

 **ZEMAX**
40 SL

NOWOŚĆ!

HERBICYD



Przed chwastami nie pęka.

innISO
Better chemistry



Herbicyd selektywny o działaniu układowym w formie koncentratu przeznaczony do zwalczania rocznych chwastów dwuliściennych i niektórych chwastów jednoliściennych w uprawie grochu zwyczajnego oraz w szerokiej grupie upraw małoobszarowych w tym soi.

Stosowanie: uprawa główna

Groch zwyczajny siewny uprawiany na suche nasiona
Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,9 l/ha.
Termin stosowania: środek stosować wiosną od fazy rozwiniętych 2 liści do fazy rozwiniętych 5 liści (z przylistkami) lub 6 wąsów (liście mniej rozwinięte) (BBCH 12-16).



Szerokie spektrum zwalczanych chwastów



Szeroka rejestracja w grupie upraw małoobszarowych



Wysoka selektywność i bezpieczeństwo dla roślin uprawnych i następczych

Imazamoks 40 g/l (3,74 %)
(związek z grupy imidazolinonów)



CHWASTY WRAŻLIWE

bodziszek drobny	komosa biała
chaber bławatek	mak polny
farbownik polny	przytulia czepna
gorczyca polna	rdestówka powojowata
gwiazdnica pospolita	rumian polny
jasnota purpurowa	samosiewy rzepaku*
tasznik pospolity	

CHWASTY ŚREDNIO ODPORNE:

fiołek polny

*biotypy samosiewów konwencjonalnego rzepaku ozimego wrażliwego na imzamoks.

Stosowanie: uprawy małoobszarowe

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 0,6-0,9 l/ha.

- Soja uprawiana na suche nasiona
- Bobik, groch zwyczajny pastewny (peluszką) uprawiane na suche nasiona
- Len zwyczajny, konopie siewne uprawiane na suche nasiona
- Tytoń
- Rośliny zielarskie - krokosz barwierski, ogórecznik lekarski, rącznik pospolity uprawiane na suche nasiona
- Rośliny szkółkarskie leśne, rośliny szkółkarskie ozdobne
- Wierzba sp. uprawiana na cele energetyczne, wierzba sp. uprawiana na cele wikliniarskie
- Rośliny ozdobne

**BEZPIECZNY**

Imzamoks szybko rozkłada się w glebie (DT50= 5-41 dni) dzięki temu wykazuje wysokie bezpieczeństwo dla upraw następczych.

**SELEKTYWNY**

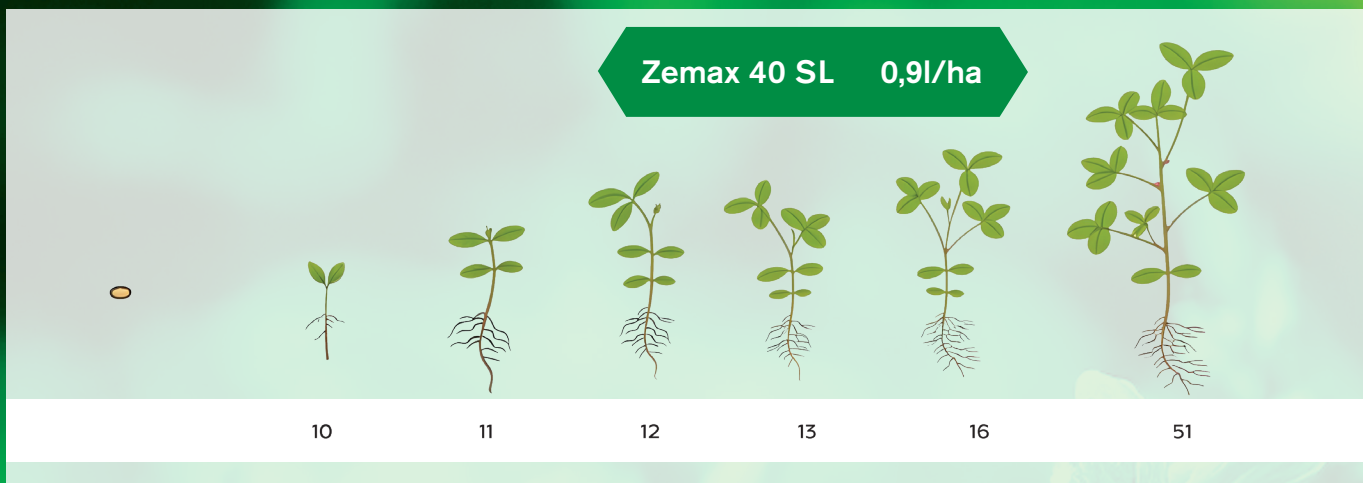
Imzamoks wykazuje dużą selektywność działania na chwasty i wysokie bezpieczeństwo dla roślin uprawnych = szerokie okno stosowania.

**SZYBKI**

Imzamoks wchłaniany jest przez liście i szybko transportowany do komórek wzrostowych chwastów gdzie momentalnie hamuje ich rozwój.

Stosowanie: GROCH ZWYCZAJNY

Termin: wiosną od fazy rozwiniętych 2 liści do fazy rozwiniętych 5 liści (z przylistkami) lub 6 wąsów (liście mniej rozwinięte) (BBCH 12-16).



Stosowanie: SOJA

Termin: liścienie całkowicie rozwinięte do fazy 8 liści (BBCH 10-18).

