

Asfert® 11-3-4 ROOT

Solución de abono NPK
potenciado con Elicitech²®



Riquezas garantizadas

Nitrógeno (N) total	11% p/p (13,2% p/v)
Nitrógeno (N) nítrico	0,4% p/p (0,48% p/v)
Nitrógeno (N) ureico	10,6% p/p (12,7% p/v)
Fósforo (P ₂ O ₅)	3% p/p (3,6% p/v)
P ₂ O ₅ soluble en agua	3% p/p (3,6% p/v)
Potasio (K ₂ O)	4% p/p (4,8% p/v)
K ₂ O soluble en agua	4% p/p (4,8% p/v)
Azufre (SO ₂)	2,6% p/p (3,12% p/v)
SO ₃ soluble en agua	2,6% p/p (3,12% p/v)
Cloruro (Cl ⁻)	< 2% p/p

Características físico-químicas

pH: <1

Densidad: 1,2 g/ml

Tecnología **Elicitech²**

Pobre en cloruro

Total solubilidad en agua

Asfert® ROOT es una gama de productos NPK con microelementos que incorpora la tecnología **Elicitech²** en su composición. Esta tecnología consigue optimizar la absorción y transporte de macro y micro nutrientes disponibles en la fórmula, convirtiendo al fertilizante que lo posee en un formulado mucho más eficaz.

Asfert® 11-3-4 ROOT es una formulación NPK para aplicación radicular que combina la acción elicitora aportada por el **Elicitech²** con la capacidad nutritiva de un fertilizante. Responde perfectamente a las necesidades nutricionales en cualquier momento y situación, además de activar los mecanismos de autoprotección de las plantas para aumentar su autodefensa ante situaciones de estrés. Debido a su alto contenido en Nitrógeno, es ideal para inicios del cultivo o plantaciones jóvenes.

Asfert® 11-3-4 ROOT aporta las siguientes ventajas:

- ✓ Favorece el desarrollo vegetativo del cultivo.
- ✓ Optimiza la absorción y transporte de nutrientes (tecnología **Elicitech²**).
- ✓ Mejora la resistencia de la planta frente a diferentes situaciones de estrés.
- ✓ Incrementa de forma natural la producción de auxinas (ácido indolacético).
- ✓ Mejora la capacidad de enraizamiento.

Dosificación

APLICACIÓN FOLIAR

Fruta dulce

Frutos secos

Vid

Cítricos

Hortícolas

Olivo

Cultivos extensivos

200-800 L/ha año
según producción esperada