



Dane aktualne na dzień: 02-12-2020 17:12

Link do produktu: <https://replin.com.pl/fusilade-forte-150ec-0-25l-p-3195.html>



FUSILADE FORTE 150EC 0,25L

Cena **33,39 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **3 dni**

Opis produktu



BRAK
ZDJĘCIA



Fusilade Forte 150EC 0,25L



Substancja aktywna:

fluazyfop-P-butylowy - 150 g/l

Sposób działania:

Środek chwastobójczy w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej, stosowany nalistnie

Stosowanie: Środek przeznaczony do zwalczania perzu właściwego oraz rocznych chwastów jednoliściennych.

STOSOWANIE ŚRODKA

Burak cukrowy

Chwasty wrażliwe

► chwastnica jednostronna, miotła zbożowa - dawka 1,0 l/ha.

► perz właściwy - dawka 2,0 l/ha.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,0 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 - 2,0 l/ha.

Plantacje produkcyjne - termin stosowania:

Zabieg wykonać od fazy wytworzenia przez rośliny buraka pierwszej pary liści do fazy zakrycia przez roślinę uprawną nie więcej, niż 50% międzyrzędzi (BBCH12-35).

Plantacje nasienne - termin stosowania:

Zabieg wykonać po wytworzeniu pierwszej rozety, do fazy osiągnięcia przez pędy nasienne wysokości 10-15 cm.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 100-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Ziemniak

Chwasty wrażliwe

► chwastnica jednostronna, owies głuchy - dawka 1,0 l/ha.

► perz właściwy, włośnica zielona - dawka 1,7 l/ha.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,7 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,0 - 1,7 l/ha.

Termin stosowania:

Zabieg wykonać od fazy wytworzenia przez rośliny ziemniaka pierwszej pary liści do początku fazy zawiązywania bulw i po zakończeniu uprawy międzyrzędowej przed zakryciem międzyrzędzi (BBCH12-40).

W celu równoczesnego zwalczania chwastów dwuliściennych i jednoliściennych, głównie perzu, stosować łącznie ze środkiem Sencor 70 WG w dawce 0,5 kg/ha, gdy perz znajduje się w fazie 4-6 liści, chwasty dwuliścienne nie są wyższe niż 3 lub 4 cm, a wysokość roślin ziemniaka nie przekroczyła 15 cm i nie nastąpiło zwanie międzyrzędzi.



Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 100-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Rzepak ozimy

Chwasty wrażliwe

samosiewy zbóż, miotła zbożowa:

▶ jesienią – dawka 2,0 l/ha

▶ wiosną – dawka 0,75 - 2,0 l/ha

perz właściwy:

▶ jesienią – dawka 2,0 l/ha

▶ wiosną – dawka 2,0 l/ha

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,0 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,75 – 2,0 l/ha.

Termin stosowania:

Środek stosować jesienią, gdy rośliny rzepaku wykształciły co najmniej pierwszą parę liści lub wiosną po ruszeniu wegetacji, nie później niż do fazy wytworzenia pąków kwiatowych, ale przed ich rozwinięciem (BBCH12-50).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 100-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH

Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małoobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik.

Zwalczanie chwastów rocznych np.: chwastnicy jednostronnej, miotły zbożowej, owsa głuchego oraz samosiewów zbóż - środek stosować od fazy 2 liści do fazy krzewienia.

▶ samosiewy zbóż - dawka 0,3-0,75 l/ha,

▶ chwastnica jednostronna, miotła zbożowa, owies głuchy, włośnica zielona, wyczyniec polny, życica wielokwiatowa - dawka 0,75-1,6 l/ha.

Zwalczanie perzu właściwego – środek stosować w fazie 4-10 liści perzu - dawka 2,0-2,5 l/ha.

Zwalczanie wiechlin - dawka 2,0-2,5 l/ha.

Uwaga:



- ▶ Dawkę 2,0 l/ha stosować do zwalczania perzu w uprawie buraka pastewnego i rzepaku jarego.
- ▶ Dawkę 2,0-2,5 l/ha stosować do zwalczania perzu właściwego w uprawie pozostałych roślin uprawnych.
- ▶ Środek w dawce 2,5 l/ha stosować, gdy wykonano uproszczoną uprawę roli i rozłogi perzu nie zostały pocięte.

- Burak pastewny

- Rzepak jary

- Gryka, słonecznik, len zwyczajny włóknisty, len uprawiany na nasiona, mak

- Łubin biały, łubin żółty, łubin wąskolistny, bobik, groch siewny jadalny uprawiany na suche nasiona, groch pastewny uprawiany na suche nasiona, soja

- Cykoria korzeniowa

- Chmiel

- Grusza, pigwa, wiśnia, czereśnia, śliwa, brzoskwinia, morela, winorośl, truskawka, malina, jeżyna, porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, agrest, borówka amerykańska, żurawina, orzech laskowy, orzech włoski

- Marchew, pasternak, pietruszka korzeniowa, burak ćwikłowy, chrzan, salsefia, rzepa, brukiew, rzodkiew, rzodkiewka

- Seler korzeniowy

- Cebula uprawiana z siewu, cebula uprawiana z rozsady, cebula uprawiana z dymki, szalotka, cebula uprawiana na zielony szczypior, czosnek, por uprawiany z siewu, por uprawiany z rozsady

- Sałata głowiasta, sałata liściowa z przeznaczeniem do konsumpcji, plantacje nasienne sałaty, cykoria sałatowa (odmiany białe i czerwone, w tym Radicchio), endywia, szpinak, burak liściowy (botwinka), jarmuż, szczypiorek, seler naciowy, pietruszka naciowa, koper włoski

- Rabarbar

- Fasola szparagowa, fasola uprawiana na świeże nasiona, fasola uprawiana na suche nasiona, groch zielony cukrowy (na strąki), groch zwyczajny uprawiany na świeże nasiona, groch zwyczajny uprawiany na suche nasiona, bób

- Karczoch

- Szparag

- Rośliny zielarskie

- Rośliny ozdobne (roczne z siewu i z rozsady, dwuletnie i wieloletnie, byliny ogrodowe, krzewy ozdobne), szkółki roślin ozdobnych uprawiane w gruncie, pod osłonami oraz szklarniach

- Wierzba

- Szkółki leśne uprawiane w gruncie, pod osłonami i w szklarniach

W przypadku Produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz.U. 2013 poz. 455 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz.U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć Zamówienie oraz być stroną Umowy Sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz.U. 2013 poz. 455 ze zm.).