

**ІНСЕКТИЦИДИ
ДЛЯ ЗАХИСТУ
СЛИВИ ТА
ПЕРСЕКУ**

ПЕРШИЙ ПОМІЧНИК САДІВНИКА
ЗАХИСТ РОСЛИН
 (інсекто-акарицид) ТМ

“Препарат 30 В”

(мінерально-масляна емульсія)
 Д.Р. 76% мінерального масла
концентрат

Не виявляє отруйних та нервово-паралітичних дій, але порушуючи повітряно-водний баланс личинок і яєць шкідників призводить до їх загибелі.

Застосується проти зимуючих стадій шкідників, таких як каліфорнійська щитівка, щитівки, ложнощитівки, блохорилки, листовітки, тлі, червці, медянки, молі, сядовий павутинний та бруньковий кліщ, зудень, бурій, червоній, плодовій, акаш-свій кліщ та інших на яблунях, грушах, сливах, абрикосах, винограді, смородині, трояндах. Також препарат обладває властивостями прилипача і застосовується в бакових сумішах (розчин 50 мл “Препарат 30 В” к.в. на 10 л води). Змішується з більшістю органічних інсектицидів та фунгіцидів. Застосована бакова суміш з “Препаратом 30 В” к.в. менш підлягає впливу навколишнього середовища (сонце, вітер, дощ), що підвищує економічність та біологічну ефективність препарату.

ЗАСІБ ЗАСТОСУВАННЯ
Перед застосуванням збовтати!
 Для отримання розчину необхідно додати препарат води та інтенсивно перемішати. Отриманим розчином провести рясне обприскування крони і стовбурів дерева, кущів. Розчин треба застосувати протягом 2-х годин. Ефективність застосування препарату значно знизиться за наявності неосприскованих місць.
 В 10 літрах води розчинити:
 - при ранньосесійній обробці (до розпускання бруньок при щодобовій температурі повітря не нижче +4°C) – 300-400 мл. Максимальна концентрація не повинна перевищити 4%. Найкращий ефект дає обробка по брунькам брунькам. Обробку проводити 1 раз.
 - при пізній обробці по виходу бродяж щитівки II-III покоління (згідно прогнозу стійкої захвату рослини озимово листень-серпень) – 200-250 мл. Максимальна концентрація не повинна перевищити 2,5%. Обробку проводити 1 раз.
 Норми витрат готового розчину:
 - на дерево – 2-10 літрів, на кущ – 0,2-1,5 літри. (Норми витрати препарату на 1 га від 12 до 60 літрів).
 Період захисної дії препарату триває 6-10 днів. Швидкість дії – протягом 1-1 днів.
 Строк останньої обробки до збору врожаю – 20 днів. Вихід людей на оброблені площі – через 3 доби.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ
 Препарат відноситься до IV класу безпеки, малотоксичен, не горючий, вибухонебезпечний. При виконанні робіт використовуються: вулканізатор та порошкові вогнетривкі, вода, мило. При роботі з препаратом дотримуватись вимог, вказаних в інструкції з техніки безпеки при збиранні, транспортуванні, і застосуванні пестицидів в сільському господарстві (М. Агропромдаст, 1989р.) та ДСП 8.81 2.001-98 “Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві”.
 Всі роботи з препаратом проводити в індивідуальних засобах захисту. Під час роботи з препаратом забороняється вживати їжу, пити чи палити.
 Препарат токсичний для бджіл. Не можна проводити обробку під час вильоту бджіл. Не слід додержуватись інструкції з профілактики отруєння бджіл пестицидами” (М. Госагропром СРСР, 1989р.).
 Не допускати потрапляння у водні маси залишків препарату, робочого розчину ватком, 10%-ім розчином кальцинованої соди, та 5%-ім розчином каустичної соди та спалюється у дозволеному місці. Забороняється повторне використання тари.

ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА
 При попаданні препарату в шлунок – необхідно постраждалому дати випити декілька склянок води, краще теплої, викликати блювоту, подорожничим, пильшаним задою стіку глотки. Цю процедуру повторити 2-3 рази для повного виведення препарату з шлунку. Потім дати випити звичайне активированого вугілля (2-3 столові ложки на повільно випити).
 - в очі – промити великою кількістю води;
 - на шкіру – ретельно вымыть речовину мильним тампоном, промити великою кількістю води з милом.
 При появі перших симптомів інтоксикації потерпілого необхідно терміново вивести з зони забруднення, звільнити від стороннього дихання одягу та респіратору.
 При замороженні дати відомити нашатирий спирт, при пошкодженні дихання – терміново зробити штучне дихання. Одноразово необхідно викликати медичного робітника.
 Одноразово необхідно викликати медичного робітника.
 Стерилізувати антидоту відсутні. Лікування симптоматичне.
 Збовтати препарат тільки в заводській упаковці, в сухому, теплому, добре проветриваному приміщенні (при температурі від +4°C до +25°C), окремо від прелекуєтє речовин, напів, фуражу, легкозаймистих речовин та в недоступному для дітей місці.

ВИРОБНИК – ТОВ “Агропромника”
 49000, Україна, м. Дніпропетровськ
 вул. Героїв Сталінграду, 147
 т. (056) 790-14-80, 790-14-81, 067-633-36-27
 e-mail: apn@ukr.net, www.agropromnika.dp.ua

Гарантийний термін зберігання – 1,5 роки.
 Реєстраційний № 4480 від 25.03.10р.
 ТУ У 30745174.001-2001.
 Об'єм 10 л ±1,5%
 Дата виготовлення:

- Препарат 30В - це фунгіцид, інсектицид.
- Фірма-виробник - ТОВ "Агропромника"
- Країна-виробник - Україна.
- Діюча речовина - Масло індустриальне - 20а, 760 мл/л
- Слива, абрикос - проти каліфорнійської щитівки, грушевої медянки, плодових кліщів - 25-40л/т - Обробка у період вегетації. Макс. к-сть. обробок -3.



Препарат 30 В

- **Діюча речовина**
- Піриміфос-метил, 500 г/л
- **Формуляція**
- Концентрат емульсії
- **Призначення**
- Фосфорорганічний інсектицид для знищення широкого спектра шкідників
- **Тара**
- 0,1; 1; 5л
- Культура прсик шкідники східна плодожерка, попелиці
- Обприскування в період вегетації – 800-1000 л/га.
- Не можна випасати худобу на свіжооброблених ділянках без дотримання періоду очікування. Обробку рекомендується проводити вранці або ввечері при температурі повітря +15...+25°C.
- Мінімальна концентрація АКТУАЛУ в робочому розчині – 0,1–0,15%. Робочий розчин бакової суміші слід використати в день приготування.

Актуал



- **Діюча речовина**
- Диметоат, 400 г/л
- **Формуляція**
- Концентрат, що емульгується
- **Призначення**
- Фосфорорганічний контактно-шлунковий інсектоакарицид системної дії проти широкого спектра шкідників
- **Тара**
- 0,1; 1; 10 л
- **Культура** слива, **шкідник** кліщі, попелиці, пильники.
- Норма витрат 1,2-2 л/га .
- Обприскування до цвітіння кількість обробок 1

СуперБізон



- **Упаковка:** 5л.
- **Діюча речовина:** Дельтаметрин, 25 г/л
- **Препаративна форма:** Концентрат емульсії
- Культура персик шкідник східна плодожерка
- Норма витрати 0,5 л/га
- Обприскування в період вегетації максимальна кількість обробок 2

Децис f Люкс



- Вміст діючої речовини 500 г/л піриміфос–метилу
- Хімічна група Фосфорорганічні сполуки
- Препаративна форма Концентрат емульсії
- Клас токсичності Класифікація ВООЗ: III
- Упаковка 2 мл (пакет), 6 мл (пакет), 100 мл (флакон), 5л (каністра)
- Культура персик шкідник попелиці, східна плодожерка.
- Норма витрат 0,8-1,2 л/га. Кількість обробок 1

Актеллік 500 ЕС к.е.
