



Примекстра TZ Голд 500 SC, к.с.
Примекстра® Голд 720 SC, к.с.

ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ

ПАСПОРТ ПРЕПАРАТУ ПРИМЕКСТРА ГОЛД 720 SC, к.с.

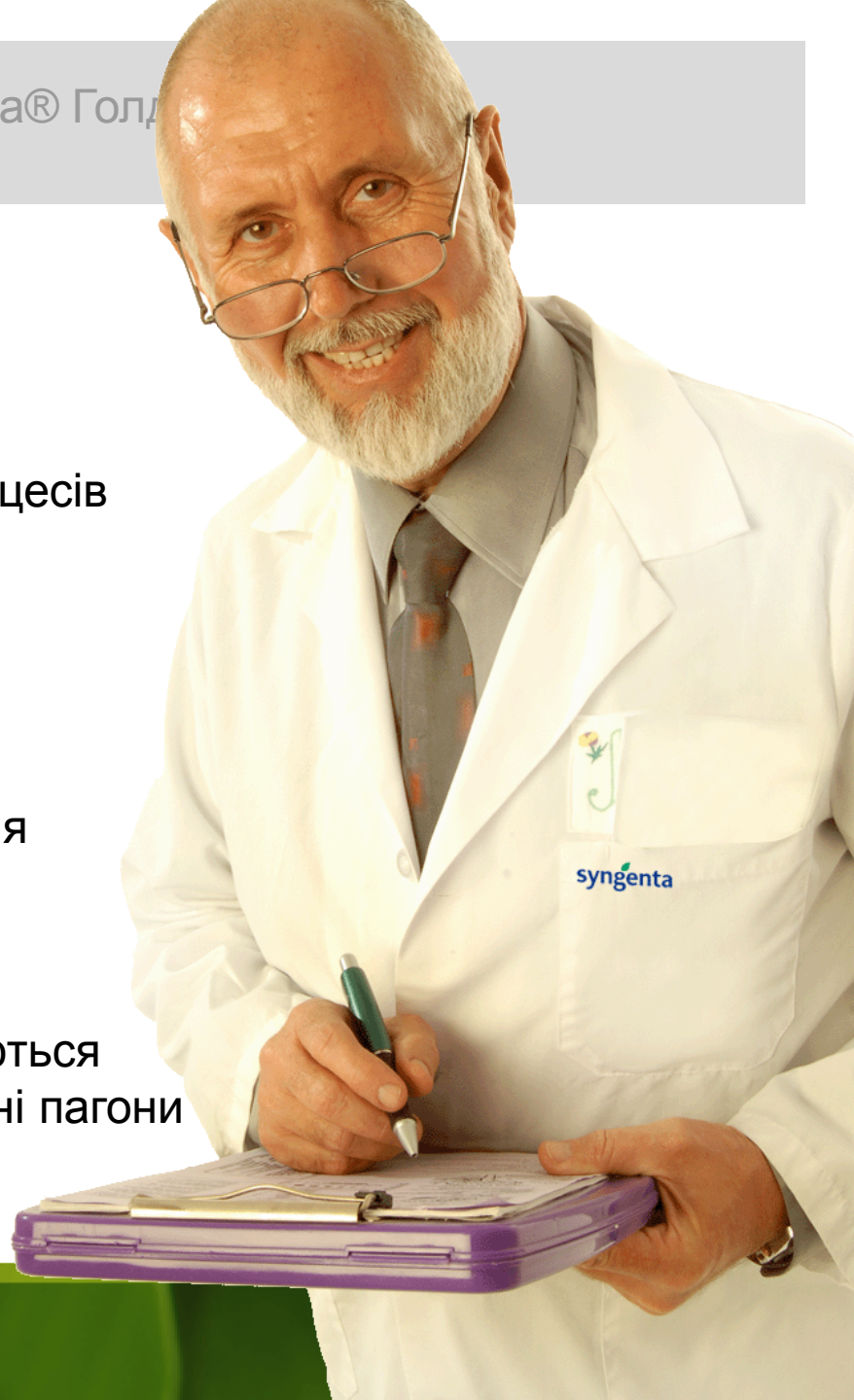
Склад	S-метолахлор 400 г/л; атразин 320 г/л
Характер дії	Системний
Культури	Кукурудза, сорго (насіння має бути обробленим Концепом III 960 EC)
Норма внесення	2,5 – 3,5 л/га
Преп. форма	Концентрат суспензії
Упаковка	20 л

ПАСПОРТ ПРЕПАРАТУ ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД 500 SC К.С.

Склад	S-метолахлор 312,5 г/л; тербутилазин 187,5 г/л
Характер дії	Системний
Культури	Кукурудза, сорго (насіння має бути обробленим Концепом III 960 EC), соняшник, картопля
Норма внесення	4,0 – 4,5 л/га (кукурудза); 4,5 л/га (сорго, соняшник, картопля)
Преп. форма	Концентрат суспензії
Упаковка	20 л

