

Деліт, РК

ДЕСИКАНТ СИСТЕМНОЇ ДІЇ

ДІЮЧА РЕЧОВИНА:

гліфосату калієна сіль, 613 г/л, у кислотному еквіваленті, 500 г/л

ФОРМУЛЯЦІЯ

розчинний концентрат

УПАКУВАННЯ:

20 л пластикова канистра

ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Висококонцентрована препаративна форма
- Менша норма застосування
- Містить прилипач нового покоління
- М'який ефект десикації
- Краще проникнення в рослину
- Швидша дія за рахунок більш рухомої діючої речовини
- Полегшення та зменшення втрат при збиранні врожаю
- Відмінний контроль однорічних та багаторічних бур'янів

МЕХАНІЗМ ДІЇ:

Діюча речовина гліфосат є інгібітором ферменту (EPSPS), який відповідає за синтез необхідних для життєдіяльності рослин ароматичних амінокислот. Препарат дифузно проникає через листову поверхню і розподіляється по всій рослині, включаючи кореневища, при контакті з ґрунтом розкладається на нетоксичні сполуки. Перші ознаки гербіцидного ефекту з'являються через 2-3 дні, спочатку у вигляді пожовтіння, потім в'янення листя. Завдяки вмісту у препараті гліфосату в калійній формі стало можливим підвищити концентрацію діючої речовини та знизити норму витрати у порівнянні з традиційними формами гліфосату (наприклад ізопропіламіної).

ГЕРБІЦИД ДЕЛІТ, РК ПРИЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ СУЦІЛЬНОГО ЗНИЩЕННЯ БУР'ЯНІВ ТА ВИКОРИСТАННЯ В ЯКОСТІ ДЕСИКАНТУ НА НАСТУПНИХ КУЛЬТУРАХ:

Культура	Спосіб внесення	Норма витрати препарату, л/га	Строк обробки до збирання врожаю, дб	Максимальна кратність обробок
Десикація зернових	Обприскування за 2 тижні до збирання за вологості зерна не >30%	1,5-2,0	14	1
Десикація соняшнику	Десикація у фазі початку побуріння кошиків			

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ДЕСИКАНТУ ДЕЛІТ, РК:

Як правильно встановити норму витрати препарату?

Норма витрати залежить від видового складу бур'янів та фази розвитку рослин. При переважній кількості однорічних бур'янів можна застосовувати мінімальні норми препарату. При сильному забур'яненні посівів багаторічними бур'янами слід використовувати максимальні норми препарату.



Чи можна використати десикант Деліт, РК в бакових сумішах з іншими препаратами?

Для прискорення підсихання рослин Деліт, РК використовують в бакових сумішах з сечовиною або аміачною селітрою.

Коли необхідно проводити десикацію культур?

Десикацію зернових культур препаратом доцільно проводити: за 14 дб до збирання врожаю; за вологості зерна не більше 30%; зберіть 20 зерен з центра різних колосків, натисніть нігтем великого пальця на зернину, якщо тиснення залишається на зернині, культура готова до десикації.

Десикацію соняшнику проводять: за 14 дб до збирання врожаю або у фазу початку побуріння кошиків (листки розташовані біля кошика сухі); вологість насіння в межах 20-25% (за сухих погодних умов вона може бути нижче 20%). Проводити десикацію соняшнику можна і за вищої вологості (25-30%), оскільки врожай насіння від цього не зменшується. **Застереження:** у такому разі підсихання рослин відбувається повільніше і може дещо знизуватись вміст олії.

Десикацію ріпаку – за 14 дб до збирання врожаю або при побурінні 70% стручків у культури та при вологості насіння менше 30%.

Десикацію кукурудзи: за 14 дб до збирання врожаю; вологість зерна 29-32%; поява так званої «чорної точки» на зерні для гібридів з ФАО вище 250, 2-3 верхніх засохлих листочки для ФАО нижче 250.

Десикацію сої: за 14 дб до збирання врожаю; у фазу початку побуріння бобів за вологості насіння 50% і нижче (врожайність і маса 1000 насінин при цьому вже не зменшуються, вміст білка й олії – також без змін).

КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:

III клас (малотоксичний). Не токсичний для бджіл.

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:

5 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	100-200 л/га
Погодні умови в період застосування	
Ефективною умовою застосування препарату Деліт, РК є відсутність опадів протягом 3 годин після внесення. Препарат доцільно вносити у вечірні години або вранці, але до випадання роси.	

СВІТОВИЙ ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТИВ-АНАЛОГІВ:

Культура	Спосіб та час обробок	Норма витрати препарату, л/га	Строк очікування до збирання врожаю, дб	Максимальна кратність обробок
Кукурудза	Обприскування посівів при появі так званої «чорної точки» на зерні для гібридів з ФАО вище 250	2,0	14	1
Ріпак	Обприскування посівів при побурінні 70% стручків культури			
Соя	Обприскування у фазу початку побуріння бобів			

