

## TEKNIFERT MICRO

<b>Data Compilazione</b>	11/01/2013
<b>Data Revisione</b>	-
<b>Rev. N°</b>	0

### ANALISI PRODOTTO

PARAMETRO ANALIZZATO	UNITÀ DI MISURA	VALORE	TOLLERANZA
AZOTO (N) TOTALE	%	<b>11,0</b>	<b>± 1,1</b>
AZOTO (N) ORGANICO	%	<b>2,0</b>	<b>± 1,1</b>
AZOTO (N) AMMONIACALE	%	<b>7,0</b>	<b>± 1,1</b>
AZOTO (N) UREICO	%	<b>2,0</b>	<b>± 1,1</b>
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) TOTALE	%	<b>6,0</b>	<b>± 1,1</b>
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) SOLUBILE IN CITRATO AMMONICO NEUTRO E ACQUA	%	<b>6,0</b>	<b>± 0,6</b>
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) SOLUBILE IN ACQUA	%	<b>4,0</b>	<b>± 0,6</b>
OSSIDO DI POTASSIO (K <sub>2</sub> O) SOLUBILE IN ACQUA	%	<b>9,0</b>	<b>± 1,1</b>
ANIDRIDE SOLFORICA (SO <sub>3</sub> ) SOLUBILE IN ACQUA	%	<b>25,0</b>	<b>± 0,9</b>
BORO (B) SOLUBILE IN ACQUA	%	<b>0,010</b>	<b>+ 0,002</b>
CARBONIO (C) ORGANICO	%	<b>7,5</b>	<b>+ 1,0</b>
CROMO (Cr VI) ESAVALENTE	mg/kg	<b>&lt; 0,5</b>	-