

**Producent**  
**lub**  
**Podmiot wprowadzający**  
**lub**  
**Posiadacz zezwolenia:**



**Dow AgroSciences**

## **Zawartość substancji czynnych:**

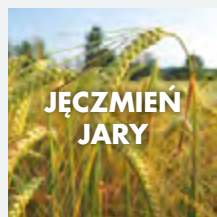
**fluroksypyr - 250 g/l (24,71%)**



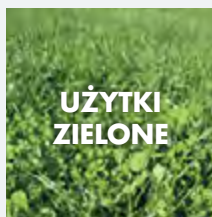
**PSZENICA  
OZIMA  
I JARA**



**PSZENŻYTO  
OZIME**



**JĘCZMIEN  
JARY**



**UŻYTKI  
ZIELONE**

- + jeden z najbezpieczniejszych herbicydów zbożowych na rynku
- + najlepsze rozwiązanie na przytulię czepną
- + szybki i trwały efekt chwastobójczy
- + idealny partner do mieszanek
- + brak ograniczeń w następstwie roślin, nawet przy późnym stosowaniu

# **STARANE 250 EC**

## **Opis działania:**

**Starane 250 EC** jest środkiem chwastobójczym w formie koncentratu do sporządzenia emulsji wodnej, stosowanym nalistnie, przeznaczonym do powschodowego zwalczania uciążliwych chwastów dwuliściennych w pszenicy ozimej, pszenżycie ozimym, pszenicy jarej, jęczmieniu jarym i na użytkach zielonych.

Środek pobierany jest poprzez liście chwastów, a następnie przemieszczany do korzeni roślin, powodując ich zamieranie. Pierwsze objawy działania środka na chwasty są widoczne po upływie 2 - 3 dni. Zamieranie chwastów następuje po 5 - 7 dniach. W trakcie zabiegu oraz do 5 dni po nim minimalna temperatura dobową nie powinna być niższa niż 8°C. Środek zwalcza przytulię czepną w każdej fazie jej rozwoju.

### **Chwasty wrażliwe:**

gorczyca polna, gwiazdnica pospolita, jasnota różowa, maruna bezwonna, przetacznik polny, przytulia czepna, rumian polny, szarłat szorstki, tobołki polne

### **Chwasty średnio wrażliwe:**

fiólek polny, jasnota purpurowa, komosa biała, pokrzywa zwyczajna, samosiewy rzepaku, stulicha psia

### **Chwasty średnio odporne:**

mak polny, mniszek pospolity, przetacznik bluszczykowy, szczaw zwyczajny

### **Chwasty odporne:**

ostrożeń polny

## **Stosowanie:**

### **PSZENICA OZIMA, PSZENŻYTO OZIME**

- + termin stosowania: wiosną, po ruszeniu wegetacji do początku fazy liścia flagowego zbóż (BBCH 13 - 37)
- + maksymalna dawka do jednorazowego zastosowania: 0,8 l/ha
- + zalecana dawka do jednorazowego zastosowania: 0,6 - 0,8 l/ha

### **PSZENICA JARA, JĘCZMIEN JARY**

- + termin stosowania: opryskiwać od fazy 3 - 4 liści zbóż do początku fazy liścia flagowego (BBCH 13 - 37)
- + maksymalna i zalecana dawka do jednorazowego zastosowania: 0,6 l/ha

W przypadku stosowania produktu w mieszaninie z innymi herbicydami zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania wynosi 0,3 l/ha.

### **UŻYTKI ZIELONE**

- + termin stosowania: wiosną lub wczesną jesienią, jednak nie później niż do połowy września, gdy chwasty osiągną wysokość 8 - 10 cm i wytworzą co najmniej 3 - 4 liście
- + maksymalna i zalecana dawka do jednorazowego zastosowania: 0,8 l/ha

We wszystkich uprawach produkt może być stosowany maksymalnie 1 raz w sezonie wegetacyjnym.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.