

# Суффім

## ГЕРБИЦИД СИСТЕМНОЇ ДІЇ ПРОТИ БУР'ЯНІВ У ПОСІВАХ СОНЯШНИКА, СТІЙКОГО ДО ІМІДАЗОЛІНОНІВ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- ▶ Забезпечує проникнення діючої речовини, як через листя, так і через кореневу систему бур'янів
- ▶ Однаково ефективно контролює злакові і дводольні бур'яни
- ▶ Дозволяє проводити 1 обробку протягом всього вегетаційного періоду культури
- ▶ Ефективно діє, незалежно від кількості опадів
- ▶ Дозволяє використання у різних системах обробітку ґрунту (mini-till, no-till)

**ДІЮЧА РЕЧОВИНА:** 33 г/л – імазамоксу  
15 г/л – імазапіру

**ФОРМУЛЯЦІЯ:** Розчинний концентрат (РК)

**УПАКОВКА:** 10 л

### РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ВИКОРИСТАННЯ:

- ▶ У більшості випадків не рекомендований до застосування у бакових сумішах з іншими гербіцидами.
- ▶ Перед використанням з іншими засобами захисту рослин обов'язково перевірити компоненти бакової суміші на фізико-хімічну сумісність.

Культура	Фаза внесення	Доза	Максимальна кратність обробок
Соняшник	4 справжніх листки культури	1 – 1,2 л/га	1

Бур'ян	Ефективність
Амброзія полинолиста	●●●
Вероніка (види)	●●●
Вівсюг звичайний	●●●
Вовчок соняшниковий	●●●
Герань	●●●
Гірчак (види)	●●●
Ґалінсога дрібноквіткова	●●●
Зірочник	●●●
Кучерявець Софії	●●●
Лобода (види)	●●●
Метлюг звичайний	●●●
Мишій (види)	●●●
Осот	●●●
Паслін чорний	●●●
Переліска однорічна	●●●
Підмаренник чіпкий	●●●

Бур'ян	Ефективність
Спориш звичайний	●●●
Талабан польовий	●●●
Тонконіг (види)	●●●
Щириця (види)	●●●
РІПАКОВА падалиця	●●
ЗЕРНОВА падалиця	●●
Берізка польова	●●
Бромус	●●
Кураче просо	●●
Мак дикий	●●
Молочай (види)	●●
Волошка синя	●(●)
Пирій повзучий	●(●)
Ромашка (види)	●(●)
Росичка	●
Щавель (види)	●