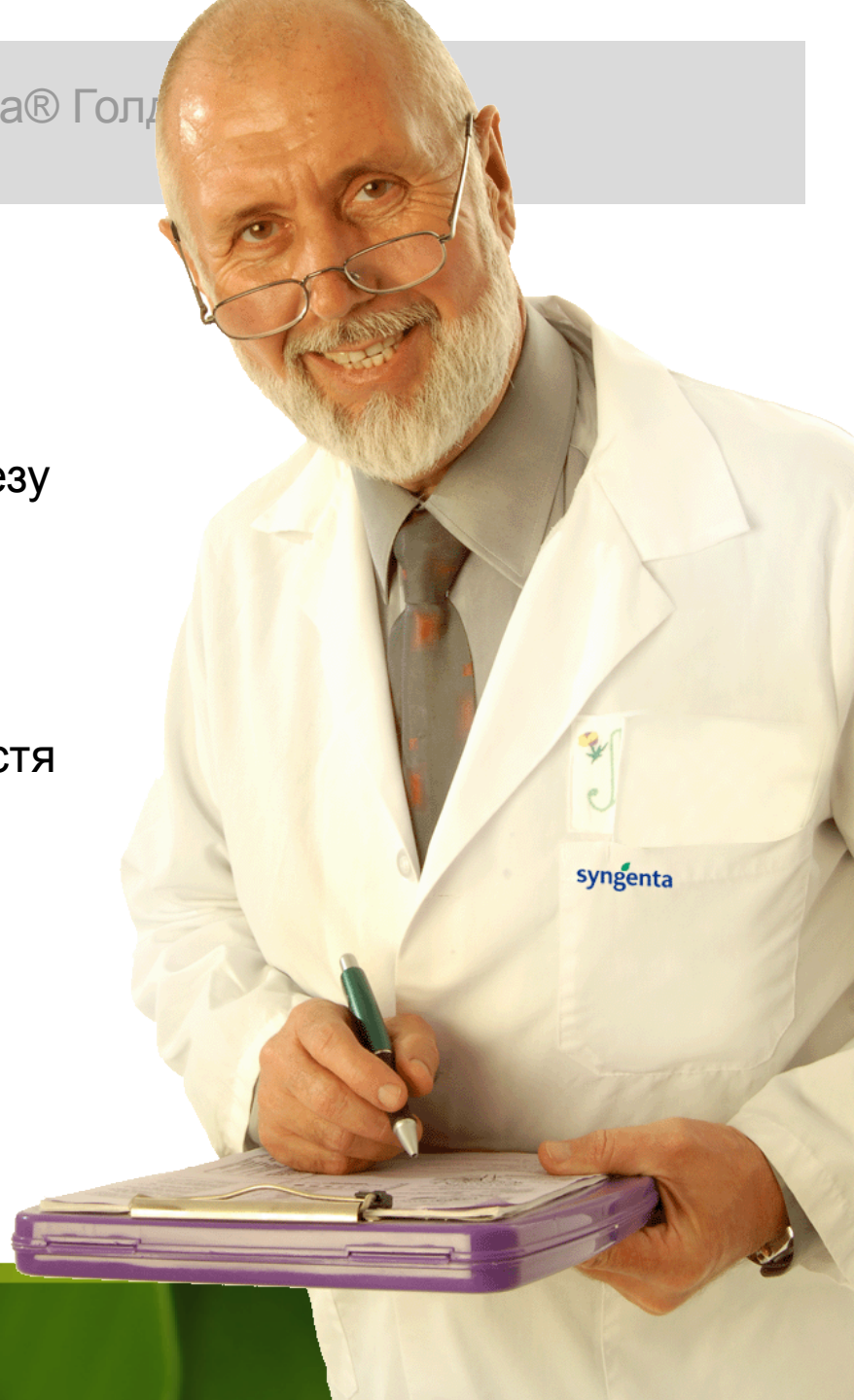
S-МЕТОЛАХЛОР

- **Спосіб дії**
 - Родина хлорацетомідів: інгібітор процесів біосинтезу
- **Проникання**
 - Поглинається паростками, особливо колеоптилем злакових бур'янів
 - Також відбувається деяке поглинання корінням
- **Симптоми**
 - Найбільш чутливі бур'яни не з'являються
 - Злакові: погано сформовані і скручені пагони
 - Широколисті: деформація листя

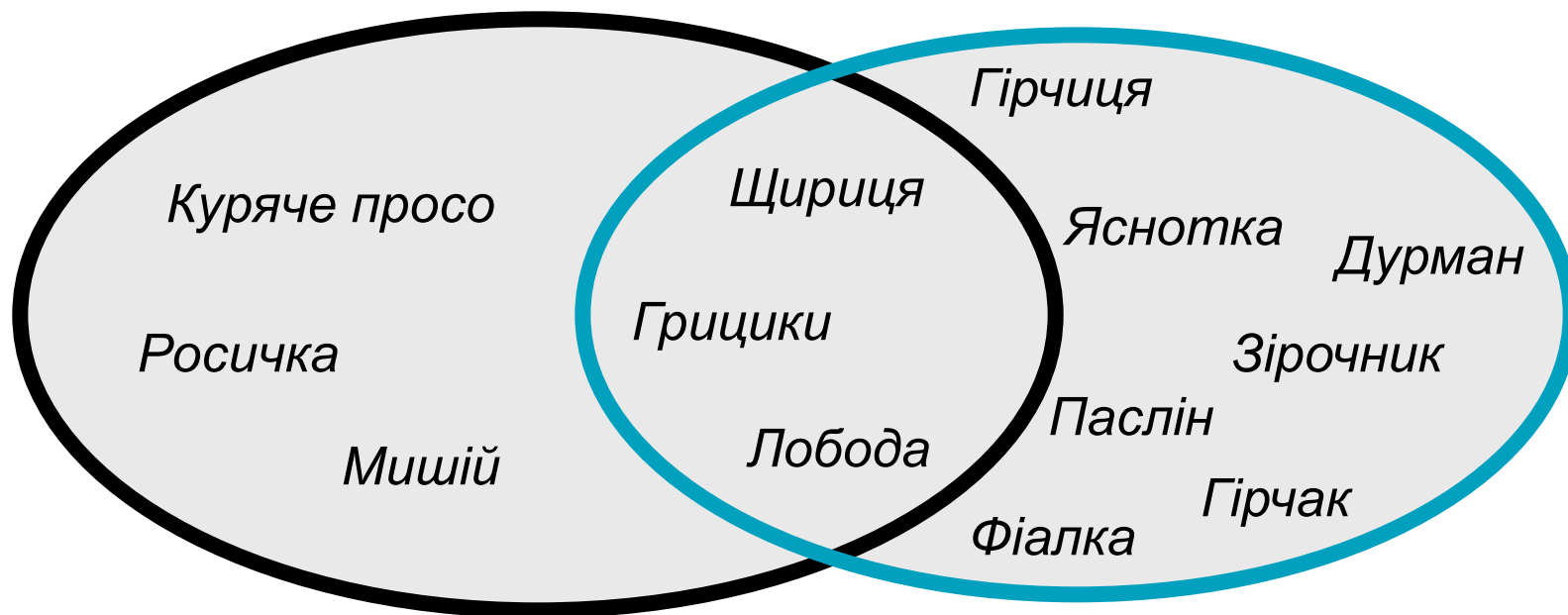


АТРАЗИН АБО ТЕРБУТИЛАЗІН

- **Спосіб дії**
 - Клас триазинів: інгібітор фотосинтезу
- **Проникання**
 - Поглинається корінням при ґрунтовому застосуванні
 - Переміщується через коріння в листя
 - Поглинається листками при посходовому застосуванні, але не переміщується по них
- **Симптоми**
 - Хлороз листя та пожовтіння
 - Некроз



ВЗАЄМОДОПОВНЕННЯ ДВОХ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН ЗБІЛЬШУЄ СПЕКТР ЗНИЩУВАНИХ БУР'ЯНІВ



S-Метолахлор

Атразин або Тербутилазін

ВЗАЄМОДОПОВНЕННЯ ДВОХ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН ЗБІЛЬШУЄ СПЕКТР ЗНИЩУВАНИХ БУР'ЯНІВ

Високочутливі бур'яни >90%		Чутливі бур'яни 75 - 90%
Щириця жминовидна	Лобода (види)	Канатник теофраста
Щириця гібридна	Кропива глуха пурпурна	Амброзія полинолиста
Щириця звичайна	Кропива глуха	Лутига розлога
Приворотень польовий	Кропивка волосиста	Сить їстівна
Курячі очка польові	Гірчак березковидний	Молочай (види)
Волосняк розсічний	Гірчак почечуйний	Підмаренник чіпкий
Дурман звичайний	Фіалка триколірна	Мальва лісова
Рутка лікарська	Талабан польовий	Подорожник (види)
Жабрій звичайний	Мишій види	Королиця посівна
Гібіск трійчастий	Просо види	Вероніка двійчаста
Гірчиця польова	Просо волосовидне	Осот городній
Грицики звичайні	Пальчатка види	Сухоребрик лікарський
Ромашка (види)	Будяк жовтоцвітний	
Портулак городній	Галінсога види	
	Лисохвіст мишохвостий	
	Морква дика	

