500 cc / 100 kg de semilla
Arroz	Próximo a la siembra (Tratamiento de semilla)	500 cc / 100 kg de semilla
Maíz/Sorgo	Próximo a la siembra (Tratamiento de semilla)	250 cc / 100 kg de semilla

\*\*\* Por más información y otros cultivos: [www.fanaproqui.com.uy](http://www.fanaproqui.com.uy)