



# MULTICOTE AGRI (4) 11-33-13

FERTILIZANTE DE LIBERACIÓN CONTROLADA PARA SUELO.

Nutrición balanceada durante todo el ciclo de crecimiento. Mejora el desarrollo, la eficiencia del uso de nutrientes, ahorra en mano de obra y minimizan el impacto ambiental.



Accede a nuestros  
ensayos técnicos



FERTILIZANTE DE LIBERACIÓN CONTROLADA PARA SUELO.

# MULTICOTE AGRI (4) 11-33-13



## HAIFA GROUP

Desde 1966, Haifa combina visión, liderazgo, tecnología e innovación, convirtiéndose en el experto mundial en fertilizantes especiales. Haifa pone el medioambiente en primer plano, minimizando la huella ecológica de sus operaciones y productos. Su misión es crear soluciones avanzadas para la nutrición vegetal, adaptándose a las necesidades de los agricultores. Haifa se compromete a mejorar la eficiencia en la producción de cultivos para proporcionar más alimentos en condiciones óptimas, centrando su desarrollo en la innovación.

**ENVASE**  
**LONGEVIDAD**  
**ORIGEN**

Bolsa de 25 Kg.  
4 meses (21°C).  
Producido en Francia por Haifa Chemicals.

### CARACTERÍSTICAS

- Multicote (4) 11-33-13, es un fertilizante granulado de liberación controlada de uso exclusivamente al suelo, que contiene nitrógeno, fósforo y potasio.
- Está especialmente desarrollado para la utilización junto a la semilla o las raíces.
- Libre de cloruro, sodio y otros elementos perjudiciales para las plantas.

### COMPOSICIÓN

Características	Valor
Nitrógeno Total	11%
Nitrógeno amoniacal	7,3%
Nitrógeno nítrico	3,7%
Fósforo Total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	33%
Fósforo soluble en agua	30,6%
Fósforo soluble en citrato + agua	33%
Potasio Total (K <sub>2</sub> O)	13%
Potasio soluble en agua	13%

### ANÁLISIS QUÍMICO

<b>NITRÓGENO TOTAL</b>	<b>11%</b>
Nitrógeno amoniacal N-NH <sub>4</sub>	7,3%
Nitrógeno nítrico N-NO <sub>3</sub>	3,7%
<b>FÓSFORO TOTAL (como P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) - CNA+H<sub>2</sub>O</b>	<b>33%</b>
Fósforo soluble en agua	30,6%
Fósforo soluble en citrato de amonio	2,4%
<b>POTASIO TOTAL</b>	<b>13%</b>
Potasio soluble en agua	13%

### USOS RECOMENDADOS

Cultivo	Dosis	Método de Aplicación
Trigo, Cebada	Desde 40 kg/ha	En el surco de siembra
Raigrás y Festuca	Desde 50 kg/ha	En el surco de siembra
Eucalyptus sp	Desde 10 grs/plantin	Junto a raíz
Soja	Desde 50 kg/ha	En el surco de siembra
Maíz	Desde 50 kg/ha	En el surco de siembra