ДІЯ АТРАЗИНУ (ТЕРБУТИЛАЗІНУ) НА ДЕЯКІ ВИДИ БУР'ЯНІВ ПРИ ДО- ТА ПІСЛЯСХОДОВОМУ ВНЕСЕННІ

Бур'яни	Біологічна ефективність, %	
	До сходів	Після сходів
Канатник Теофаста	76	86
Пирій повзучий	75	47
Росички	76	63
Куряче просо	72	69
Геліотроп європейський	82	55
Просо напівквітуче	63	69
Гірчак почечуйний	95	98
Мишій сизий	67	93
Гірчиця польова	70	90
Паслін чорний	71	82
Нетреба колюча	78	87

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ

ПРИМЕКСТРА ГОЛД 720 SC к.с., ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД 500 SC к.с. – ПІСЛЯСХОДОВЕ ЗАСТОСУВАННЯ

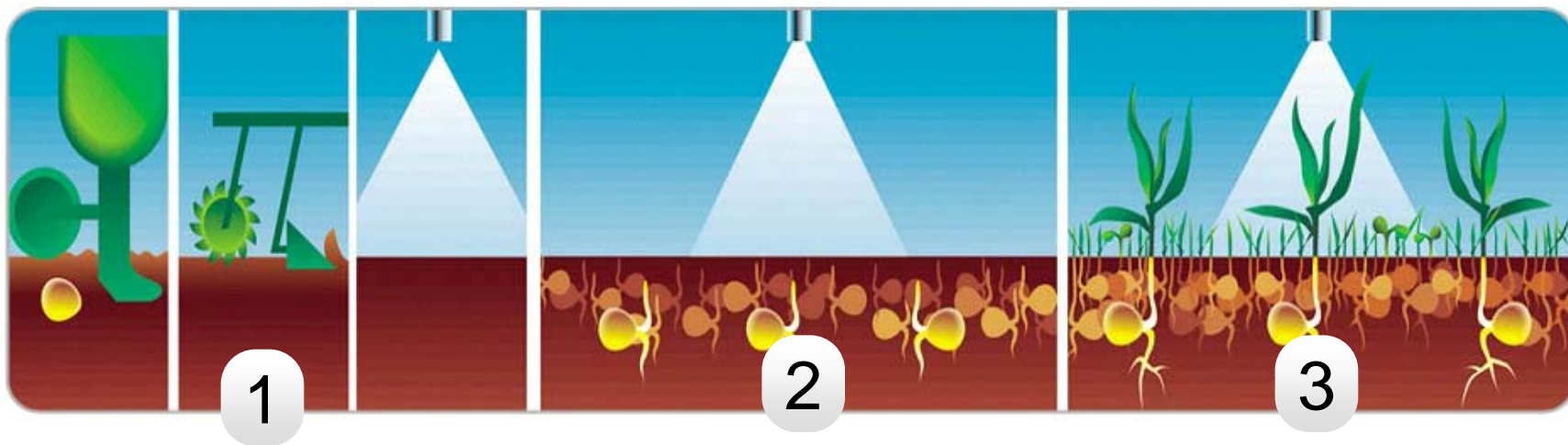


ДІЯ НА БУР'ЯНИ



ВЕЛИКИЙ ДІАПАЗОН ТЕРМІНІВ ЗАСТОСУВАННЯ НА КУКУРУДЗІ ТА СОРГО

1. Перед сівбою
2. Після сівби
3. По сходах, у фазу 3-5 листків



ЩО СПІЛЬНОГО МІЖ ПРИМЕКСТРОЮ ГОЛД І ПРИМЕКСТРОЮ TZ ГОЛД

- Майже однаковий спектр контрольованих бур'янів
- Застосовуються до сходів та по сходах на кукурудзі та сорго
- Мають у своєму складі два компоненти
- Тривала захисна дія
- Безпечні для культури (у тому числі для батьківських форм)



ЧИМ ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД ВІДРІЗНЯЄТЬСЯ ВІД ПРИМЕКСТРИ ГОЛД

- Замість атразину використовується тербутилазін (терба)
- Крім кукурудзи та сорго Примекстра TZ Голд можна застосовувати на соняшнику та картоплі до сходів культури
- Тербутилазін менш рухливий у ґрунті, тому більш ефективний в посушливих умовах
- Тербутилазін швидше розкладається в ґрунті
- Норма витрати 4,0-4,5 л/га (кукурудза); 4,5 л/га (сорго, соняшник, картопля)



Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ

СИЛЬНІШЕ, БЕЗПЕЧНІШЕ, З БІЛЬШ ТРИВАЛИМ ПЕРІОДОМ ДІЇ БЕЗПЕЧНИЙ ДЛЯ ВСІХ ГІБРИДІВ!

0% 20% 40% 60% 80% 100%



(Університет
штату Міссісіпі
1991-1992)

