

ПРАЙС ЛИСТ ПОЛИДОН® 2020 ГОД



«ПОЛИДОН Агро» - генеральной линией деятельности компании является производство и внедрение жидких комплексных удобрений, корректоров дефицита элементов питания, стимуляторов роста растений, адъювантов и вспомогательных препаратов. Также наша компания занимается консультацией в области применения жидких комплексных удобрений.

| НАИМЕНОВАНИЕ | Норма расхода, л/га | Цена, л/руб |
|--|---------------------|-------------|
| СТИМУЛЯТОРЫ РОСТА | | |
| АЛЬФАСТИМ® (тритерпеновые кислоты 100 г/л, L-аминокислоты 50 г/л) 1 л. | 0,04 | 3000 |
| ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ | | |
| ПОЛИДОН®БИО ПРОФИ (N 50 г/л, P ₂ O ₅ 10 г/л, K ₂ O 10 г/л, гуминовые вещ-ва 10 г/л, L-амин. кисл. 10 г/л, полисахариды, витамины, ферменты, МЭ) 10 л. | 0,5-1,0 | 250 |
| ПОЛИДОН®БИО ГУМАТ СУПЕР 20 (Экстракт морских водорослей 200 г/л., гуминовые вещества 20 г/л, L-аминокислоты 20 г/л, МЭ) 10 л. | 0,2-0,4 | 490 |
| ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ НА ОСНОВЕ АМИНОКИСЛОТ | | |
| ПОЛИДОН®АМИНО ПЛЮС (LLA 600) 10 л. | 0,2-1,0 | 1250 |
| ПОЛИДОН®АМИНО СТАРТ (LLA 250, Нобщ 100, P ₂ O ₅ 75, K ₂ O 25, MgO 15, Fe 6, Mn 3, Cu 3, Zn 3, B 3, Mo 1, Co 0,05) 10 л. | 0,3-1,0 | 725 |
| ПОЛИДОН®АМИНО НРК (LAA 250, Нобщ 100, P ₂ O ₅ 200, K ₂ O 150) 10 л. | 0,5-1,0 | 975 |
| ПОЛИДОН®АМИНО МИКС (LLA 260, Нобщ 50, MgO 10, Fe 30, Mn 10, Cu 10, Zn 15, B 10, Mo 2, Co 0,05) 10 л. | 0,25-1,0 | 975 |
| ПОЛИДОН®АМИНО БОР-МОЛИБДЕН (LLA 200, Нобщ 50, B 75, Mo 25) 10 л. | 0,5-1,0 | 1050 |
| ПОЛИДОН®АМИНО ЦИНК-БОР (LLA 270, Нобщ 150, Zn 70, B 30) 10 л. | 0,5-1,0 | 900 |
| ПОЛИДОН®АМИНО КАЛЬЦИЙ-БОР (LLA 160, Нобщ 250, CaO 90, B 10) 10 л. | 0,5-1,0 | 875 |
| ПОЛИДОН®АМИНО ЦИНК-МАРГАНЕЦ (LLA 300, Нобщ 120, Mn 50, Zn 50) 10 л. | 0,5-1,0 | 900 |
| ПОЛИДОН®АМИНО МАРГАНЕЦ (LLA 260, Нобщ 100, Mn 80) 10 л. | 0,5-1,0 | 825 |
| ПОЛИДОН®АМИНО ЦИНК (LLA 260, Нобщ 100, Zn 80) 10 л. | 0,5-1,0 | 875 |
| ПОЛИДОН®АМИНО ЖЕЛЕЗО (LLA 260, Нобщ 80, Fe 80) 10 л. | 0,5-1,0 | 875 |
| ПОЛИДОН®АМИНО МАГНИЙ (LLA 360, Нобщ 160, MgO 110) 10 л. | 0,5-1,0 | 825 |
| ПОЛИДОН®АМИНО КАЛЬЦИЙ (LLA 270, Нобщ 40, CaO 80) 10 л. | 0,5-1,0 | 725 |
| ПОЛИДОН®АМИНО БИГСАЙЗ (LLA 260, Нобщ 45, K ₂ O 30, CaO 100, Mn 6, B 3) 10 л. | 0,5-1,0 | 800 |
| ПОЛИДОН®АМИНО ФИНИШ (LLA 160, Нобщ 30, K ₂ O 150, MgO 10, Mn 3, Zn 1, B 10) 10 л. | 0,5-1,0 | 800 |
| СПЕЦИАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ | | |
| ПОЛИДОН®БИО ЗЕРНОВОЙ (N 190 г/л, MgO 15 г/л, SO ₃ 120 г/л, Fe 11 г/л, Mn 15 г/л, Cu 7 г/л, Zn 13 г/л, B 2 г/л, Mo 0,5 г/л, Co 0,03 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 505 |
| ПОЛИДОН®БИО УНИВЕРСАЛЬНЫЙ (N 190 г/л, MgO 10 г/л, SO ₃ 120 г/л, Fe 8 г/л, Mn 6 г/л, Cu 3 г/л, Zn 5 г/л, B 5 г/л, Mo 0,5 г/л, Co 0,02 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 505 |
| ПОЛИДОН®БИО СВЕКЛА (N 190 г/л, MgO 10 г/л, SO ₃ 120 г/л, Fe 2 г/л, Mn 11 г/л, Cu 2,7 г/л, Zn 5 г/л, B 12 г/л, Mo 0,5 г/л, Co 0,01 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 505 |
