



## AGRO-LIG® NATURAL

Agro-Lig Natural es un material derivado de Leonardita, un mineral ampliamente reconocido por su alto contenido de Ácidos Húmicos y Fúlvicos. Agro-Lig Natural es una excelente fuente como materia prima para procesos de extracción alcalina de sustancias Húmicas. Esta fórmula también puede ser aplicada directamente al suelo. El alto contenido de carbono orgánico del Agro-Lig Natural estimula los micro-organismos del suelo y su continuo uso, mejora la estructura del suelo y aumenta el contenido de materia orgánica.

### Composición Química

65% mínimo de Ácidos Húmicos en base seca.  
Determinado por el procedimiento ACC TP-3009

### Composición de Elementos

Análisis típico - Libre de humedad.

Nitrógeno Total (N)	0.5 – 1.5%
Fosforo disponible (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0.01 – 0.05%
Potasio soluble (K <sub>2</sub> O)	0.1 – 0.5%
Hierro (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	0.5 – 1.5%
MgO	1.5 – 3.0%
CaO	1.0 – 5.0%
Azufre total (S)	1.5 – 3.0%
Boro (B)	0.01 – 0.05%
Manganeso (Mn)	0.01 – 0.05%
Potasio (K)	0.05 – 0.1%
Carbón Orgánico Total (C)	25 – 45%

Cumple con todas las restricciones reglamentarias sobre el contenido de metales pesados

### Humedad

25-35% al momento de envío

### Densidad a Granel

(Polvo) 36-47 libras./ft<sup>3</sup> (577-753 kilogramos/m<sup>3</sup>)

### pH

3.5 – 5.0 al 5% de sólidos

### F.O.B.

Gascoyne, Dakota del Norte, USA

#### Última fecha de actualización, Julio 2013

Aseguramos que la información reportada aquí es precisa y confiable.  
AMCOL no se hace responsable por los resultados obtenidos por el uso de este producto.  
AMCOL se reserva el derecho de actualizar información sin previa notificación.

V20813



2870 Forbs Avenue  
Hoffman Estates, IL 60192

[www.amcolbioag.com](http://www.amcolbioag.com)

Teléfonos principales +1(847) 851-1500  
y +1(800) 426-5564