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ

ПРИМЕКСТРА ГОЛД НА СОРГО

ПРИМЕКСТРА ГОЛД



КОНТРОЛЬ



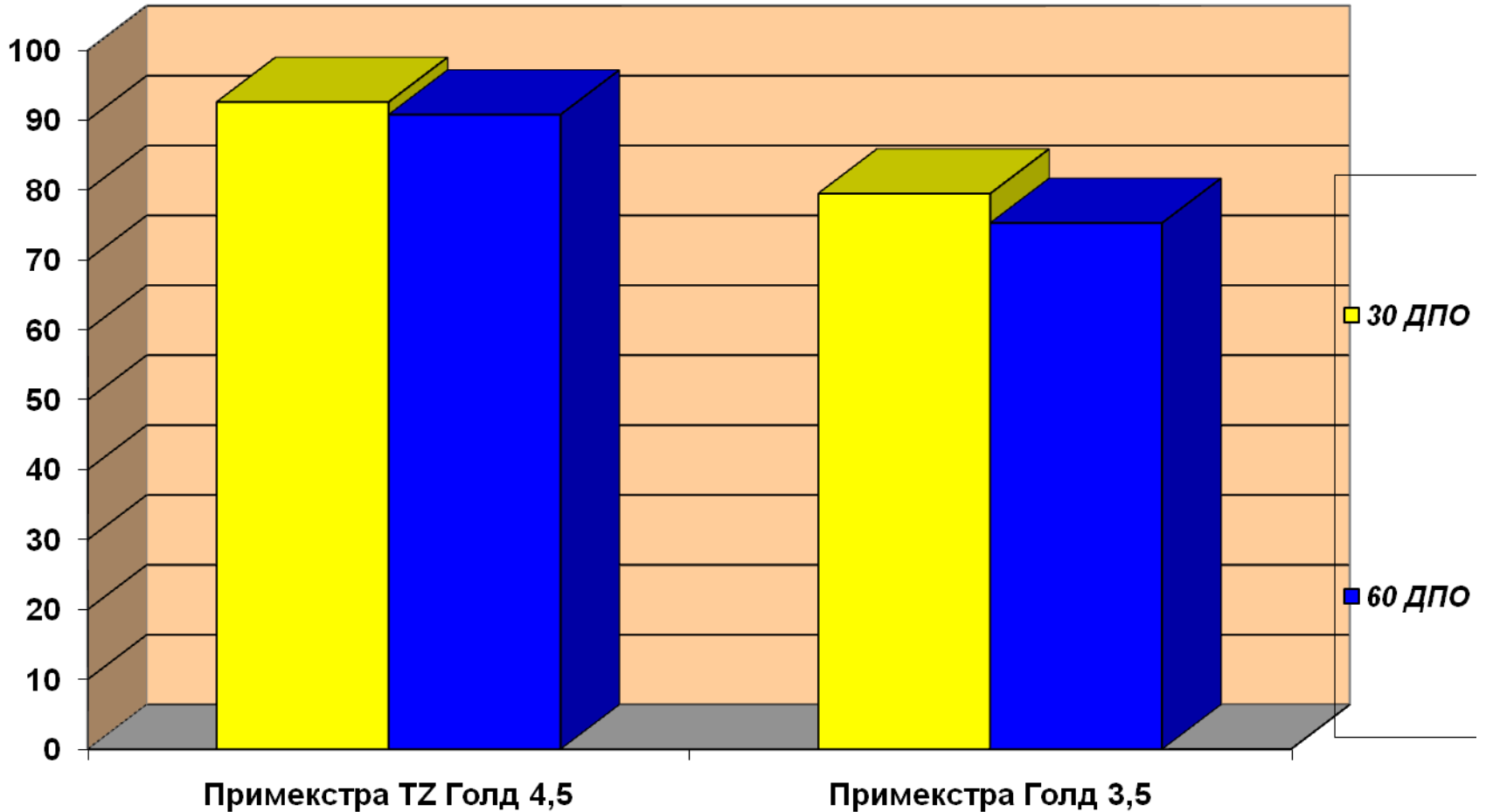
ПРИМЕКСТРА ГОЛД



АЦЕТОХЛОП

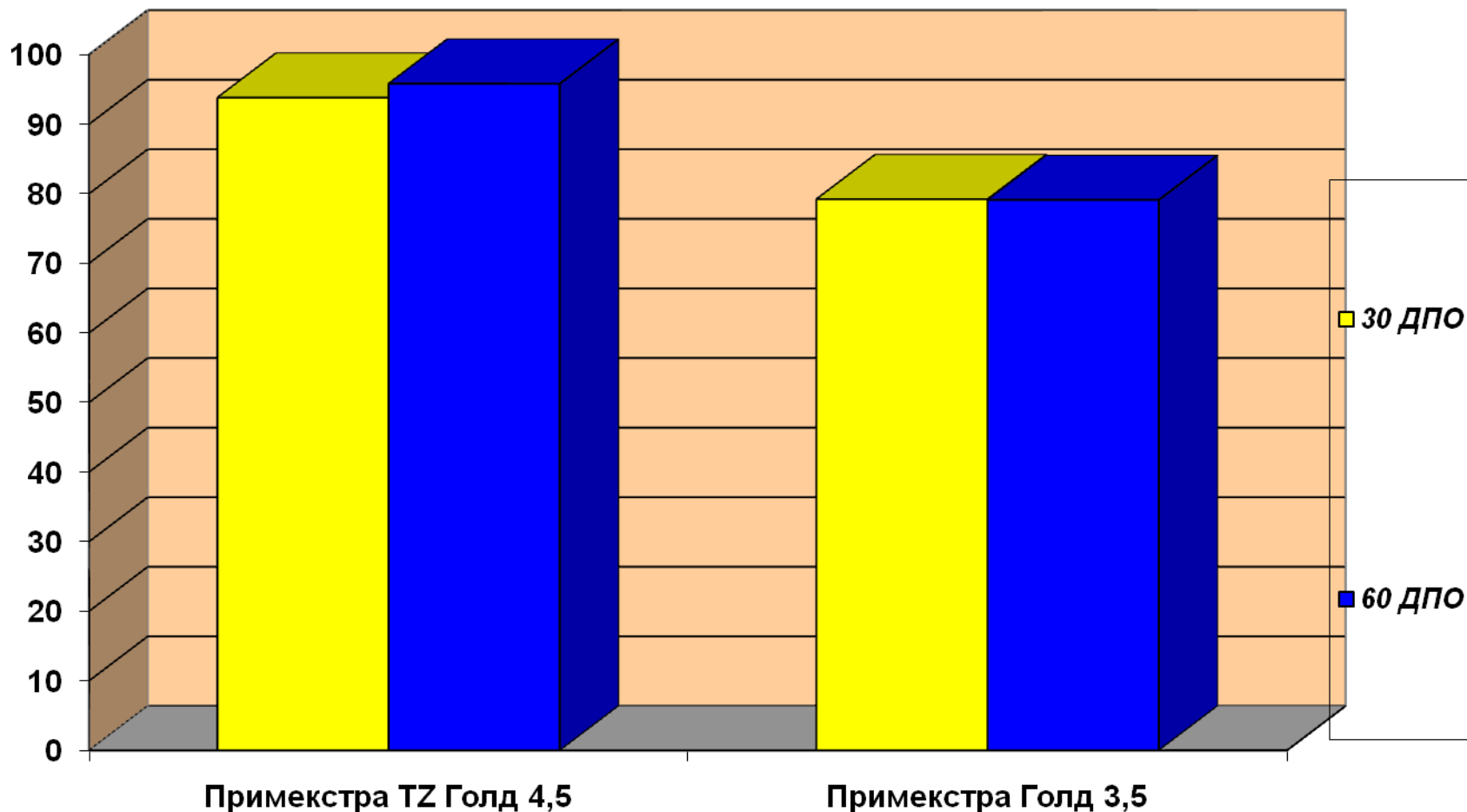


Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



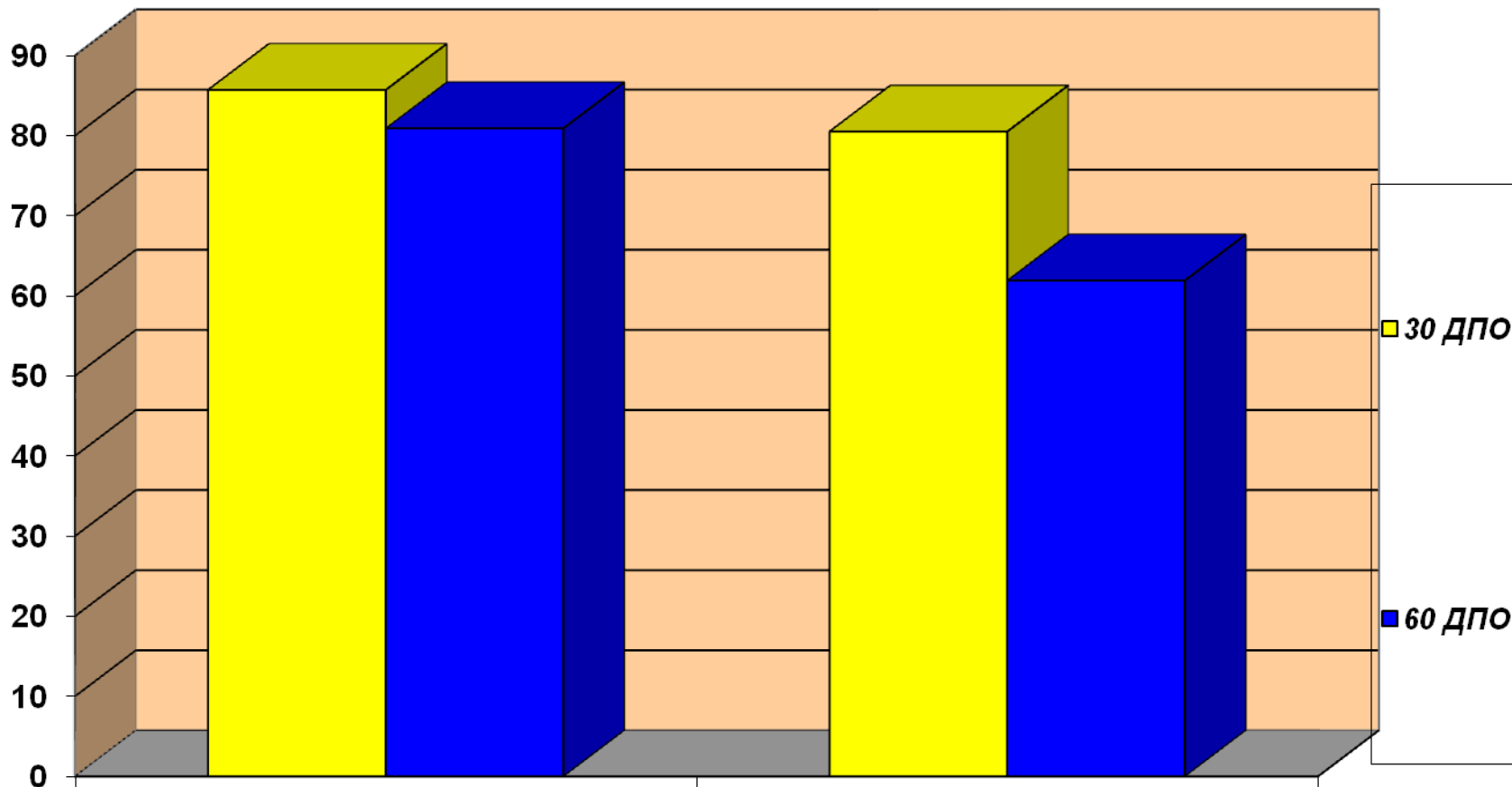
