

## Инструкция по применению

(частный сектор)

### ЛИПОСАМ® II группа

#### приклеивающий носитель средств для защиты и питания растений

**Описание:** гель от светло-серого до бежевого цвета.

**Состав:** композиция биополимеров естественного происхождения с клеящими свойствами.

**Предназначение:**

- предпосевная обработка семян, клубней картофеля, луковиц;
- замачивание корней рассады и другого посадочного материала;
- опрыскивание растений в период вегетации совместно с препаратами для защиты и питания.

#### Нормы расхода препарата для частного сектора

Культура	Способ применения		
	Предпосевная обработка семян	Замачивание корней рассады перед высадкой 50-100 шт.	Опрыскивание по листу*
Овощные (огурцы, томаты, перец, баклажаны, капуста, арбузы, дыни, кабачки)	5 мл / 500 мл воды	5-10 мл / 2-5 л воды	5-10 мл / 10 л воды
Свекла, кукуруза			
Бобовые (горох, соя, бобы, чечевица, фасоль, чина)			
Подсолнух			
Картофель (клубни), луковицы (50-100 кг)	5-10 мл / 2-5 л воды		
Плодоягодные культуры		5-10 мл / 5-10 л воды	
Саженьцы фруктовых деревьев			
Цветы - семена	5 мл / 500 мл воды	5-10 мл / 2-5 л воды	
- клубни	10 мл / 10 л воды		
Газонная трава	5 мл / 500 мл воды	-	

*Обработку семян, клубней картофеля, луковиц и замачивание корней рассады следует проводить в тени, избегая действий прямых солнечных лучей, опрыскивание растений – в пасмурную погоду, утром или вечером!*

#### Применение препарата Липосам

##### Предпосевная обработка семян

Для обработки семян разных культур готовится раствор одной концентрации (см. табл.).

Рассортированные семена замачивают в день посева на 1,5-2 часа в растворе для обработки, промокают и сразу высевают или просушивают в затененном месте до сыпучего состояния.

##### Обработка клубней картофеля, луковиц

Обработку проводят в затененном месте посредством опрыскивания клубней (луковиц) или их замачивания в растворе на несколько часов (см. табл.). После замачивания раствор можно применять несколько раз.

### **Обработка рассады перед высадкой**

Корни растений макают в раствор для обработки (см. табл.) для удержания корневой системой влаги, ее защиты от механических повреждений и мелких вредителей.

### **Корневая подкормка**

При подкормке растений посредством полива под корень в раствор добавляют препарат Липосам для удержания влаги.

### **Обработка по листу**

Растения опрыскивают раствором Липосама в период вегетации с интервалом 7-10 дней. Чаще всего такое опрыскивание комбинируют с подкормкой растений, их защитой от болезней и вредителей. При этом достигается максимальный эффект закрепления препаратов защиты на растениях, а так же гарантируется сохранение влаги в растении и почве.

### **Приготовление раствора Липосама**

Липосам-приклеиватель применяется в виде водного раствора. Растворение обязательно проводят постепенно. Нормированное количество Липосама (см. табл.) размешивают в воде в соотношении (1:1) до получения однородного раствора. Воду доливают маленькими дозами до необходимого объема, постоянно помешивая. При использовании Липосама с другими препаратами порядок приготовления смеси следующий: химические протравливатели, микроэлементы, водный раствор Липосама®, а после тщательного перемешивания - Биокомплекс-БТУ®.

### ***Польза от применения препарата***

#### ***Экономия:***

- закрепляясь на растении или семенах, он продлевает действие препаратов защиты, предупреждает их смывание дождем;
- сокращает потери препаратов во время обработки вследствие стекания, испарения, разложения.

#### ***Повышение эффективности действия:***

- улучшает контакт протравливателей с возбудителями болезней и вредителями;
- улучшает поступление микро- и макроэлементов, биопрепаратов в растения.

#### ***Защита:***

- обеспечивает защиту семян, растений от механических повреждений, пересыхания, увядания;
- сохраняет влагу в корневой системе и листьях растений.

### ***ВЫРАЩЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ НЕ СОДЕРЖИТ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ!***

#### **Меры предосторожности:**

Препарат Липосам® нетоксичен для людей, животных и насекомых!

При попадании препарата на кожу или в глаза – промыть водой.

#### **Хранение:**

Препарат Липосам хранят в герметичной упаковке при температуре от 0 до 20 °С.

**Гарантийный срок хранения** - 3 года от даты производства.

**Производитель:** ЧП «БТУ-Центр» Украина, 24321, Винницкая обл., г. Ладыжин, ул. Строителей, 35.  
тел./факс (04343) 6-44-84; тел. (04343) 6-02-94; (044) 594-38-83.

**Заключение** государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы № 05.03.02-04/9210 от 26.02.2007 г.