

Producent: Syngenta Crop Protection AG, P.O.Box, CH-4002 Bazylea, Szwajcaria.
Tel.: +41 (61) 323 11 11.

ADIGOR 440 EC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Adiuwant – środek w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej, przeznaczony wyłącznie do łącznego stosowania z herbicydami o działaniu nalistnym, w celu lepszego pokrycia liści przez preparat.

Skład:

metylowany olej rzepakowy (kwasy tłuszczowe, C14-18 i C16-18-nienasycone); związek z grupy metyloestrów – 440 g w 1 litrze środka.

Substancje niebezpieczne:

Solwent nafta (ropa naftowa), węglowodory ciężkie aromatyczne (<1% naftalenu)



Niebezpieczeństwo

H304 – Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią

H317 – Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H411 – Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

P261 – Unikać wdychania mgły lub par

P280 – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną.

P301+P310 – W przypadku połknięcia: Natychmiast skontaktować się z zatruciem lub lekarzem.

P302+P352 – W przypadku kontaktu ze skórą: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P333+P313 – W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza

P331 – Nie wywoływać wymiotów.

P391 – Zebrać wyciek.

EUH401 – W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia

EUH066 – Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry

Adiuwant Adigor 440 EC powoduje:

- obniżenie napięcia powierzchniowego cieczy użytkowej środka chwastobójczego,
- poprawę równomierności pokrycia powierzchni opryskiwanych liści chwastów i ułatwienie wnikania środka do rośliny,
- zwiększenie skuteczności działania środka chwastobójczego.

Zalecana dawka: 1.0 – 1.5 l/ha.

UWAGA:

Zachować wszelkie uwagi i przeciwwskazania zawarte w etykiecie / instrukcji stosowania środka ochrony roślin, z którym produkt ma być stosowany.

NASTĘPSTWO ROŚLIN:

Adiuwant Adigor 440 EC nie będąc środkiem ochrony roślin, nie stwarza zagrożenia dla roślin uprawianych następczo.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.

Odmierzoną ilość środka ochrony roślin wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą z włączonym mieszadłem, a następnie nadal mieszając dodać adiuwant Adigor 440 EC i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Po wlaniu mieszaniny środków do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne, ciecz w zbiorniku wymieszać mechanicznie.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

W przypadku przerw w opryskiwaniu, przed ponownym przystąpieniem do pracy ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza dokładnie wymieszać.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY

Z resztkami cieczy użytkowej po zabiegu należy postępować w sposób ograniczający ryzyko skażenia wód powierzchniowych i podziemnych w rozumieniu przepisów Prawa Wodnego oraz skażenia gruntu, tj.:

- po uprzednim rozcieńczeniu zużyć na powierzchni, na której przeprowadzono zabieg, jeżeli jest to możliwe lub
- unieszkodliwić z wykorzystaniem rozwiązań technicznych zapewniających biologiczną degradację substancji czynnych środków ochrony roślin lub
- unieszkodliwić w inny sposób, zgodny z przepisami o odpadach.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

Z wodą użytą do mycia aparatury postąpić należy tak, jak z resztkami cieczy użytkowej.

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.

Stosować rękawice ochronne oraz odzież ochronną, zabezpieczającą przed oddziaływaniem produktu w trakcie przygotowywania cieczy roboczej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:

Nie zanieczyszczać wód produktem lub jego opakowaniem.

Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych.

Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi.

Produkt przechowywać:

- w miejscach lub obiektach, w których zastosowano odpowiednie rozwiązania zabezpieczające przed skażeniem środowiska oraz dostępem osób trzecich,
- w oryginalnych opakowaniach, w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą,
- w temperaturze 0⁰C - 30⁰C, z dala od źródeł ciepła. Unikać przemarzania.

PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

Okres ważności – 2 lata.

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -