|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **剂型** | **含量** | **产品规格** | **公顷用量** | **数量** | **单位** | **总数量** | **单价**  **（元）** | **金额**  **（万）** |
| 有机水溶肥料 | 水剂 | 有机≥150g/L;N+K20>100g/L | 5kg/桶 | 750ml | 186 | 桶 | 930L | 1500 | 27.9 |
| 微量元素水溶肥料 | 水剂 | B≥100g/L; Mo≥10g/L | 5kg/桶 | 1000ml | 248 | 桶 | 1240L | 750 | 18.6 |
| 大量元素水溶肥料 | 水剂 | P205+K20>400g/L | 5kg/桶 | 2500ml | 620 | 桶 | 3100kg | 375 | 23.25 |
| 吡唑醚菌酯 | 乳油 | 吡唑醚菌酯250克/升 | 500g/瓶 | 1050ml | 2610 | 瓶 | 1305L | 75 | 19.575 |
| 甲维.氯虫苯甲酰胺 | 悬浮剂 | 11.6%（氯虫苯甲酰胺9%  甲氨基阿维菌素苯甲酸盐，2.6%。） | 100g/瓶 | 150ml | 1860 | 瓶 | 186kg | 35 | 6.51 |
| 24-表芸苔素内酯·S-诱抗素 | 可溶液剂 | 0.25 % 24-表芸苔素内酯·S-诱抗素 | 100ml/瓶 | 525ml | 6510 | 瓶 | 651L | 20 | 13.02 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总计 |  |  |  |  |  |  |  |  | 108.855 |

北安市绿色高产高效行动示范县

一、核心示范区预算：

面积：18600亩=1240公顷

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **品名** | **剂型** | **含量** | **产品规格** | **公顷用量** | **数量** | **单位** | **总数量** | **单价**  **（元）** | **金额**  **（万）** |
| 有机水溶肥料 | 水剂 | 有机≥150g/L;N+K20>100g/L | 5kg/桶 | 750ml | 459 | 桶 | 2295L | 1500 | 68.85 |
| 微量元素水溶肥料 | 水剂 | B≥100g/L; Mo≥10g/L | 5kg/桶 | 795ml | 487 | 桶 | 2435L | 750 | 36.525 |
| 大量元素水溶肥料 | 水剂 | P205+K20>400g/L | 5kg/桶 | 1000ml | 612 | 桶 | 3060kg | 375 | 22.95 |
| 磷酸二氢钾 | 固体 |  | 25kg/袋 | 1200g | 147 | 袋 | 3675kg | 625 | 9.1875 |
| 吡唑醚菌酯 | 乳油 | 吡唑醚菌酯250克/升 | 500g/桶 | 1050ml | 6430 | 桶 | 3215L | 75 | 48.225 |
| 甲维.氯虫苯甲酰胺 | 悬浮剂 | 11.6%（氯虫苯甲酰胺9%  甲氨基阿维菌素苯甲酸盐，2.6%。） | 100g/瓶 | 150ml | 4590 | 瓶 | 459kg | 35 | 16.065 |
| 24-表芸苔素内酯·S-诱抗素 | 可溶液剂 | 0.25 % 24-表芸苔素内酯·S-诱抗素 | 100ml/瓶 | 300ml | 9180 | 瓶 | 918L | 20 | 18.36 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总计 |  |  |  |  |  |  |  |  | 220.1625 |

二、辐射带动区：

面积：45900亩=3060公顷

总计金额：108.855+220.1625=329.0175万