

## ESTRUCTURADOR DE SUELO



### COMPOSICION

NUTRIENTES	% (P/V)	CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS	
Nitrogeno	3,5	Densidad mínima	1230 g/L
Potasio	4,5	pH	5,5 - 6,0
Ácidos Húmicos	15	Color	Marrón
Otras bases orgánicas	15	Solubilidad	100%

### INFORMACIÓN GENERAL

**NVAHUMIC® SL**, es un fertilizante formulados con ácidos húmicos modificados, solubles en todo el espectro de pH, especialmente indicado para mejorar estructuras de suelo, induciendo la formación de microagregados por complejos arcillo-húmico con lo que se logra:

- Mejora infiltración de agua
- Mejora oxigenación del suelo
- Aumenta la capacidad de retención de humedad
- Aumenta disponibilidad de absorción radicular
- Mejora la transferencia de temperatura del suelo
- Anticipa, aumenta y uniforma la brotación radicular
- Anticipa y aumenta la síntesis de citoquinina
- Promueve y aumenta la actividad microbiológica

### RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

FRUTALES	OBSERVACIONES
Vides	•Se recomienda una dosis de 15 a 20 Lt/há. al inicio del flash radicular de primavera, inyectados durante la penultima hora de riego. Repetir en flash radicular de verano.
Pomáceas	
Carozos	
Cítricos y Paltos	
Berries	
Avellano Europeo	
Kiwi	
Nogal	



### COMPATIBILIDAD

Puede ser mezclado con la mayoría de agroquímicos convencionales y fertilizantes foliares. Atendiendo a la gran diversidad de productos en el mercado, recomendamos una prueba previa de compatibilidad.

**Fabricado por NVA Spa.**

Faro Fairway 2028 Lampa, Santiago - Chile

Fono - Fax: (56-2) 2738 95 13 • 2738 94 05

[nva@nva.cl](mailto:nva@nva.cl) • [www.nva.cl](http://www.nva.cl)