



Ланкастер

Селективний ґрунтовий досяговий гербіцид для боротьби з однорічними двосім'ядольними та злаковими бур'янами в посівах кукурудзи, соняшнику, сої та на землях несільськогосподарського призначення

ДІЮЧА РЕЧОВИНА

ацетохлор, 900 г/л

ПРЕПАРАТИВНА ФОРМА

концентрат емульсії

ПЕРЕВАГИ ПРЕПАРАТУ

- Широкий спектр дії проти злакових та деяких двосім'ядольних бур'янів;
- період захисної дії, в залежності від погодно-кліматичних умов, становить від 8 до 12 тижнів;
- забезпечує надійне знищення бур'янів, що в свою чергу зменшує кількість механічних обробок, збереження вологи та структури ґрунту;
- відсутність негативного впливу на наступні культури сівозміни;
- можливість застосування в бакових сумішах, для розширення спектра дії.

МЕХАНІЗМ ДІЇ

Діюча речовина ґрунтового гербіциду «Ланкастер», к.е. ацетохлор діє на проростаючі бур'яни. Проникаючи у тканини шийць і коренів, вона активно гальмує розвиток і поділ клітин через порушення в них білкового обміну. Порушення обміну речовин в рослинах бур'янів, спричинене ацетохлором, є незворотним процесом. У результаті дії ацетохлору проростки бур'янів зупиняють ріст і розвиток та гинуть.

СПЕКТР ДІЇ

Чутливі: галінсога дрібноквітова, грицики звичайні, плоскуха звичайна, лобода біла, мишій зелений, мишій сизий, портулак городній, шириця звичайна.

Помірно чутливі: амброзія полинолиста, зірочник середній, паслін чорний, підмаренник чіпкий, суріпиця звичайна, талабан польовий.

Малочутливі: берізка польова, будяк польовий, гірчак широколистий, редька дика, ромашка.

