



Фарба для насіння Пікассо

Фарбування насіння - технологічний процес, за допомогою якого на поверхню насіння наносять рідкий склад на основі водного розчину плівкоутворювача, що створює захисну середу, в який введені речовини, що стимулюють ріст і розвиток рослин, захищають насіння від хвороб, цвілі, мікробів і гризунів. Ці речовини закріплюються в оболонці на поверхні насіння, закривають місця мікротравм, ізолюють їх від патогенної мікрофлори ґрунту, зменшують втрати біологічно активних речовин з поверхні насіння.

Фарба є основою для якісного нанесення добрив, гербіцидів, пестицидів, інсектицидів, фунгіцидів, протравлюють та ін. До її складу не входять вище перелічені речовини.

Властивості:

- Покращує зовнішній вигляд насіння;
- Фарба згладжує мікротріщини на поверхні насіння;
- Колір фарби може інформувати про ту або іншу речовину, якою було оброблене насіння;
- Фарба є маркуванням посівного матеріалу;
- Фарбування допомагає скоротити витрату насіння і покращує видимість насіння в ґрунті;
- До складу фарби входить прилипач, який утримує на поверхні насіння добрива, гербіциди, пестициди, інсектициди, фунгіциди, протравлювачі та ін.

Особливості фарби:

- Фарба після висихання не залишається на руках. Її неможливо зчистити з насіння механічним шляхом - тільки водою.
- Швидко висихає на поверхні насіння без додаткового процесу просушки (5-15 хв)
- Забезпечує підвищену схожість насіння. Захищує насінину від факторів абіотичного стресу на ранній стадії розвитку.
- Насіння не залипає в сівалках. Підвищує плинність насіння на 10-30%.
- Фарба легко вкриває всю поверхню насіння. Концентрат розводиться водою 1:3 або 1:4 (фарба:вода)

Склад

Пігменти, перламутрові пігменти, прилипач, змочувач, запатентовані компоненти підвищення плинності і захисту насіння, функціональні добавки.

Технічні дані

Напівгуста рідина вибраного кольору

Показник рН: 8 ± 0.5

Щільність: 1,35 ± 0.1

Точка займання: Відсутня

Запах: М'який запах фарби і мила

Розчинність в воді: Легко розчинна рідина

Токсичність: Нетоксичний

Термін зберігання: 12 місяців у закритій заводській тарі від -3°C до +40 °C. У разі тривалого зберігання фарбу перемішати!

Спосіб застосування

Об'єм розчину для опрацювання насіння 20-30 л/т (фарба +вода + протруйники та ін.). Витрата: 1-6 кг / т насіння. Витрати фарби залежать від бажаної концентрації кольору, типу насіння.

Зберігати в упаковці виробника в закритих, сухих і чистих складських приміщеннях, з щільно закритою кришкою. Можливе збільшення густини фарби до пастоподібного виду (не впливає на фарбувальні властивості). Заходи безпеки: Усі роботи з препаратом слід проводити з використанням засобів індивідуального захисту. При попаданні в очі - промити значною кількістю води. При попаданні на шкіру промити водою для видалення залишків продукту.