

Załącznik do decyzji MRiRW nr R – 1304/2023d z dnia 11.12.2023 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr R - 24/2008 z dnia 20.03.2008 r.

Posiadacz zezwolenia:

Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 101 A, 04 - 041 Warszawa, tel. 22 465 61 80, fax: 22 465 61 91, e-mail: infopl@evergreengarden.com

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin (....):

ROUNDUP H HOBBY SZYBKO DZIAŁAJĄCY AL

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

glifosat w postaci soli izopropyloaminowej (związek z grupy aminofosfonianów) - **7,2 g/l**

**Zezwolenie MRiRW nr R-24/2008 z dnia 20.03.2008 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R – 1304/2023d z dnia 11.12.2023 r.**

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

OPIS DZIAŁANIA

Nieselektywny środek chwastobójczy w formie płynu, gotowy do zastosowania, stosowany nalistnie, przeznaczony do zwalczania perzu i innych uciążliwych chwastów na terenach ogrodów działkowych i ogródków przydomowych. W ogrodach silnie zachwaszczonych perzem właściwym, podagrycznikiem pospolitym, pokrzywą zwyczajną oraz innymi chwastami uciążliwymi środek stosuje się przed rozpoczęciem uprawy. Roundup H Hobby Szybko Działający AL stosuje się również w celu zniszczenia chwastów i zbędnej roślinności rosnącej przy fundamentach budynków, wokół domów, wzdłuż płotów i innych ogrodzeń, między płytami chodników, na terenie obojścia i dróg dojazdowych, wokół drzew i kęp kwiatów, pod żywopłotami i krzewami ozdobnymi. Zawartość pojemnika 1-litrowego wystarcza do opryskania 20 m² powierzchni.

DZIAŁANIE NA CHWASTY

Roundup H Hobby Szybko Działający AL jest herbicydem dolistnym.

Pobierany jest przez części zielone roślin: liście, zielone pędy i nie zdrewniałą korę. Jest słabo pobierany przez korzenie roślin, w związku z tym nie występuje żadne niebezpieczeństwo dla roślin następczych uprawianych na terenie, na którym zwalczano uprzednio chwasty herbicydem Roundup H Hobby Szybko Działający AL.

Roundup H Hobby Szybko Działający AL jest herbicydem układowym. Przemieszcza się w całej roślinie i dociera do części podziemnych: korzeni, rozłogów, bulw, cebul i kłączy powodując ich zamieranie. Pierwsze objawy działania (więdnięcie i żółknięcie) widoczne są na chwastach zwykle po upływie 48 godzin od zastosowania środka. Zamieranie chwastów następuje zwykle po około 3 tygodniach. Wysoka temperatura i wilgotność powietrza oraz silne nasłonecznienie przyspieszają działanie środka.

Roundup H Hobby Szybko Działający AL jest herbicydem nieselektywnym. W przypadku dostania się środka na części zielone roślin uprawnych następuje ich uszkodzenie a nawet całkowite zniszczenie. Dlatego szczególnie ważne jest prawidłowe przeprowadzenie

opryskiwania, tzn. w dzień bezwietrzny i z zastosowaniem osłon zapobiegających zwiewaniu rozpylonej cieczy użytkowej na rośliny uprawne rosnące w pobliżu.

Chwasty wrażliwe: babka lancetowata, bodziszek drobny, bylica pospolita, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, koniczyna polna, krwawnik pospolity, miotła zbożowa, mniszek lekarski, ostrożeń polny, perz właściwy, pokrzywa zwyczajna, przymiotno kanadyjskie, rumianek pospolity, wiechlina roczna.

Chwasty odporne: skrzyp polny.

STOSOWANIE ŚRODKA

Uwaga:

Środka ochrony roślin Roundup H Hobby Szybko Działający AL nie stosować w parkach i ogrodach publicznych, na terenach sportowych, rekreacyjnych, szkół, przedszkoli, żłobków oraz placówek opieki zdrowotnej.

Środek stosować po wschodach chwastów, przed siewem lub sadzeniem roślin uprawnych. Wrażliwość perzu właściwego na Roundup H Hobby Szybko Działający AL jest największa, gdy osiągnie on wysokość 10-25 cm i wytworzy co najmniej 3 w pełni rozwinięte liście. Opryskiwać chwasty aż do całkowitego pokrycia cieczą.

Po zastosowaniu środka nie wykonywać żadnych prac uprawowych przez najlepiej okres 2-3 tygodni, najwcześniej można je wykonać 10 dni po wystąpieniu objawów działania środka.

SPOSÓB UŻYCIA OPRYSKIWACZA

Przy ustawieniu pozycji opryskiwacz położyć, aby uniknąć opryskania roślin, które chcemy chronić.

Są trzy pozycje opryskiwacza:

POZYCJA SPRAY: używana do opryskiwania (podczas bezwietrznej pogody) perzu, pokrzyw i jeżyn (dźwignię nacisnąć do oporu). Na początku dźwignię naciskać wielokrotnie do momentu gdy zassany środek zacznie wydostawać się z butelki.

POZYCJA STREAM: używana do odchwaszczania pod krzewami ozdobnymi i żywopłotami oraz w pobliżu uprawianych roślin (dźwignię naciskać małymi ruchami, aby uniknąć rozpylenia na boki).

POZYCJA POŚREDNIA MIĘDZY SPRAY I STREAM: używana do odchwaszczania wzdłuż murów, ogrodzeń i trawników.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Unikać zwiewania środka na sąsiednie rośliny uprawne ze względu na możliwość ich uszkodzenia. W tym celu stosować osłony lub ekrany najlepiej wykonane z folii.

Środka nie stosować:

- przed wchodami chwastów,
- na rośliny uprawne,
- na liście, pędy oraz nie zdrewniałą korę drzew i krzewów,
- na mokre rośliny lub przed spodziewanym deszczem (mniej niż 6 godzin),
- podczas wiatru stwarzającego możliwość znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie rośliny.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

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

Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

Stosować rękawice ochronne oraz odzież ochronną.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.

Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):

Nie wchodzić do czasu całkowitego wyschnięcia środka na powierzchni roślin.

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):

Nie dotyczy

Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny przeznaczone na paszę do dnia w którym zwierzęta mogą być karmione tymi roślinami (okres karencji dla pasz):

Nie dotyczy

Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następczo:

Nie dotyczy

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin 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 0°C-30°C, z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów.

Opróżnione opakowania po środku zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je potraktować jako odpady komunalne. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradzić się sprzedawcy środków ochrony roślin.

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 -