



РЕГУЛЯТОР РОСТУ РОСЛИН ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ  
НА ЗЕРНЯТКОВИХ ПЛОДОВИХ КУЛЬТУРАХ З  
МЕТОЮ СТИМУЛЮВАННЯ ПЛОДОУТВОРЕННЯ,  
ПРИСКОРЕННЯ РОСТУ ТА ДОЗРІВАННЯ ПЛОДІВ,  
ЗАПОБІГАННЯ ЗМІНИ ЇХ КОЛЬОРУ.

ДІЮЧА РЕЧОВИНА:

ГІБЕРЕЛІНИ GA 4/7 – 10 Г/Л, У ФОРМІ РОЗЧИННОГО КОНЦЕНТРАТУ

GA 4 (> 90 %) + GA 7 (< 10%)

КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ: 3-Й (ПОМІРНО-НЕБЕЗПЕЧНИЙ)

ПОСВІДЧЕННЯ ПРО ДЕРЖАВНУ РЕЄСТРАЦІЮ: СЕРІЯ А № 05304

ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ: ЗАЗНАЧЕНО НА УПАКОВЦІ

#### ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ ТІЛЬКИ ЯК РЕГУЛЯТОР РОСТУ РОСЛИН

КУЛЬТУРА

ЯБЛУНЯ

Максимальна індивідуальна доза

0,5 літра продукту на 1 га

Максимальна кількість обробок

4 рази на рік

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ УВАЖНО ПРОЧИТАТИ ЕТИКЕТКУ.  
ЗАБОРОГЯЄТЬСЯ ВИКОРИСТАННЯ ДАННОГО ПРОДУКТУ НЕ ЗА  
ПРИЗНАЧЕННЯМ.

ВИРОБНИК:

**fine**

ФАЙН АГРОКЕМІКАЛС ЛТД  
ХІЛ ЕНД ХАУС, УІТІНГТОН,  
ВУСТЕР, ВУСТЕРШИР  
WR52RQ  
ВЕЛИКОБРИТАНІЯ.

ЕКСЛЮЗИВНИЙ

ДИСТРИБУТОР В УКРАЇНІ:



ТОВ «СВВ ТРЕЙДІНГ»  
УКРАЇНА, 01135, М. КИЇВ, А/С 80  
ТЕЛ./ФАКС: + 380 44 338 0974  
WWW.SVVTRADING.COM  
INFO@SVVTRADING.COM

ІМПОРТЕР:

ТОВ «СВВ ТРЕЙДІНГ»  
УКРАЇНА, 01135, М. КИЇВ, ВУЛ.  
ГРИГОРІЯ АНДРЮЩЕНКО,  
БУД. 4Г

©NOVAGIB Є ЗАРЕЄСТРОВАНИМ  
ТОВАРНИМ ЗНАКОМ  
КОМПАНИИ ФАЙН  
АГРОКЕМІКАЛС ЛТД \*НОВАГІБ  
NOV/UA/1L/17

НОМІНАЛЬНИЙ

ОБ'ЄМ:  
1 ЛІТР

## **ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА:**

при перших ознаках отруєння (нудота, блювання, біль у животі та ін.) потерпілих слід звільнити від роботи, вивести із зони забруднення та надати першу допомогу.

При проникненні в шлунок - необхідно негайно дати випити декілька склянок чистої води або розчину марганцевокислого калію (світло-рожевого кольору), після чого викликати блювання шляхом подразнення задньої стінки гортані. Слід повторити цю процедуру декілька разів для якомога повного виведення препарату з організму.

Після цього необхідно дати випити потерпілому склянку водного розчину з 4-5 таблетками карболену чи активованого вугілля (2 столові ложки) а потім сольове проносне (20 г глауберової солі або сірчаноокислої магнезії на півсклянки води).

При потраплянні в очі - необхідно негайно та ретельно промити очі водою чи 2% розчином харчової соди.

При контакті зі шкірою - необхідно ретельно промити забруднену ділянку шкіри струменем води, а потім промити вражене місце слабким розчином соди.

При вдиханні - вивести потерпілого із зони забруднення.

Після надання першої допомоги звернутися до лікаря.

Лікування симптоматичне, специфічний антидот не відомий.

## **ЗАХОДИ ТА ЗАСОБИ ЗНЕШКОДЖЕННЯ ЗАЛИШКІВ ПРЕПАРАТУ І ЗНИЩЕННЯ ТАРИ:**

залишки препарату які неможливо використати за призначенням та тару з під препарату, відправляють для знищення на підприємство, яке має ліцензію Мінприроди України на проведення такого виду робіт, позитивний висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи і погодження державної інспекції цивільного захисту та техногенної безпеки на проведення такого виду робіт. Пролитий препарат або розчин препарату збирають за допомогою адсорбуючого матеріалу (пісок, дерев'яна тирса), який збирають в тару що виключає можливість витоку препарату яку відправляють для знищення за вказаним вище способом.

Забороняється повторне використання тари для будь яких цілей.

Залишки препарату та робочого розчину на різних поверхнях (транспортні засоби, технологічне обладнання і приміщення) видаляють водними розчинами технічних чи синтетичних миючих засобів.

Забороняється виливати залишки робочого розчину чи препарату до мереж водовідведення.

