



## VIGNETO

### CONCIME CE EC FERTILIZER

#### N-P-K

**10-05-15 (2%MgO - 28%SO<sub>3</sub>) + 0,1% B + 0,5%Fe**

<b>Azoto totale (Total Nitrogen)</b>	<b>10%</b>
Azoto Ammoniacale (Ammoniacal Nitrogen)	10%
<b>Anidride Fosforica totale P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (Total Phosphorus pentoxide)</b>	<b>5%</b>
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile negli acidi minerali di cui almeno il 55% solubile nell'acido formico al 2%	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> soluble in mineral acids, of which at least 55% of the declared P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> content is soluble in 2% formic acid	
<b>Ossido di potassio K<sub>2</sub>O totale (Total Potassium)</b>	<b>15%</b>
Ossido di potassio K <sub>2</sub> O solubile in acqua (Water soluble potash)	15%
<b>Ossido di magnesio (MgO) totale (total Magnesium Oxide)</b>	<b>2%</b>
<b>Anidride solforica (SO<sub>3</sub>) solubile in acqua (Water soluble SO<sub>3</sub>)</b>	<b>28%</b>
<b>Boro (B) totale (total boro)</b>	<b>0,1%</b>
<b>Ferro (Fe) solubile in acqua (Iron Water soluble)</b>	<b>0,5%</b>

#### Metodo di analisi (Methods of analysis):

Come da regolamento CE 2003/2003.

(According to European Council Regulation 2003/2003 concerning fertilizers).

#### Imballo (Packaging)

25kg – pallet 1500Kg

Big – Bag 600Kg