

# ОТАМАН, РК

Інструкція щодо застосування. Перед використанням уважно прочитати.

**ПРЕПАРАТИВНА ФОРМА:** розчинний концентрат.

**ДІЮЧА РЕЧОВИНА:** гліфосат ізопропіламінна сіль, 480 г/л, у кислотному еквіваленті – 360 г/л.

**ПРИЗНАЧЕННЯ:** системний гербіцид-десикант суцільної дії.

**КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:** III клас (помірно-небезпечний).

## СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ ТА НОРМИ ВИТРАТ

| Культура   | Об'єкти                      | Норма витрати препарату | Спосіб обробки  | Строк очікування (днів) | Максимальна кратність обробок |
|--|------------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------------|
| Площі, призначені під посіви ярих зернових та овочевих культур | Злакові та дводольні бур'яни | 40-60 мл на 1 сотку     | Обприскування вегетуючих бур'янів восени після збирання попередника (за висоти бур'янів 10-20 см, за три тижні до оранки) | –                       | 1                             |

| Після збирання попередника, за 3 тижні до проведення оранки |                         |                          | Після збирання попередника, за 3 тижні до проведення оранки |                         |                          |
|---|-------------------------|--------------------------|---|-------------------------|--------------------------|
| бур'ян  | розвиток (фаза) бур'яну | норма внесення, мл/сотку | бур'ян  | розвиток (фаза) бур'яну | норма внесення, мл/сотку |
| Пирій   | висота 10-15 см         | 40-50                    | Пирій   | висота 10-15 см         | 40-50                    |
| Гумай   | висота 15-20 см         | 40-50                    | Гумай   | висота 15-20 см         | 40-50                    |
| Осоти   | висота 10-20 см         | 50-60                    | Осоти   | висота 10-20 см         | 50-60                    |
| Гірчак  | стеблуння               | 60                       | Гірчак  | стеблуння               | 60                       |
| Берізка   | висота 10-12 см         | 60                       | Берізка   | висота 10-12 см         | 60                       |

### ПРИГОТУВАННЯ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ

Робочий розчин готують безпосередньо перед застосуванням. Потрібну кількість препарату в залежності від площі, яку необхідно обробити, розвести в необхідній кількості води.

### НОРМА ВИТРАТИ РОБОЧОЇ РІДИНИ

3-5 л на 1 сотку.

### СУМІСНІСТЬ

Гербіцид сумісний з більшістю пестицидів. Проте, в

кожному конкретному випадку необхідно перевірити препарати на сумісність.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

Для досягнення найкращих результатів застосуйте препарат, коли бур'яни знаходяться в стадії активного росту за сприятливих погодних умов. Оптимальна для обробки фаза розвитку бур'янів: багаторічні злакові – 4-5 листків (10-15 см), багаторічні дводольні – розетка 10-20 см, однорічні злакові – за довжини листків мінімум 5 см,

однорічні дводольні – 2-3-х справжніх листків. Системна дія препарату дає можливість проникати через листя до коренів, знищуючі всю рослину. Застосовувати за сухої та безвітряної погоди, не пізніше ніж за 6 годин до випадання дощу. Ефективно працює починаючи з температури повітря +10°C. Оптимальні умови для обприскування посівів препаратом: температура від +12°C до +25°C. Під час обприскування не допускати потрапляння гербіциду на листя культурних рослин, дерев та кущів. Через декілька годин після обробки ріст бур'янів припиняється. Видимі симптоми з'являються через 3-5 днів, а загибель бур'янів настає через 10-25 днів.

Для підсилення гербіцидної дії на менш чутливі до гліфосатів бур'яни, зокрема багаторічні дводольні, застосовують бакові суміші: Отаман (30-40 мл/сотку) + Альфа-Дикамба (2-4 мл/сотку), Отаман (30-40 мл/сотку) + Альфа-Ефір (3-4 мл/сотку).

### **ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ**

Всі роботи з препаратом проводити в індивідуальних засобах захисту. Під час роботи з гербіцидом забороняється палити, пити або вживати їжу. Після закінчення роботи зняти одяг і старанно вимити обличчя та руки.

### **ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА**

При попаданні препарату:

- **в шлунок** – необхідно постраждалому дати випити декілька склянок води, викликати блювоту для повного видалення препарату з шлунку. Потім дати випити зав'язь активованого вугілля (2-3

столові ложки на півсклянки води);

- **в очі** – промити великою кількістю води;
- **на шкіру** – ретельно видалити речовину марлевим тампоном, промити великою кількістю води з милом. При погіршенні стану здоров'я звернутися до лікаря.

### **ВИМОГИ ЩОДО ЗБЕРІГАННЯ**

Препарат слід зберігати в цілісній фабричній упаковці в недоступних для дітей місцях, окремо від харчових продуктів, за температури від +5°C до +35°C.

### **ЗАХОДИ ТА ЗАСОБИ ЗНЕШКОДЖЕННЯ**

#### **ЗАЛИШКІВ ПРЕПАРАТІВ ТА ЗНИЩЕННЯ ТАРИ**

Випадково розлитий препарат засипати їдким натром, хлорним вапном або кальцинованою содою, потім зібрати. Забороняється зливати залишки препарату в каналізацію. Не допускати потрапляння у водойми залишків препарату, робочого розчину або тари.

Видалення, знищення та знешкодження препарату, його залишків здійснюються в установленому порядку підприємствами, які мають ліцензію Мінприроди України. Забороняється повторне використання тари.

### **ДО ВІДОМА СПОЖИВАЧА**

Для уникнення ризиків для людини та довкілля слід дотримуватись інструкції щодо використання.

### **ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ**

4 роки в неушкодженій фабричній тарі.

---

#### **ЗАЯВНИК:**

ТОВ «Альфа Смарт Агро»,  
03150, Україна, м. Київ,  
вул. В. Васильківська, 100А,  
тел.: +38 (044) 364 62 70

#### **ВИРОБНИК:**

ТОВ «БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ ЗАВОД  
ПРЕПАРАТИВНИХ ФОРМ»  
09108, Україна,  
Київська область, м. Біла Церква,  
вул. Леваневського, 85,  
тел.: +38 (044) 221 84 05,  
+38 (0456) 30 80 45

#### **ФАСУВАЛЬНИК:**

ТОВ «Презенс технолоджи»  
02160, м. Київ,  
вул. Березнева, 10  
тел./факс (044) 537-43-55  
Згідно з ДСТУ 14189-81