## **ПРИГОТУВАННЯ ТА НОРМИ ВИТРАТИ ПРЕПАРАТУ, РОБОЧОГО РОЗЧИНУ:**

робочий розчин готують безпосередньо в змішувальному баку оприскувача. Бак на третину його місткості заповнюють водою до якої доливають визначену кількість препарату при постійному перемішуванні суміші. Після чого доливають воду до повного баку і ретельно перемішують робочий розчин.

Робочий розчин не підлягає тривалому зберіганню а тому його необхідно використати на протязі доби після приготування.

Норма витрати робочого розчину 500-1000 л/га

## **РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ:**

перед початком робіт з препаратом слід зробити розрахунки необхідної кількості препарату і налаштувати обприскувач на задану норму витрати робочої рідини, користуючись при цьому даними наведеної нижче таблиці.

Культура, що обробляється	Спосіб, час обробок, обмеження	Норми витрати препарату, л/га	Кратність обробок
Яблуня	Обприскування рослин від стадії пізнього цвітіння і до стадії опадання пелюсток, з трьома подальшими застосуваннями з інтервалами 7-10 діб.	0,25-0,5	4

Обприскування бажано проводити у ранкові (до 10) та вечірні (18-22) години при мінімальних висхідних потоках повітря. Норма витрати робочого розчину 500-1000 л/га. Не проводити обприскування при температурі вище +22°C. Швидкість вітру при обприскуванні не повинна перевищувати 3 м/сек, при дрібно крапельному обприскуванні і 4 м/сек при крупно крапельному обприскуванні.

По закінченні робіт обприскувач та інше технологічне обладнання необхідно ретельно промити водою.

## **ВИМОГИ ЩОДО ЗБЕРІГАННЯ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ:**

особи залучені до роботи з препаратом повинні мати допуск встановленої форми для роботи з пестицидами та пройти ввідний інструктаж на робочому місці. У всіх випадках поводження з препаратом необхідно неухильно дотримуватись вимог викладених у ДСанПіНі 8.8.1.2.001-98 «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів в народному господарстві».

Під час роботи з препаратом необхідно застосовувати засоби індивідуального захисту, а саме: респіратори, захисні окуляри, комбінезон та фартух із щільної тканини або матеріалу який відштовхує воду, гумові рукавички та черевики. Під час роботи з препаратом забороняється приймати їжу, пити, палити. По закінченні роботи необхідно переодягтися в чисту одягу та ретельно вимити руки і обличчя. Пестициди відносяться до небезпечних вантажів, які повинні мати відповідні знаки, що наносяться на тару згідно з ГОСТ 19433-88. Транспортування препарату дозволяється виключно в закритій заводській упаковці всіма видами транспорту з дотриманням правил які діють на даному транспорті. Зберігати препарат необхідно в закритій заводській упаковці при температурі від 0 до + 40°C в паспортизованих складських приміщеннях призначених для зберігання пестицидів. Транспортування та зберігання препарату разом з харчовими продуктами та кормами категорично заборонено.

### **СУМІСНІСТЬ З ІНШИМИ ПРЕПАРАТАМИ:**

можливе використання в бакових сумішах з іншими препаратами, однак попередньо слід провести тест на сумісність – пробне змішування.

### **ДО ВІДОМА СПОЖИВАЧА:**

для уникнення ризиків захворювань людини та забруднення довкілля належить дотримуватись інструкції щодо безпечного застосування препарату. Виробник та постачальник не несе відповідальності за збитки, отримані внаслідок зберігання і використання препарату невідповідного до тарної етикетки та інструкції з безпечного застосування препарату.

З питань пов'язаних зі зберіганням чи використанням препарату звертатись до виробника за адресою вказаною на етикетці.

### **ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:**

3 роки в закритій і непошкодженій заводській упаковці. При температурі від 0 до + 40°C.

### **ПАКУВАННЯ:**

контейнер екструдованого поліетилену високої щільності об'ємом 1 л.

### **УМОВИ ТА ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ПО ПРОДУКТУ**

Fine Agrochemicals Limited («Файн») гарантує, що даний продукт відповідає специфікаціям, зазначеним на цій етикетці. Файн відмовляється від усіх інших гарантій, виражених чи невиражених, включаючи, але не обмежуючись можливостями продажу та відповідності для певної мети.

Неможливо виключити всі ризики, які пов'язані з даним продуктом. Пошкодження рослин, недостатній рівень продуктивності, або інші непередбачені наслідки можуть виникати через такі фактори як аномальні погодні умови, використання інших матеріалів, методи застосування, використання Продукту, які не відповідають тим, які зазначені в інструкції на упаковці чи інших факторів, які не контролюються Файн чи Продавцем. У такому разі відповідно до чинного законодавства всі зазначені ризики бере на себе Покупець.

Відповідальність Файн щодо даної марки має бути обмеженою у розмірі ціни покупки або, визначених за рішенням Файн, безкоштовною заміною Продукту. Файн та Продавець не несе жодної відповідальності за специфічні, випадкові чи непрямі збитки, які були спричинені через обробку чи використання даного Продукту.

© Fine Agrochemicals Limited

Хіл Енд Хаус

Вітінгтон

Воркестер, WR5 2RQ

Великобританія