

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 842/2023d z dnia 30.08.2023 r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R – 20/2018wu z dnia 20.04.2018 r.

Posiadacz zezwolenia:

Evergreen Garden Care UK Ltd., 1 Archipelago, Lyon Way, Frimley, Surrey, GU16 7ER, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej, tel.: + 44 0 871 220 5353, fax: + 44 01483 410 220.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

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 NATURALNY SZYBKO DZIAŁAJĄCY 1H**

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

kwas octowy (związek z grupy kwasów karboksylowych) - 60g/l (5,96%)

**Zezwolenie MRiRW nr R - 20/2018wu z dnia 20.04.2018r.  
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 842/2023d z dnia 30.08.2023 r**

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

### **OPIS DZIAŁANIA**

HERBICYD nieselektywny o działaniu kontaktowym, stosowany nalistnie.

### **DZIAŁANIE NA CHWASTY**

Środek stosować na zielone, intensywnie rosnące chwasty we wszystkich stadiach rozwoju chwastów.

Zwalcza chwasty po 24 godzinach od wykonania zabiegu oprysku, efekty są już widoczne po 1 godzinie.

Chwasty wrażliwe	wiechlina roczna, mleczeń polny, mniszek pospolity
Chwasty średniowrażliwe	babka lancetowata, gwiazdnica pospolita

### **STOSOWANIE ŚRODKA**

Przeznaczony do stosowania w postaci produktu gotowego do użycia (RTU).

Wstrząsnąć przed użyciem. Skierować dyszę spryskującą w stronę rośliny (należy zwrócić uwagę by dysza spryskująca nie była zwrócona w stronę użytkownika lub osób postronnych).

Rośliny chwastów opryskiwać tak aby cieczą użytkową dokładnie pokryć górną i dolną część liści, unikając spływania kropel.

**Powierzchnie, na których nie przewiduje się uprawy żadnej roślinności (ścieżki, podjazdy, przejścia ogrodowe, miejsca wzdłuż ogrodzeń i płotów, wokół wiat i szklarni).**

**Powierzchnie wokół podstawy róż, krzewów ozdobnych, drzew i żywopłotów.**

**Zwalczenie chwastów przed siewem lub sadzeniem warzyw, kwiatów, przed założeniem trawnika, przed przekopaniem gleby na jesień lub wiosnę.**

Termin stosowania: środek stosować od marca do października w okresie intensywnego wzrostu chwastów.

*Etykieta środka ochrony roślin Roundup Naturalny Szybko Działający 1H*

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 100 ml/m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie-wegetacyjnym: 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.

Kolejne zabiegi należy wykonać gdy chwasty nie zostały całkowicie usunięte lub też w przypadku ponownego pojawienia się chwastów.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA**

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

Nie dotyczy

1. Opryskując chwasty należy upewnić się, że zarówno dolna jak górna część liścia została całkowicie pokryta środkiem.
2. Środek należy stosować podczas dobrych warunków pogodowych, unikając ostrego światła słonecznego, suszy i mrozu.
3. Środek stosuje się wokół podstawy róż, krzewów ozdobnych, drzew i żywopłotów pod warunkiem, że rośliny te posiadają warstwę kory.
4. Środek zwalcza wszystkie rośliny zielone włącznie z trawą. Nie stosować na trawnikach i roślinach których zwalczanie nie jest pożądane.
5. Środka nie stosować jeśli spodziewany jest deszcz w ciągu 6 godzin od zastosowania.

### **NASTĘPSTWO ROŚLIN**

Rośliny uprawne można siać lub sadzić po upływie 24 godzin od zastosowania środka.

### **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

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

Stosować rękawice ochronne (nitrylowe) w trakcie wykonywania zabiegu .

Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

Nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej poza obszar stosowania środka.

Zaleca się stosować środek poza okresami aktywności pszczoł.

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 cieczy użytkowej na powierzchni roślin.

### **WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLINIOPAKOWANIA**

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać :

- w oryginalnych opakowaniach,
- w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich ,
- w temperaturze 0°C - 30°C.

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. W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji –

Zawartość netto –

Nr partii