

Promotor de crecimiento radicular a base de aminoácidos y algas *Ascophyllum nodosum*

RADIFAN

SOJA

Contiene Nitrógeno, Potasio, Cobalto y Molibdeno



Composición:

Aminoácidos totales:	10%
Nitrógeno (N) total orgánico:	1,7%
Potasio (K ₂ O):	0,3%
Molibdeno:	8%
Cobalto:	0,8%
Carbono orgánico (C) de origen biológico:	6%
Sustancia orgánica:	10%

Componentes:

- Aminoácidos, péptidos y polipéptidos de origen vegetal
- Extractos del alga *Ascophyllum nodosum*
- Polisacáridos

Formulación:

pH: 6,8
Densidad: 1,3

Contenido Neto:

1 lts.	5 lts.	10 lts.	20 lts.
--------	--------	---------	---------



Reg. MGAP N° 415 / 024

USO EXCLUSIVO
AGRÍCOLA

fana
proqui.

 **PRECAUCIÓN:** mantener fuera del alcance de los niños, alimentos y animales.

Radifan Soja es un verdadero bio-promotor que actúa sobre la rizosfera estimulando el desarrollo de la raíz primaria y la emisión de raíces secundarias, favoreciendo así la formación de un rico aparato radical y una mayor nodulación.

Gracias a la concentración de sustancias naturales biológicamente activas, como aminoácidos específicos, péptidos, poli péptidos, vitaminas y polisacáridos, activa el metabolismo vegetal y la división celular de las raíces y de los tejidos jóvenes.

La presencia de aminoácidos específicos (triptófano, cistina, ácido glutámico, serina, ácido aspártico) potencian la eficiencia del aparato radical, mejorando el metabolismo primario y el balance hormonal en todos los tejidos de la planta.

Radifan Soja contiene Co y Mo en una justa proporción, favoreciendo así la Fijación Biológica del Nitrógeno desde el inicio mismo de la germinación.

Los polisacáridos presentes en **Radifan Soja** también son una importante fuente de energía, promueven la formación de moléculas complejas (ácidos nucleicos, glucolípidos,

etc.) y ayudan a utilizar eficazmente las vitaminas, los minerales, los aminoácidos y los otros elementos esenciales.

Dosis y modalidad de uso aconsejados:

Radifan Soja debe ser aplicado sobre las semillas previo a la siembra. Para leguminosas aplicar primero **Radifan Soja** y por último el inoculante.

Dosis para el tratamiento de semillas:

Soja: 1 – 1,5 cc/kg de semillas.

Advertencia:

Las dosis aconsejadas son indicativas y deben ser aumentadas o disminuidas de acuerdo a las características de la zona y a las exigencias de cada cultivo.

La alta concentración provoca su sedimentación; por lo tanto, se recomienda agitar bien el recipiente antes del uso del producto.



Industria Uruguaya
Fabricado por FANAPROQUI S.A.
César Mayo Gutiérrez 2305/29
Montevideo
Tel.: (598) 23200511 – FAX: 23209618
www.fanaproqui.com.uy
ventas@isusa.com.uy



Tecnología Italiana



Industria Sulfúrica S.A.

Respaldo Uruguayo