Ефективність дії гербіцидів проти однорічних злакових у посівах сорго,
%, УДАУ, Умань, 2007 р.

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



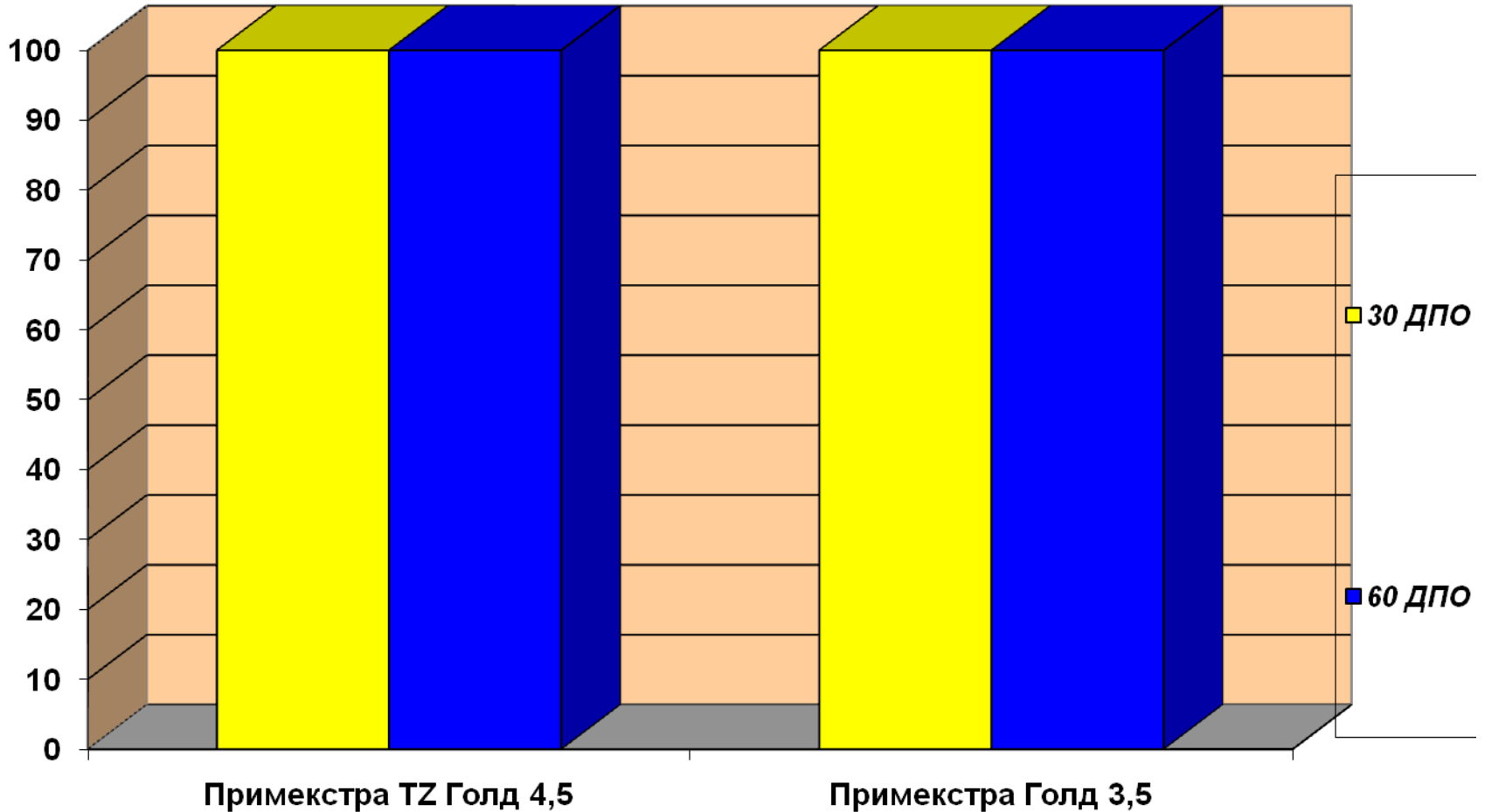
Ефективність дії гербіцидів проти *Amaranthus retroflexus* у посівах сорго, % , УДАУ, Умань, 2007 р.

