

Standard  
Стандартна серія

# Екстрем<sup>®</sup>, KE

ГЕРБИЦИД ҐРУНТОВИЙ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ  
В ПОСІВАХ КУКУРУДЗИ, СОНЯШНИКУ ТА СОЇ

ДІЮЧА РЕЧОВИНА:  
ацетохлор, 900 г/л

ФОРМУЛЯЦІЯ:  
концентрат, що емульгується

УПАКУВАННЯ:  
20 л пластикова канистра

ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Містить антидот
- Ефективно контролює бур'яни
- Дозволяє зменшити кількість механічних обробок ґрунту

МЕХАНІЗМ ДІЇ:

Діюча речовина ацетохлор ґрунтового гербициду Екстрем, KE відзначається високою гербицидною активністю щодо однорічних злакових та деяких двосім'ядольних бур'янів. Ацетохлор діє на проростаючі бур'яни, проникає у тканини шийцелі і коренів, активно гальмує ріст і поділ клітин, порушує в них білковий та ліпідний обмін. Порушення обміну речовин у рослинах бур'янів, спричинене ацетохлором, є незворотною процесом, в результаті чого проростки зупиняють ріст та гинуть.

СПЕКТР ДІЇ ГЕРБИЦИДУ ЕКСТРЕМ, KE:

Чутливі бур'яни	Середньочутливі бур'яни	Малочутливі бур'яни
<ul style="list-style-type: none"> <li>• галінсога дрібноквіткова</li> <li>• грицики звичайні</li> <li>• лобода біла</li> <li>• мишій зелений</li> <li>• мишій сизий</li> <li>• пилосуха звичайна</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• зірочник середній</li> <li>• паслін чорний</li> <li>• суріпиця звичайна</li> <li>• талабан польовий</li> <li>• щиріця звичайна</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• амброзія полинолиста</li> <li>• березка польова</li> <li>• будяк польовий</li> <li>• вівсюг звичайний</li> <li>• гірчак широколистяний</li> <li>• гірчиця польова</li> <li>• гумай</li> <li>• нетреба звичайна</li> <li>• підмаренник чіпкий</li> <li>• ромашка</li> </ul>

Ступінь чутливості дивись у таблиці "Чутливість бур'янів до гербицидів"

ГЕРБИЦИД ЕКСТРЕМ, KE ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ НА ТАКИХ КУЛЬТУРАХ:

Культура	Спосіб внесення	Шкідливі об'єкти	Норма внесення, л/га
Кукурудза, соняшник, соя	Обприскування ґрунту до висівання, під час висівання, після висівання, але до появи сходів культури		1,5-3,0
Землі несільськогосподарського призначення (смуги відчуження ліній електропередач, газо- та нафтопроводів, узбіччя доріг, залізничні насипи)	Обприскування ґрунту до появи сходів бур'янів. Забороняється випасання худоби та заготівля сіна у зоні 300 м від оброблених територій протягом 15 днів. Забороняється обробка земель несільськогосподарського використання на відстані менше 300 м від місць постійного перебування людей.	Однорічні злакові та двосім'ядольні, а також проростки багаторічних бур'янів з насіння	3,0



ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ ЕКСТРЕМ, KE:

Які технологічні вимоги існують при підготовці ґрунту перед внесенням гербициду?

На прояв гербицидного ефекту впливає стан ґрунту перед внесенням гербициду, а саме: ґрунт має бути оброблений згідно з рекомендаціями і бути перед внесенням дрібногрудкуватим, з ретельно подрібненими рослинними рештками.

Чи необхідна заробка гербициду в ґрунт після його внесення?

Після внесення гербицид доцільно відразу заробити середніми або легкими боронами.

Від чого залежить норма витрати препарату Екстрем, KE?

Норма витрати препарату встановлюється залежно від типу ґрунтів та їх механічного складу. На малогумусних, легких за механічним складом ґрунтах норма витрати становить 1,5-2,0 л/га, на суглинкових ґрунтах із вмістом гумусу менше 4% – 2,0-2,5 л/га, а на важких суглинкових ґрунтах із вмістом гумусу 4-5% та торф'яниках – 2,5-3,0 л/га.

Як застосовувати гербицид в умовах недостатнього зволоження ґрунту?

В умовах посухи для посилення гербицидного ефекту гербицид доцільно вносити під передпосівну культивуацію на глибину 5 см. Якщо препарат вноситься після сівби, то після заробки гербициду боронами необхідно провести коткування для ущільнення ґрунту.

КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:

II клас (малотоксичний), помірнонебезпечний для бджіл.

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:

4 роки від дати виготовлення при дотриманні умов зберігання.

ТЕМПЕРАТУРА ЗБЕРІГАННЯ:

Від +1°C до +35°C

	<b>Оптимальні температурні умови застосування</b> Від +10°C до +25°C		<b>Приготування робочого розчину</b> 200-400 л/га
	<b>Погодні умови в період застосування</b> Оптимальні умови для внесення – після дощу або зрошення за нормою 10-20 мм		<b>Погодні умови в період застосування</b> Обприскування доцільно проводити при швидкості вітру не більше, ніж 3-4 м/с

ПРАКТИЧНИЙ ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ БАКОВИХ СУМІШЕЙ:

- Екстрем, KE (2,0 л/га) + Рейтар, КС (2,0 л/га)



Галінсога шафрана



Мишій зелений



Щиріця запрокинута