| ПОЛИДОН®БИО КУКУРУЗА (N 190 г/л, MgO 15 г/л, SO ₃ 120 г/л, Fe 8 г/л, Mn 10 г/л, Cu 3 г/л, Zn 20 г/л, B 6 г/л, Mo 0,5 г/л, Co 0,01 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 505 |
| ПОЛИДОН®БИО МАСЛИЧНЫЙ (N 190 г/л, MgO 15 г/л, SO ₃ 120 г/л, Fe 6 г/л, Mn 10 г/л, Cu 3 г/л, Zn 2 г/л, B 9 г/л, Mo 0,5 г/л, Co 0,06 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 505 |
| ПОЛИДОН®БИО БОБОВЫЙ (N 190 г/л, MgO 15 г/л, SO ₃ 120 г/л, Fe 4 г/л, Mn 4 г/л, Cu 3 г/л, Zn 2 г/л, B 6,5 г/л, Mo 1 г/л, Co 0,07 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 505 |
| ЖИДКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ | | |
| ПОЛИДОН®НРК (18-18-9) 0,5% МЭ, 10 л. | 1,0-3,0 | 230 |
| ПОЛИДОН®НР (15-30-0) 0,5% МЭ 10 л. | 1,0-3,0 | 230 |
| ПОЛИДОН®Н+ (38-0-0) MgO 4,0% + SO ₃ 1,0% + 0,5 МЭ 10 л. | 1,0-3,0 | 230 |
| ПОЛИДОН®РК (0-10-20) 0,5% МЭ 10 л. | 1,0-3,0 | 230 |
| ЖИДКИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТНЫЕ УДОБРЕНИЯ | | |
| ПОЛИДОН®КОМПЛЕКС (SO ₃ 50 г/л, Fe 45 г/л, Mn 25 г/л, Cu 15 г/л, Zn 15 г/л, Mg 7 г/л, Mo 5 г/л, Co 0,5 г/л, B 5 г/л) 10 л. | 0,2-0,5 | 850 |
| ПОЛИДОН®БОР (B 150 г/л, Нобщ 50 г/л Мо 1 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 470 |
| ПОЛИДОН®ЦИНК (Zn 70 г/л, N общ 20 г/л, B 2 г/л) 10 л. | 0,2-1,0 | 420 |
| ПОЛИДОН®МАРГАНЕЦ (Mn 55 г/л, N общ 50 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 525 |
| ПОЛИДОН®МАГНИЙ (MgO 50 г/л, SO ₃ 100 г/л, N общ 20 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 700 |
| ПОЛИДОН®МОЛИБДЕН (Mo 80 г/л, Co 5 г/л) 10 л. | 0,1-0,2 | 1200 |
| ПОЛИДОН®ЖЕЛЕЗО (Fe 60 г/л) 10 л. | 0,2-0,5 | 525 |
| ПОЛИДОН®МЕДЬ (Cu 70 г/л) 10 л. | 0,1-0,3 | 475 |
| ПОЛИДОН®КАЛИЙ+ (K ₂ O 180 г/л, P ₂ O ₅ 130 г/л, Si 5 г/л) 10 л. | 0,5-1,0 | 500 |
| ПОЛИДОН®КАЛЬЦИЙ (CaO 160 г/л, N общ 100 г/л) 10 л. | 1,0-2,0 | 400 |
| ПОЛИДОН®СЕРА (SO ₃ 800 г/л, N общ 100 г/л) 10 л. | 0,5-1,5 | 425 |
| ПОЛИДОН®ЙОД (I 100 г/л) 1 л. | 0,03-0,05 | 1250 |
| ПОЛИДОН®ПОЛИФАЙТ (K ₂ O 250 г/л, P ₂ O ₅ фосфоновая кислота 200 г/л) 10л. | 0,5-1,0 | 730 |
| ПОЛИДОН®ПОЛИЦИНК (Zn 100 г/л, P ₂ O ₅ фосфоновая кислота 180 г/л, K ₂ O 225 г/л) 10л. | 0,5-1,0 | 900 |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ | | |
| ПОЛИДОН®БОНД (адъювант-суперсмачиватель) 1 л. | 0,03-0,05 | 2100 |
| ПОЛИДОН®О-ТРИ-ФОРС (адъювант-прилипатель) 1 л. | 0,05-0,1 | 850 |
| ПОЛИДОН®КРИОПРОТЕКТОР (поверхностно активный препарат) 1л. | 0,5-1,0 | 860 |
| ПОЛИДОН®КРИОПРОТЕКТОР (поверхностно активный препарат) 1 л. | 0,5-1,1 | 750 |
| ПОЛИДОН®ЮНИСТАР (адъювант для эмульсионных пестицидов с кислой средой,) 1 л. | 0,1-0,3 | 1100 |
| ПОЛИДОН®ПОЛИГЛИФ (адъювант для контактных гербицидов сплошного действия с антипенным эффектом) 10 л | 0,1-0,5 | 750 |
| ПОЛИДОН®ПОЛИГАРД (универсальный антитранспират-прилипатель, защита от влагопотери и УФ) 1 л. | 0,3-1,0 | 1850 |
| ПОЛИДОН®АНТИФОУМ (пеногаситель) 1л и 10 л. | 0,03 л / 3 тн | 4700 |
| ПОЛИДОН®КОРРЕКТОР PH (регулятор кислотности рН-диспергатор-антипенный агент) 10 л. | 0,1-0,3 тн | 620 |
| ПОЛИДОН®СЕРВИС (средство для нейтрализации пестицидов и промывка опрыскивателей) 10 л. | 0,5-1,0 л | 550 |