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



Примекстра TZ Голд 4,5 Примекстра Голд 3,5
**Ефективність дії гербіцидів проти *Polygonum convolvulus* у посівах
сорго, %, УДАУ, Умань, 2007 р.**

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



Ефективність дії гербіцидів проти *Thlaspi arvense* у посівах сорго, %, УДАУ, Умань, 2007 р.

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ

ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД 500 SC НА СОНЯШНИКУ

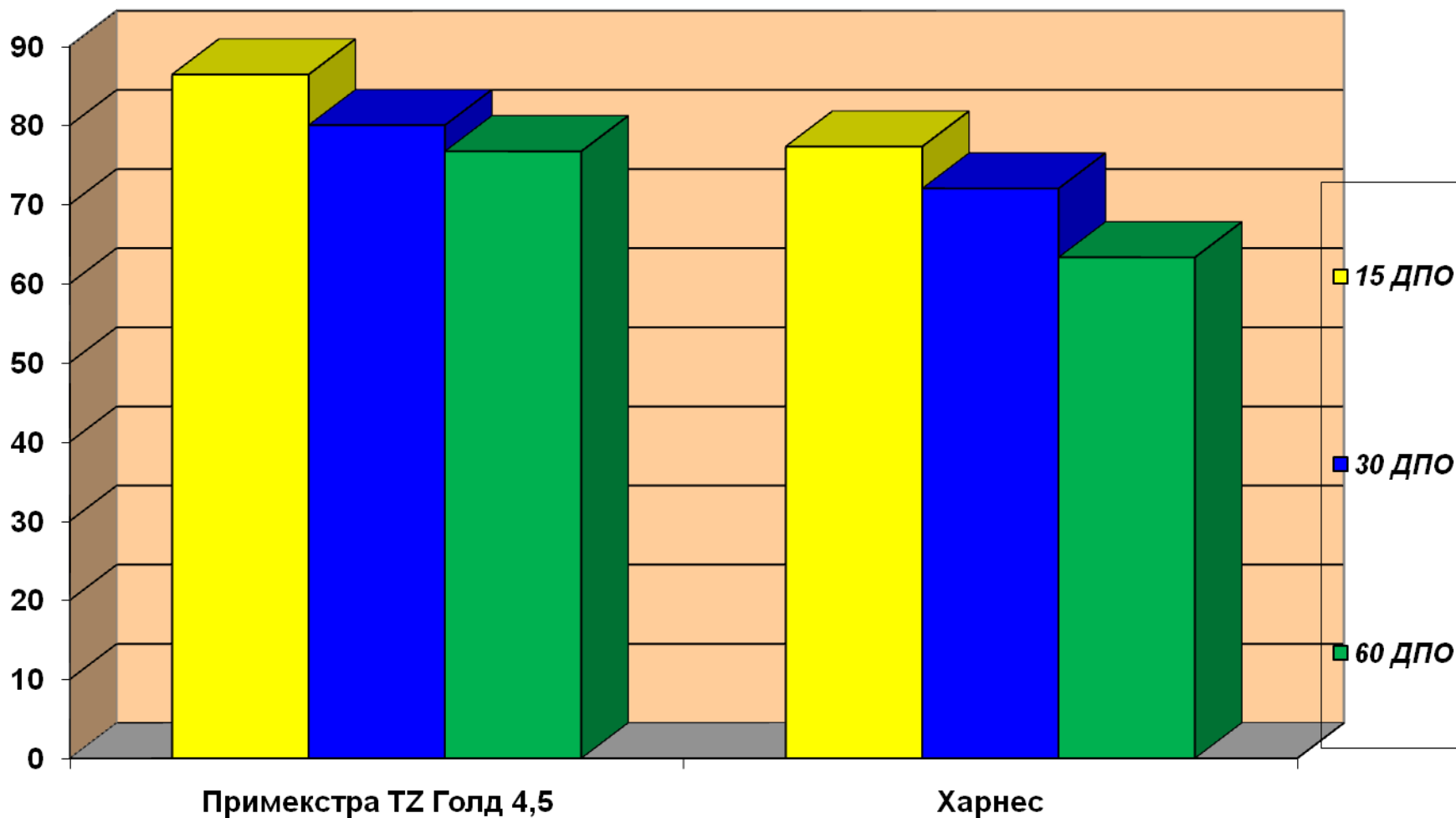


КОНТРОЛЬ



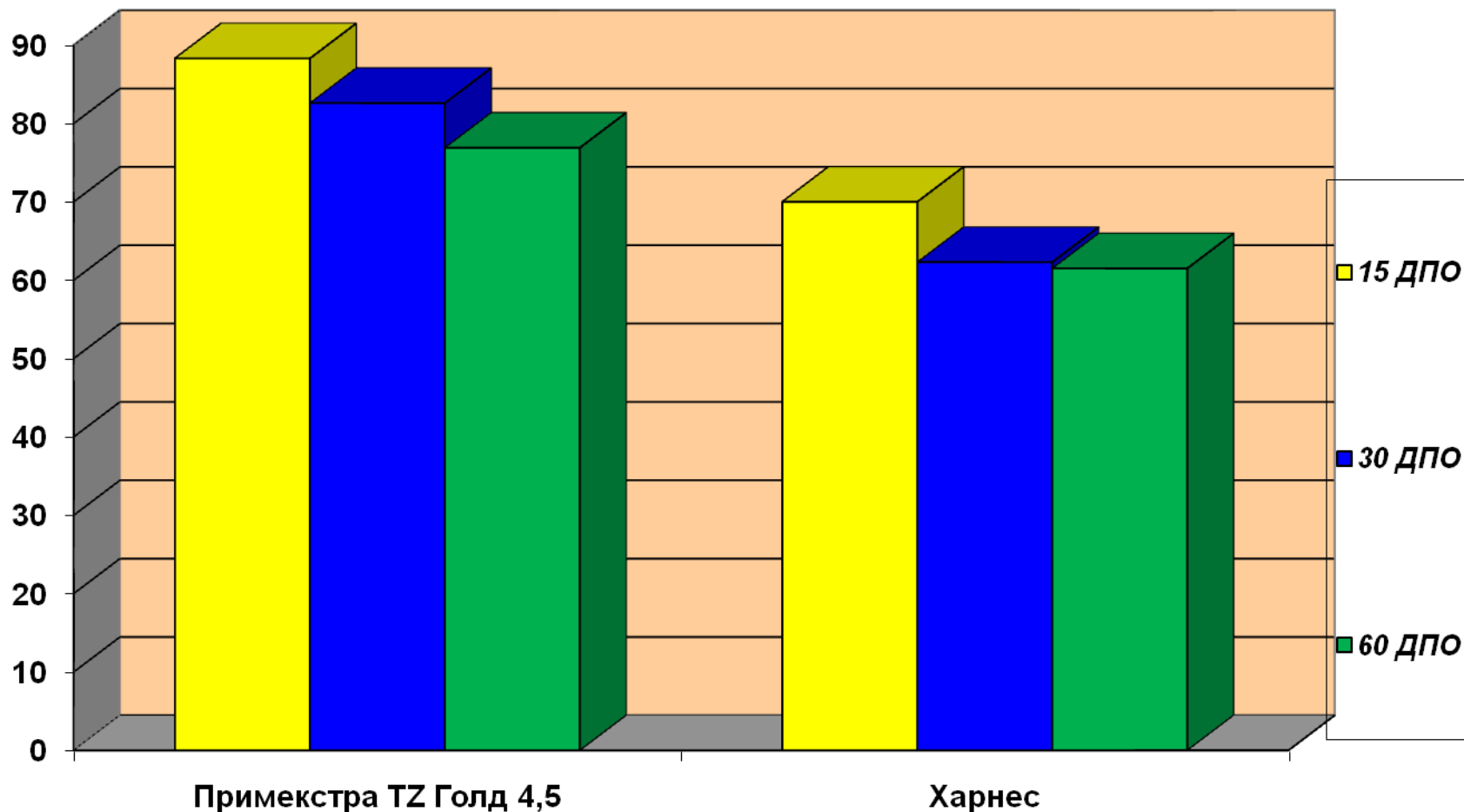
ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



