

Załącznik nr 2 do decyzji MRiRW nr R- 673/2018d z dnia 30.11.2018 r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr R - 90/2014 z dnia 06.06.2014 r.

Posiadacz zezwolenia:

BASF SE, Carl-Bosch-Straße 38, 67056 Ludwigshafen, Republika Federalna Niemiec,  
tel.: +49 621 60-0, fax: +49 621 60-42525, e-mail: info.service@basf.com

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

BASF Polska Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 142b, 02-305 Warszawa, tel.: 22 570 99 99,  
fax: 22 570 97 92, e-mail: poczta@basf.com

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

.....

Podmiot odpowiedzialny za końcowe etykietowanie środka ochrony roślin:

.....


## STOMP AQUA 455 CS

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

pendimetalina (związek z grupy dinitroanilin) – 455 g/l (39%).

**Zezwolenie MRiRW Nr R - 90/2014 z dnia 06.06.2014 r.  
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R-673/2018d z dnia 30.11.2018 r.**

	
<b>Uwaga</b>	
H317 H410	Może powodować reakcję alergiczną skóry. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
EUH208 EUH401	Zawiera pendimetalinę. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją stosowania.
P272 P280 P303 + P352 P333 + P311 P 391	Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wyciągać poza miejsce pracy. Stosować rękawice ochronne. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Umyć dużą ilością wody/ mydłem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem. Zebrać wyciek.

### OPIS DZIAŁANIA

Etykieta środka ochrony roślin Stomp Aqua 455 CS, załącznik nr 2 do zezwolenia MRiRW

HERBICYD w formie zawiesiny kapsuł w cieczy (CS) przeznaczony do rozcieńczania wodą, stosowany dogłębowo lub nalistnie, przeznaczony do zwalczania rocznych chwastów dwuliściennych i jednoliściennych.

### DZIAŁANIE NA CHWASTY

Środek jest pobierany przez korzenie i części nadziemne chwastów. Najskuteczniej zwalcza chwasty w okresie ich kiełkowania i wschodów. Chwasty jednoliścienne są zwalczane do fazy pierwszego lub do początku drugiego liścia, a chwasty dwuliścienne do fazy dwóch liści właściwych.

<b>Chwasty wrażliwe:</b>	chwastnica jednostronna, fiołek polny, fiołek trójbarwny, gwiazdnica pospolita, jasnota różowa, komosa biała, pokrzywa żegawka, przetacznik perski, rdest ptasi, rdest plamisty, rzodkiew świrzepa, rumian polny, tasznik pospolity, wiechlina roczna.
<b>Chwasty średnio wrażliwe:</b>	bodziszek drobny, gorczyca polna, iglica pospolita, jasnota purpurowa, pokrzywa zwyczajna, poziwnik szorstki, przytulia czepna, rdestówka powojowata, rumianek pospolity, szarłat szorstki, tobołki polne.
<b>Chwasty średnio odporne:</b>	maruna bezwonna.
<b>Chwasty odporne:</b>	przymiotno kanadyjskie, starzec zwyczajny, szarota błotna, żółtlica drobnokwiatowa.

### STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy ręcznych.

#### Truskawka

Termin stosowania:

Środek stosować jesienią lub wczesną wiosną (BBCH 93-00) na glebę wolną od chwastów.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 ml/100 m<sup>2</sup>.

Zalecana ilość wody: 2-4 l/100m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

#### Cebula (z siewu)

Termin stosowania:

Opryskiwać bezpośrednio po siewie (BBCH 00-01) lub po wschodach, gdy rośliny cebuli znajdują się w fazie 1-2 liści właściwych, (BBCH 10-12), na glebę wolną od chwastów.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 2-4 l/100 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Nasiona cebuli wysiewać na jednakową głębokość, nie mniejszą niż 2 cm.

Środka nie stosować w stadium liścia flagowego.

#### Marchew

Etykieta środka ochrony roślin Stomp Aqua 455 CS, załącznik nr 2 do zezwolenia MRiRW

Termin stosowania:

Opryskiwać do 5 dni po siewie, przed wschodami (BBCH 01-05) na glebę wolną od chwastów.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 2-4 ml/100 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Nasiona wysiewać na jednakową głębokość, nie mniejszą niż 2 cm.

