

**Professional**  
Професійна серія

# Аболіп, РГ

## ДЕСИКАНТ СИСТЕМНОЇ ДІЇ

### ДІЮЧА РЕЧОВИНА:

гліфосат, у вигляді амонійної солі, 757 г/кг у кислотному еквіваленті, 687 г/кг

### ФОРМУЛЯЦІЯ:

розчинні гранули

### УПАКУВАННЯ:

10 кг фольгований пакет

### ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Швидке знищення бур'янів (однорічні – 12 годин, багаторічні – 5 днів)
- Найнижча норма застосування
- Опали не знижують ефективність дії препарату через годину після застосування
- Відмінна розчинність
- Найбільш досконала формула діючої речовини
- Висока ефективність за несприятливих погодних умов

### МЕХАНІЗМ ДІЇ:

Діюча речовина – гліфосат є інгібітором ферментативної системи, яка відповідає за синтез ароматичних амінокислот. Гліфосат проникає у рослину через надземну її частину та активно розноситься по всіх органах, у тому числі і у коріння. Бур'яни гинуть за рахунок поліпшеної формуляції вже через 8-10 діб. Перші ознаки гербіцидного ефекту з'являються через 7 днів, спочатку у вигляді пожовтіння, потім в'янення листя. Препарат є ефективним у широкому діапазоні концентрації природних катіонів кальцію і магнію у воді.

### ДЕСИКАНТ АБОЛІП, РГ ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ НА ТАКИХ КУЛЬТУРАХ:

Культура	Шкідливі об'єкти	Норми витрати, кг/га	Спосіб, час обробки, обмеження	Строк обробки до збирання врожаю, діб
Зернові	Підсушування культурних рослин та знищення бур'янів	1,5	Обприскування посівів за 2 тижні до збирання за вологості зерна не більше 30%	14
Ріпак			Обприскування посівів при побурінні 70% стручків культури	



### ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ДЕСИКАНТУ АБОЛІП, РГ:

#### Як правильно приготувати робочий розчин десиканту Аболіп, РГ?

З необхідної кількості препарату спочатку готують маточний розчин в заповненому на 1/3 баку обприскувача. Через 15 хвилин долити водою до повного об'єму бака.

#### Як встановити норму витрати препарату?

Норма витрати препарату встановлюється за результатами обстеження на виявлення чисельності, видового складу та встановлення стадії росту і розвитку бур'янів. При проведенні боротьби з однорічними односім'ядольними та двосім'ядольними бур'янами норму витрати встановлюють в залежності від висоти рослини.

З метою знищення багаторічних бур'янів норма витрати встановлюється мінімальною, в період відростання бур'янів, максимальною в більш пізні фази росту і розвитку рослин.

Для боротьби з безрекою польовою норму витрати встановлюють максимальну.

#### Чи залежить ефективність обробки від жорсткості води?

Завдяки досконалій формулі гербіцид Аболіп, РГ добре працює навіть у жорсткій воді, та не потребує додавання у бакову суміш спеціальних компонентів для її пом'якшення.

#### Як впливають на дію гербіциду складні погодні умови?

За дощової погоди опади майже не знижують гербіцидний ефект вже через годину після внесення препарату. Також, як посушлива так і холодна погода істотно не позначаються на його ефективності.

### КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:

III клас небезпечності (високостійкий у воді). Нетоксичний для бджіл.

### ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:

6 років від дати виготовлення при дотриманні умов зберігання.

### ТЕМПЕРАТУРА ЗБЕРІГАННЯ:

Від +1°C до +35°C

Оптимальні температурні умови застосування	Приготування робочого розчину
Від +10°C до +25°C	50-300 л/га
Погодні умови в період застосування	
Не проводити внесення при швидкості вітру понад 3-4 м/с	

### СВІТОВИЙ ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТИВ-АНАЛОГІВ:

Культура	Шкідливі об'єкти	Норми витрати, кг/га	Спосіб, час обробки, обмеження	Строк обробки до збирання врожаю, діб
Кукурудза	Підсушування культурних рослин та знищення бур'янів	1,5	Обприскування посівів за 2-3 тижні до збирання за вологості зерна не більше 30%	14
Горох			Обприскування посівів при побурінні 70-75% бобів культури	
Соя			Обприскування посівів у фазі початку побуріння бобів	
Соняшник			Обприскування посівів у фазі початку побуріння кошиків	