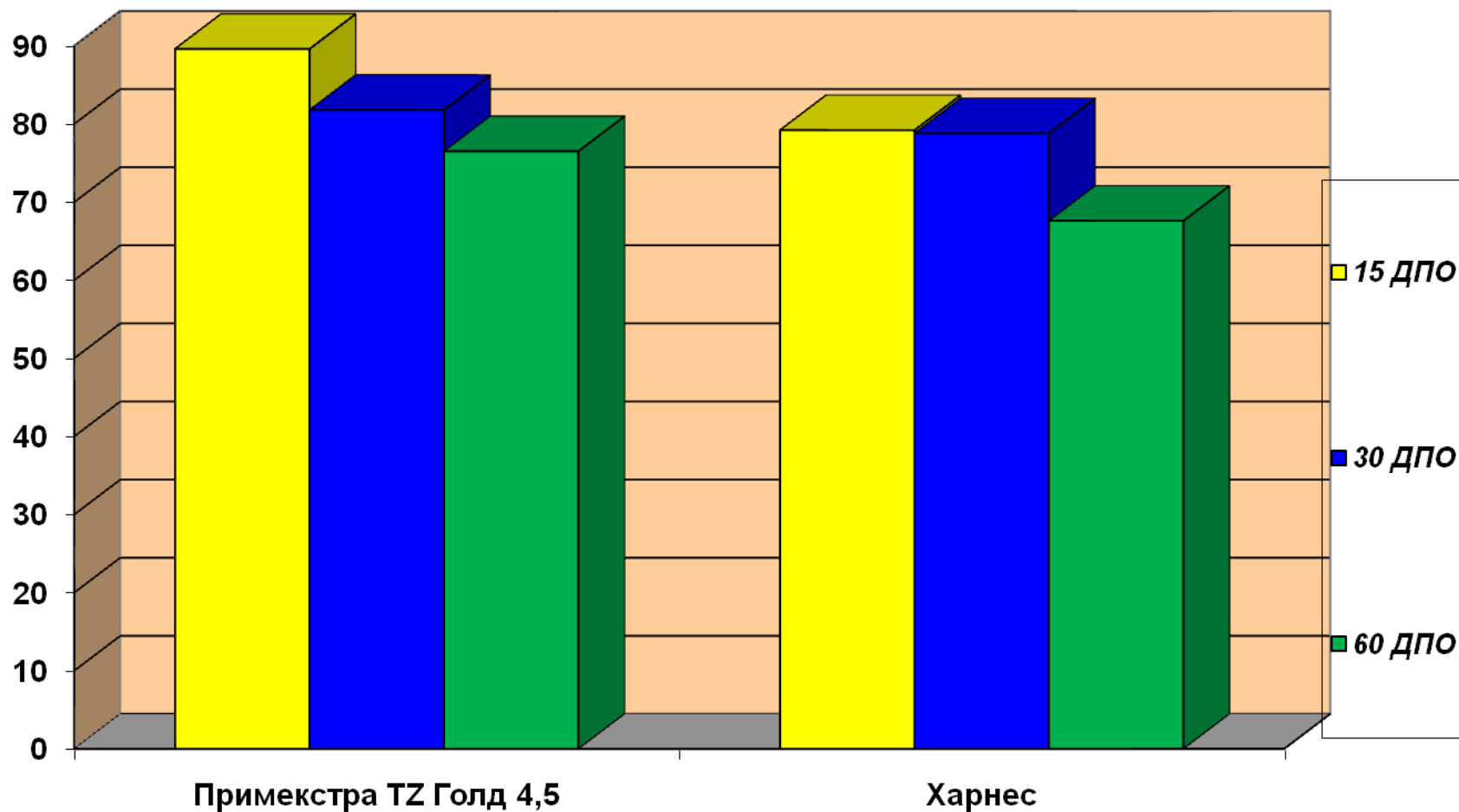
Ефективність дії гербіциду ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД 500SC проти Polygnum convolvulus у посівах соняшнику, % , УДАУ, Умань, 2007

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



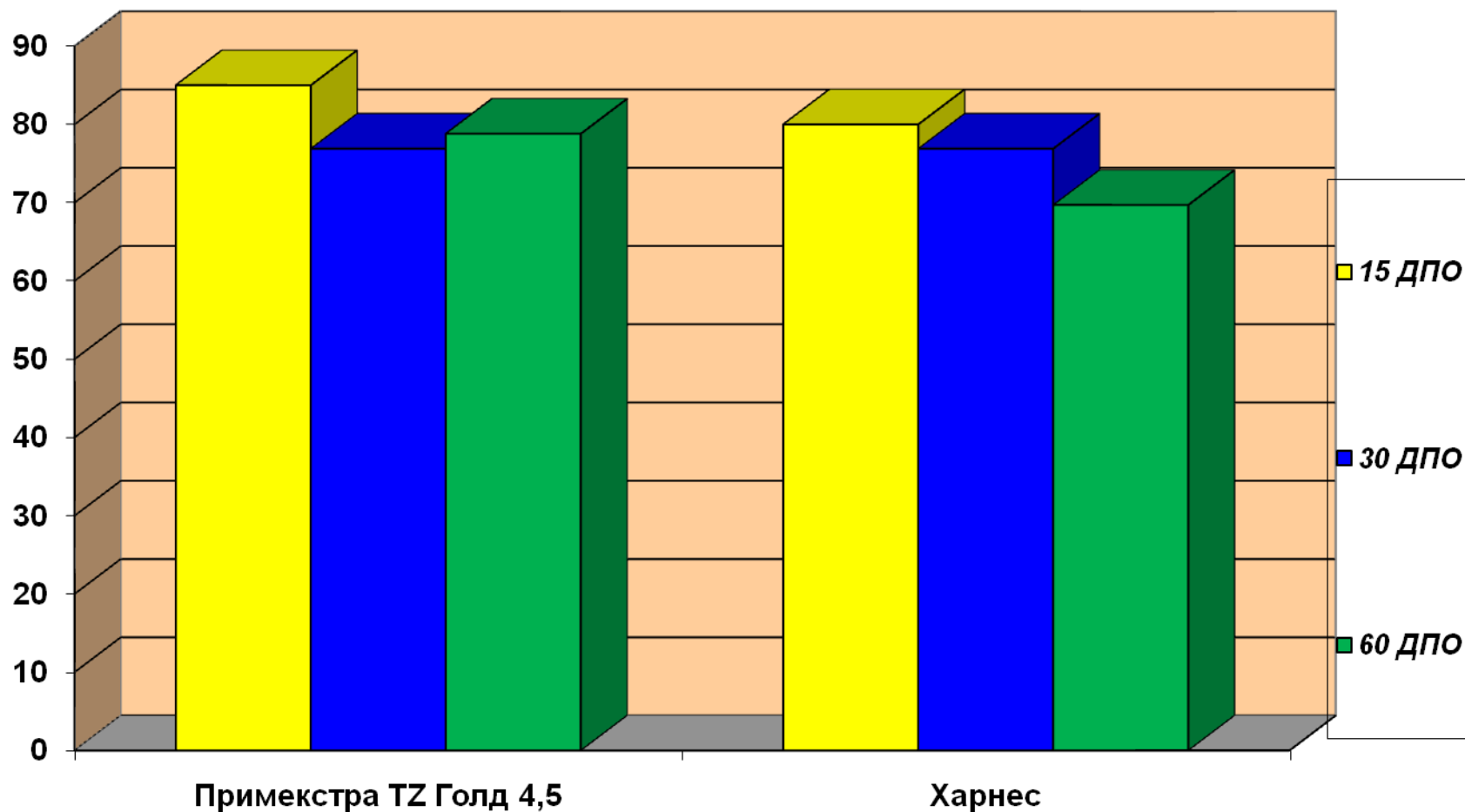
Ефективність дії гербіциду ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД 500SC проти Chenopodium album у посівах соняшнику, % , УДАУ, Умань 2007

