



PROGRESS MICRO

| | |
|--------------------------|------------|
| Data Compilazione | 16/04/2012 |
| Data Revisione | 13/10/2015 |
| Rev. N° | 4 |

1) ANALISI PRODOTTO

| PARAMETRO ANALIZZATO | UNITÀ DI MISURA | VALORE | TOLLERANZA |
|---|-----------------|--------|------------|
| AZOTO (N) TOTALE | % | 6,0 | ± 1,1 |
| AZOTO (N) ORGANICO | % | 6,0 | ± 0,6 |
| ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) TOTALE | % | 5,0 | + 1,1 |
| ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) SOLUBILE IN ACIDO FORMICO AL 2% | % | 3,0 | ± 0,5 |
| OSSIDO DI POTASSIO (K ₂ O) SOLUBILE IN ACQUA | % | 13,0 | ± 1,1 |
| ANIDRIDE SOLFORICA (SO ₃) SOLUBILE IN ACQUA | % | 10,0 | ± 0,9 |
| OSSIDO DI MAGNESIO (MgO) TOTALE | % | 2,0 | + 0,5 |
| CARBONIO (C) ORGANICO | % | 18,0 | ± 1,0 |
| CROMO (CrVI) ESAVALENTE | mg/kg | NR* | - |

*NR non rilevabile