

# Multicote 4

## Fertilizante con cubierta de polímero de liberación controlada

Multicote (4) 17-17-17

### ANÁLISIS DEL PRODUCTO

#### NUTRIENTES

|   |      |
|---|------|
| Nitrógeno Total (N)                                     | 17%  |
| Nitrógeno nítrico (N-NO <sub>3</sub> )                  | 5.0% |
| Nitrógeno Amoniacal (N-NH <sub>4</sub> )                | 3.3% |
| Nitrógeno Ureico (N-NH <sub>2</sub> )                   | 8.4% |
| Fosforo (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )           | 17%  |
| Soluble en agua u solución neutral de citrato de amonio |      |
| Potasio soluble (K <sub>2</sub> O)                      | 17%  |

Derivado de sales de nitrato de amonio, sales fosfato y potasio.

### Tamaño de partícula:

90% entre 2-3.5 mm

### Longevidad:

Multicote (4) está diseñado liberar los nutrientes en un periodo de 4 meses a una temperatura del suelo o sustrato de 21°C.

La tasa de liberación depende solo de la temperatura del medio como se muestra en la tabla.

| Temperatura del Suelo | 15°C | 21°C | 30°C |
|-----------------------|------|------|------|
| Longevidad (meses)    | 6    | 4    | 2    |

### Presentación:

Caja de 1 kg, Saco de polietileno de 25 kg, Maxibolsa de 1000 kg

### Usos:

Fertilizante utilizado para viveros forestales y ornamentales, plantas de maceta, jardinería.

Actualizado: Septiembre 12



**Haifa Chemicals Ltd.** P.O.Box 15011, Matam-Haifa, 31905, Israel Tel: +972-74-7373737, Fax: +972-74-7373733  
info@haifachem.com

**Haifa México S.A. de C.V** Sierra Candela 111-513 Col. Lomas de Chapultepec I Sección, 11000 México D.F. Tel: +52-55-5280-4366,  
Fax: 5280-9015 Mexico@haifa-group.com

[www.haifa-group.com](http://www.haifa-group.com)