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



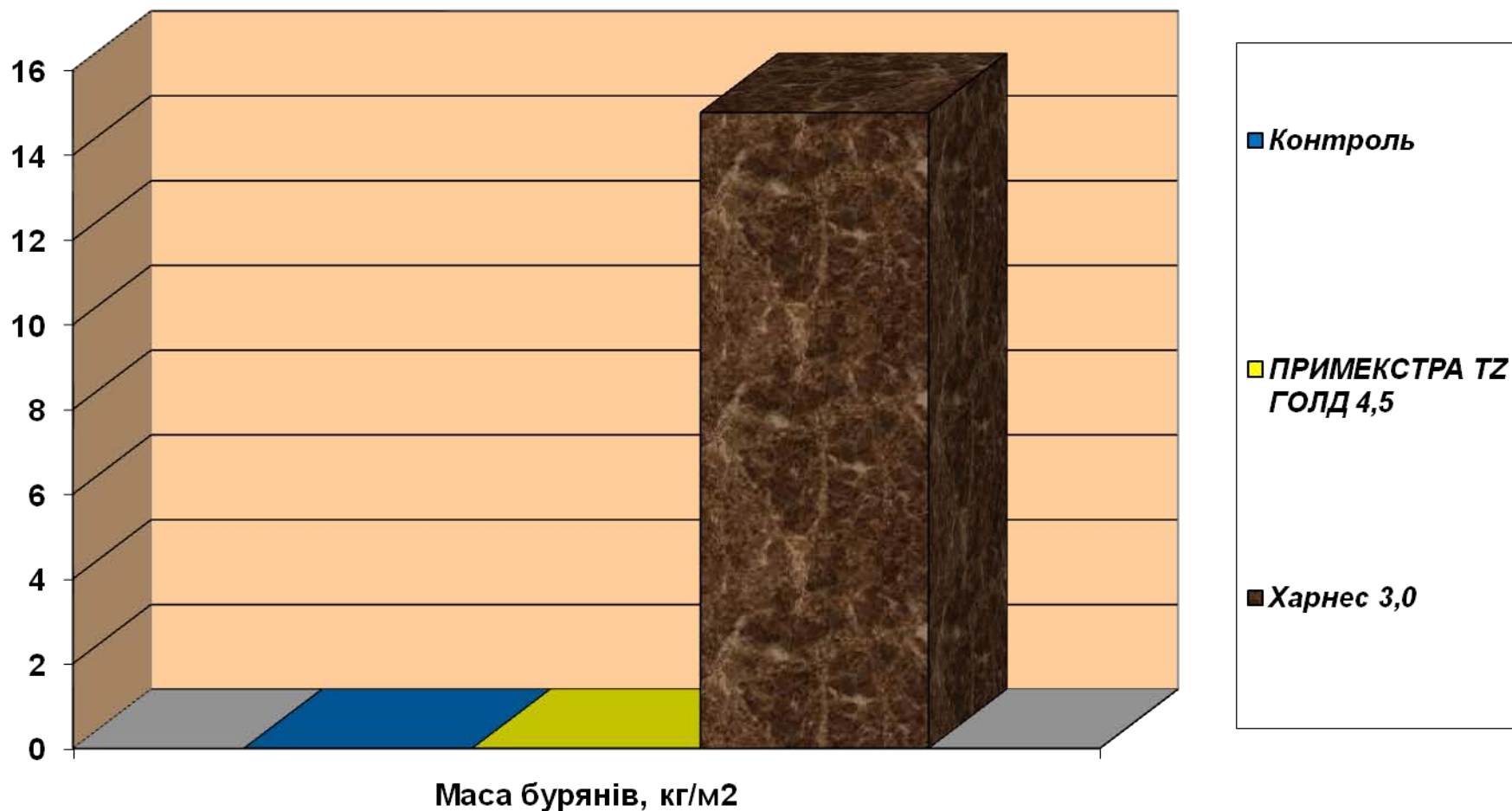
**Ефективність дії гербіциду ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД 500SC проти
Amaranthus retroflexus у посівах соняшнику, %, УДАУ, Умань, 2007**

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



Ефективність дії гербіциду ПРИМЕКСТРА TZ ГОЛД 500SC проти Setaria viridis у посівах соняшнику, % , УДАУ, Умань, 2007

Примекстра TZ Голд 500 SC к.с., Примекстра® Голд 720 SC к.с.
ДВА ПРЕПАРАТА – БАГАТО РІШЕНЬ



Фітотоксичність гербіцидів по відношенню до соняшнику, %, УДАУ,
Умань, 2007 р.

ТЕХНІЧНІ ПЕРЕВАГИ

- Контроль широкого спектру однорічних злакових та дводольних бур'янів, у тому числі деяких видів, що важко контролюються іншими препаратами
- Відмінна толерантність до культур (немає втрат врожаю із-за фітотоксичності)
- Забезпечення пролонгованої дії (до 60 днів)
- Обробка в широкий період часу (до- і після-сходою)
- Покращує залишкову дію S-Метолахлору на злаках і дводольних



Розкриймо потенціал рослини разом

syngenta

Консультаційний центр компанії "Сингента"
Тел.: 0-800-500-449