**Прайс-лист на удобрения сезон 2021 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование продукции** | **Состав препарата** | **Норма расхода** | **Применение** | **Цена, руб./кг** |

|  |
| --- |
| **Жидкие минеральные полимерные удобрения** |
| **Производитель ООО «ПолимерОргсинтез» г. Санкт-Петербург** |
| **Наименование продукции** | **Состав препарата** | **Норма расхода** | **Применение** | **Цена, руб./кг** |
| **Зеленит (А) Азотное**  | **%: N-20,0; К2О-1,1; SO3-5,1; MgО-0,045; В-0,01; Zn-0,003; Cu-0,01; Mn-0,012; Мо-0,001; Co-0,002.** | **1,0-3,0** | **Для внекорневой обработки** | **200** |
| **Зеленит (А) Азотное Микро** | **%: N-5,0; SO3-5,39; MgО-0,5; В-0,03; Zn-0,02; Cu-0,04; Mn-0,122; Мо-0,003; Fe-0,1; Co-0,002, Se-0,001.** | **1,0-3,0** | **-//-** | **235** |
| **Зеленит Азотное Био** | **%: N-10,0; К2О-0,55; SO3-2,56; MgО-0,045; В-0,01; Zn-0,003; Cu-0,01; Mn-0,012; Мо-0,001; Co-0,002; Гуминовые кислоты-10.** | **1,0-3,0**  | **-//-** | **265** |
| **Зеленит (Б) Калийно-фосфорное** | **%: N-0,04; Р2О5-19,12; К2О-16,6; SO3-0,04; В-0,02; Zn-0,01; Cu-0,01; Mn-0,01; Мо-0,002; Co-0,002.** | **1,0-3,0** | **-//-** | **355** |
| **Зеленит (В) Калийное**  | **%: К2О-15,0; SO3-2,0; В-0,02; Zn-0,01; Cu-0,04; Mn-0,02; Мо-0,002; Co-0,002.** | **1,0-3,0** | **-//-** | **290** |
| **Зеленит (Г) Борное с Цинком** | **%: N-0,21; SO3-0,23; В-10,3; Zn-0,16; Cu-0,01; Mn-0,02; Мо-0,02; Co-0,002.** | **1,0-3,0** | **-//-** | **360** |