### **Groch jadalny zielony**

Termin stosowania:

Opryskiwać bezpośrednio po siewie, najpóźniej do 3 dni (BBCH 01-01) na glebę wolną od chwastów.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 2-4 l/100 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Nasiona wysiewać na jednakową głębokość, nie mniejszą niż 4-5 cm.

## **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**

### **Czosnek**

Termin stosowania: Środek stosować po sadzeniu czosnku, ale przed wschodami (BBCH 01-08) lub po wschodach czosnku przy wysokości roślin 5-10 cm (BBCH 11-12) na glebę wolną od chwastów. Ząbki czosnku sadzić nie płycej niż na głębokość 5 cm.

Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 25 ml/100 m<sup>2</sup>

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 2-3 l/100 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

### **Słonecznik**

Termin stosowania: środek stosować bezpośrednio po siewie (najpóźniej do 5 dni) (BBCH 00-01), na glebę wolną od chwastów.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 26 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 2-4 l/100 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Zalecana głębokość siewu 3 cm.

Etykieta środka ochrony roślin Stomp Aqua 455 CS, załącznik nr 2 do zezwolenia MRiRW

## **Seler listkowy, kolendra siewna, pietruszka naciowa, szczypiorek, roszponka, kminek zwyczajny, kozieradka pospolita**

Termin stosowania: środek stosować bezpośrednio po siewie (BBCH 00-01) na glebę wolną od chwastów.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 20 ml/100 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zalecana ilość wody: 2-3 ml/100 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

### **NASTĘPSTWO ROŚLIN**

Środek rozkłada się w ciągu 3 miesięcy od zastosowania nie stwarzając zagrożenia dla roślin uprawianych następczo. W przypadku wcześniejszego likwidowania plantacji opryskanej środkiem należy zachować powyższy odstęp przed uprawą kolejnych roślin.

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

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

Szczypiorek - 42 dni

Pietruszka naciowa - 28 dni

Truskawka, cebula, marchew, groch jadalny zielony, czosnek, słonecznik, seler listkowy, kolendra siewna, roszponka, kminek zwyczajny, kozieradka pospolita - nie dotyczy

1. Środka ochrony roślin nie stosować:
  - na glebach lekkich, piaszczystych, ubogich w próchnicę, a także zalanych wodą.
2. Podczas stosowania środka nie dopuścić do:
  - znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie rośliny uprawne,
  - nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.
3. Środka nie należy mieszać z glebą.

### **SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Ciecz użytkową przygotować bezpośrednio przed zastosowaniem.

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej objętość wraz z ilością środka. Napełniając opryskiwacz postępować zgodnie z instrukcją producenta opryskiwacza. W przypadku braku instrukcji odmierzoną ilość środka dodać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową, uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i dokładnie wymieszać. Po właniu środka do zbiornika opryskiwacza ciecz mechanicznie wymieszać.

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

### **POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ**

Resztki cieczy użytkowej należy:

- jeżeli jest to możliwe, po uprzednim rozcieńczeniu zużyć na powierzchni, na której przeprowadzono zabieg, 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.

Etykieta środka ochrony roślin Stomp Aqua 455 CS, załącznik nr 2 do zezwolenia MRiRW

Z wodą użytą do mycia aparatury postąpić tak, jak z resztkami cieczy użytkowej, stosując te same środki ochrony osobistej.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH**

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy użytkowej i które zwróciły się o taką informację.

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

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Stosować rękawice ochronne (nitrylowe)

Nie wdychać rozpylonej cieczy.

Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem.

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.

### **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.

Nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej poza obszar stosowania środka.

### **WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA**

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.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin będących środkami niebezpiecznymi.

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

### **PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

W przypadku kontaktu ze skórą: umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku połknięcia: natychmiast wypłukać usta i popić dużą ilością wody; skonsultować się z lekarzem; pokazać opakowanie lub etykietę.

W przypadku dostania się do oczu: Płukać przez 15 minut pod bieżącą wodą przy szeroko otwartych oczach; konsultacje okulistyczne.

W przypadku dostania się do dróg oddechowych: spokój, świeże powietrze, pomoc lekarska.

Okres ważności - 4 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....

Etykieta środka ochrony roślin Stomp Aqua 455 CS, załącznik nr 2 do zezwolenia MRiRW