

# Пропозит®, KE

**ГРУНТОВИЙ ГЕРБІЦИД ДЛЯ БОРОТЬБИ З ОДНОРІЧНИМИ ЗЛАКОВИМИ ТА ДЕЯКИМИ ДВОСІМ'ЯДОЛЬНИМИ БУР'ЯНАМИ В ПОСІВАХ ОСНОВНИХ ПРОСАПНИХ КУЛЬТУР. ПІСЛЯСХОДОВИЙ СЕЛЕКТИВНИЙ ГЕРБІЦИД В ПОСІВАХ КУКУРУДЗИ**



**ДІЮЧА РЕЧОВИНА:** пропізохлор, 720 г/л

**ФОРМУЛЯЦІЯ:** концентрат, що емульгується

**УПАКУВАННЯ:** 20 л пластикова канистра

### ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ:

- Контроль однорічних злакових та деяких двосім'ядольних бур'янів
- Гнучкі терміни застосування: до сходів, а на кукурудзі і на ранніх стадіях розвитку
- Поєднання високої гербіцидної активності з відсутністю прояву фітотоксичності у культурних рослин за умов дотримання регламентів застосування
- Тривала захисна дія (30-60 днів)

### МЕХАНІЗМ ДІЇ:

Пропізохлор, гербіцид системної дії, абсорбується корінням та проростками, пригнічує поділ клітин шляхом блокування синтезу білків та нуклеїнових кислот. Як і інші сполуки родини хлорацетамідів, пропізохлор також інгібує утворення вищих жирних кислот. Рослини кукурудзи особливо толерантні до дії пропізохлору, це дозволяє використовувати препарат навіть по сходам кукурудзи до 3-4 листка (фаза бур'янів: однорічні злакові – проростання – перший листок, однорічні двосім'ядольні – сім'ядолі).

### СПЕКТР ДІЇ ГЕРБІЦИДУ ПРОПОЗИТ, KE:

Чутливі ефективність (85-95%)	Середньочутливі ефективність (70-85%)	Середньостійкі ефективність (50-70%)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• вівсюг</li> <li>• галінсога, види</li> <li>• гумай (сорго алепське) з насіння</li> <li>• мишій зелений</li> <li>• мишій сизий</li> <li>• пальчатка, види</li> <li>• плоскуха звичайна</li> <li>• щиряца, види</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• волошка синя</li> <li>• гірчак печочуйний</li> <li>• грицики звичайні</li> <li>• кучерявець Софії</li> <li>• лобода біла</li> <li>• мак, види</li> <li>• пасльон чорний</li> <li>• підмаренник чіпкий</li> <li>• ромашка, види</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• гірчак розлогий</li> <li>• гірчиця польова</li> <li>• зірочник середній</li> <li>• кропива глуха</li> <li>• лутига розлога</li> <li>• редька польова</li> </ul>

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

### ГЕРБІЦИД ПРОПОЗИТ, KE ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ НА ТАКИХ КУЛЬТУРАХ:

Культура	Шкідливі об'єкти	Спосіб застосування	Норми внесення, л/га	Кратність обробки
Соняшник, ріпак, цукровий буряк, кукурудза	Однорічні злакові та деякі двосім'ядольні бур'яни	Обприскування ґрунту до появи сходів культури	2,0-3,0	1
Кукурудза		Обприскування у фазі до 3-4 листків у культури		

### ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ ПРОПОЗИТ, KE:

#### Які технологічні особливості застосування гербіциду?

Поверхня ґрунту повинна бути вирівняна, та мати дрібногрудкувату структуру. Якщо ґрунт вологий, препарат не потребує заробки в ґрунт, але за тривалої посушливої погоди до сівби, коткування підвищує його ефективність. Після внесення препарату не доцільно проводити міжрядні обробки протягом 2-3 тижнів.

#### Від чого залежить норма внесення препарату?

На ґрунтах з вмістом гумусу більше 3% необхідно застосовувати максимальну норму препарату.

#### Чи можна застосовувати гербіцид у бакових сумішах?

Пропозит, KE є добрим партнером для ґрунтових гербіцидів з інших хімічних груп, та препаратів на основі сульфонілсечовин та дикамби (на кукурудзі), але перед використанням необхідно провести тест на сумісність.

#### Як готувати робочий розчин?

Заповніть бак оприскувача до половини водою, додайте необхідну дозу гербіциду та за необхідності компоненти бакової суміші і перемішайте розчин, потім додайте воду що залишилася. Перемішуйте суміш під час всього внесення.

### КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:

III клас небезпечності (малотоксичний).

### 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> Ефективний незалежно від погодних умов, у тому числі пониженої вологості ґрунту при дотриманні технології застосування		<b>Погодні умови в період застосування</b> Обприскування доцільно проводити при швидкості вітру не більше 3-4 м/с

### СВІТОВИЙ ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТИВ-АНАЛОГІВ:

Культура	Спосіб внесення	Шкідливі об'єкти	Норми внесення, л/га
Соя	Обприскування ґрунту до висівання, під час висівання, але до появи сходів культури	Однорічні злакові та двосім'ядольні бур'яни	2-3
Ріпак	Обприскування посівів у фазі до 2-4 листків у культури		

### ПРАКТИЧНИЙ ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ БАКОВИХ СУМІШЕЙ:

Пропозит, KE (2 л/га) + Рейтар, КС (2 л/га)

