**THÔNG TIN SẢN PHẨM LƯU HÀNH**

*Ngày 11 tháng 09 năm 2020*

***Hotline: 0905 486 515***

1. **CÔNG THỨC CÓ CÔNG BỐ HỢP QUY CHƯA SỬ DỤNG**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Loại phân bón** | **Tên**  **phân bón** | **Thành phần** | **MSPB** | **Số QĐLH** | **Số CNHQ** | **Số CBHQ** | **TCCS** |
| ***PHÂN BÓN RỄ*** | | | | | | | | |
|  | *Phân bón vi lượng* |  | Zn: 200.000 ppm;  Độ ẩm: 1%. | 13891 |  |  | 300/TB-SNN | TCCS 03:2018/VN |
|  | *Phân bón vi lượng* |  | B: 77.000 ppm;  Độ ẩm: 1% | 13892 |  |  | 300/TB-SNN | TCCS 04:2018/VN |
|  | *Phân bón vi lượng* |  | Cu: 16.800 ppm; Độ ẩm: 1%. | 13896 |  |  | 300/TB-SNN | TCCS 08:2018/VN |
|  | *Phân bón vi lượng* |  | B: 18.800 ppm; Mg: 8,5 %;  Độ ẩm: 1%. | 13898 |  |  | 301/TB-SNN | TCCS 10:2018/VN |
|  | *Phân bón vi lượng* |  | B: 2.000 ppm;  Ca: 21,4%;  Mg: 3%;  Độ ẩm: 1%. | 13899 |  |  | 300/TB-SNN | TCCS 11:2018/VN |
|  | *Phân bón vi lượng* |  | B: 4.650 ppm;  Ca: 13%;  Mg: 6%;Độ ẩm: 1%. | 13900 |  |  | 301/TB-SNN | TCCS 12:2018/VN |
|  | *Phân bón vi lượng* |  | Cu: 24.000 ppm;  Độ ẩm: 1%;  Tỷ trọng: 1,5;  pHH2O:1. | 13908 |  |  | 301/TB-SNN | TCCS 20:2018/VN |
| ***PHÂN BÓN LÁ*** | | | | | | | | |
|  | *Phân bón lá hỗn hợp NPK* |  | Nts: 5%;  P2O5hh: 5%;  K2Ohh: 5%;  Mg: 3%  Ca: 0,1%;  S: 0.02%;  Cu: 150 ppm;  Fe: 100 ppm;  Zn: 300 ppm;  Mn: 100 ppm ;  B: 9.300 ppm;  pHH2O: 8;  Tỷ trọng: 1,1;  Độ ẩm: 10%. | 13919 |  |  | 301/TB-SNN | TCCS 31:2018/VN |
|  | *Phân bón lá NPK sinh học* |  | Nts: 5%;  P2O5hh: 2%;  K2Ohh: 10 %;  Axit humic: 50%;  B: 2.000 ppm;  Độ ẩm: 10%. | 13921 |  |  | 301/TB-SNN | TCCS 33:2018/VN |
|  | *Phân bón lá hỗn hợp PK* |  | P2O5hh: 5%;  K2Ohh: 40%;  B: 31.400 ppm;  Cu: 7.000 ppm;  Độ ẩm: 10 %. | 13923 |  |  | 300/TB-SNN | TCCS 35:2018/VN |
|  | *bón lá kali trung vi lượng có chất điều hòa sinh trưởng* |  | K2Ohh: 3,2%;  Ca: 0,27%;  B: 0,45%;  SiO2hh: 0,03%;  Fe: 150 ppm;  Zn: 100 ppm;  GA3: 100 ppm;  Độ ẩm: 10%;  pHH2O: 7,5;  Tỷ trọng: 1,1 g/ml | 13924 |  |  | 7635/SNN-TTBVTVQLCL | TCCS 36:2018/VN |

1. **CÔNG THỨC CHƯA CHỨNG NHẬN HỢP QUY, CHƯA CÔNG BỐ HỢP QUY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Loại phân bón** | **Tên**  **phân bón** | **Thành phần** | **MSPB** | **Số QĐLH** | **Số CNHQ** | **Số CBHQ** | **TCCS** |
| ***PHÂN BÓN RỄ*** | | | | | | | | |
|  | *Phân bón hỗn hợp NK* |  | Nts: 11%;  K 2Ohh: 34%;  Độ ẩm: 5%. | 13904 |  |  |  | TCCS 16:2018/VN |
|  | *Phân kali viên, kali mảnh* |  | K 2Ohh: 50%;  Độ ẩm: 1%. | 13905 |  |  |  | TCCS 17:2018/VN |
|  | *Phân bón hỗn hợp NPK* |  | Nts: 7%;  P2O5hh: 5%;  K2Ohh: 44%;  Độ ẩm: 5%. | 13911 |  |  |  | TCCS 23:2018/VN |
|  | *Phân bón hỗn hợp NPK* |  | Nts: 6%;  P2O5hh: 30%;  K2Ohh: 30%;  Độ ẩm: 5%. | 13912 |  |  |  | TCCS 24:2018/VN |
| **PHÂN BÓN LÁ** | | | | | | | | |
|  | *Phân bón lá vi lượng có chất điều hòa sinh trưởng* |  | Cu: 24.000 ppm  B: 2.500 ppm;  Zn: 2.500 ppm  Axit amin: 1,2%;  NAA: 4.500 ppm;  Độ ẩm: 10%;  pHH2O: 6;  Tỷ trọng: 1,2. | 13913 |  |  |  | TCCS 25:2018/VN |
|  | *Phân bón lá vi lượng* |  | Zn: 20.000 ppm;  Axit amin:1,2%;  Mg: 2,1%;  Độ ẩm: 10 %. | 13914 |  |  |  | TCCS 26:2018/VN |
|  | *Phân bón lá NK sinh học* |  | Nts: 11%;  K2Ohh: 34%;  Mg: 5%;  Axit amin: 0,9%;  B: 471 ppm;  Zn: 241 ppm;  Độ ẩm: 10%. | 13915 |  |  |  | TCCS 27:2018/VN |
|  | *Phân bón lá NPK sinh học có chất điều hòa sinh trưởng* |  | Nts: 5%  P2O5hh: 10%  K2Ohh: 5%;  GA3: 0,1%;  Axit humic: 7%;  Zn: 30.000 ppm;  B: 500 ppm;  Vitamin B:500ppm  Vitamin C:250ppm  pHH2O: 10;  Tỷ trọng: 1,1 g/ml. | 13918 |  |  |  | TCCS 30:2018/VN |
|  | *Phân bón lá PK sinh học*  *có chất điều hòa sinh trưởng* |  | P2O5hh: 5%;  K2Ohh: 35%;  Axit humic: 2%;  Axit fulvic: 5%;  Zn: 250 ppm;  B: 200 ppm;  Mg: 500 ppm;  Fe: 50 ppm;  SiO2hh: 100 ppm;  GA3: 2.000 ppm  Độ ẩm: 10%; | 13920 |  |  |  | TCCS 32:2018/VN |
|  | *Phân bón lá vi lượng* |  | B: 113 g/l;  pHH2O:12;  Tỷ trọng: 1,5 g/ml. | 13925 |  |  |  | TCCS 37:2018/VN |
|  | *Phân bón lá vi lượng* |  | B: 65.000 mg/l;  Axit amin: 3%;  pHH2O: 10;  Tỷ trọng: 1,2. | 13927 |  |  |  | TCCS 39:2018/VN |