

## Certyfikat Jakości

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | **FERTYGOLD 10-20-30+ ME (139200)** |
| Specyfikacja: | EC FERTILIZER – NPK 10.20.30 Mieszanka nawozowa z mikroelementami B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn |

|  |  |
| --- | --- |
| **Skład (% w/w)** |  |
| Azot całkowity (N) | 10.0% |
| - w tym azot azotanowy (N-NO3) | 5.5% |
| - w tym azot amonowy (N-NH4) | 4.5% |
| Fosfor (P2O5) rozpuszczalny w wodzie | 20,0% |
| Potas tlenek (K2O) rozpszczalny w wodzie | 30.0% |
| Chlor | 0.0% |
| Siarka trójtelenek (SO3) rozpuszczalny w wodzie | 11.5% |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mikroelementy** | | **% w/w** | **ppm** |
| ***B*** | Bor rozpuszczalny w wodzie | 0,020 | 200 |
| ***Cu*** | Miedź EDTA, rozp. w wodzie | 0,003 | 30 |
| ***Fe*** | Żelazo EDTA, rozp. w wodzie | 0,070 | 700 |
| ***Mn*** | Mangan EDTA, rozp. w wodzie | 0,030 | 300 |
| ***Mo*** | Molibden rozpuszczalny w wodzie | 0,003 | 30 |
| ***Zn*** | Cynk EDTA, rozp. w wodzie | 0,050 | 500 |

**Rozporządzenie (WE) nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. Dotyczące nawozów WE (OJ-L304)**

**Właściwości fizyczne i chemiczne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Wygląd** | Mikro krystaliczny proszek | **Kolor** | niebieski |
| **pH (1% sol.):** | 3.5 – 4.5 | **Rozpuszczalność** | 220 - 240 g/L |



Wyprodukowano w Unii Europejskiej

Dystrybutor CALFERT Sp. z o.o. 00-613 Warszawa, ul. Chałubińskiego 8 tel.22 456 19 65,

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |