

Pryśnij

KTO Z NAMI RZEPAK PRYSKA ZWROT KASY ZYSKA

Do **15%***
zwrotu
na konto

1

KUP PRODUKTY
PROMOCYJNE
DO 31.05.2024

2

ZAREJESTRUJ
ZAKUPY NA
www.prysnijrzepak.pl

3

ODBIERZ ZWROT
NAWET **2 000 zł****
NA KONTO BANKOWE

 **Toprex®**

TOPREX® 375 SC – podstawowe informacje

Substancje czynne i ich zawartość	Difenokonazol – 250 g/l Paklobutrazol – 125 g/l
Mechanizm działania wg. FRAC	Związki z grupy triazoli – grupa 3
Formulacja	Formulacja SC – koncentrat stężonej zawiesiny do stosowania po rozcieńczeniu wodą
Uprawy	Rzepak ozimy oraz uprawy małoobszarowe rzepak jary, rzepik jary, Inianka siewna jara, rzepak ozimy, Inianka siewna ozima, gorczyca biała, gorczyca czarna, gorczyca sarepska, mak, len – wykorzystanie na olej i siemię, włókno oraz na nasiona, konopie – wykorzystanie na włókno oraz na nasiona
Zalecane dawki	Dawka jesienna – 0,3 l/ha Dawka wiosenna – 0,35 l/ha
Termin stosowania	Stosować jesienią w fazie 4-6 liści (BBCH 14-16), a następnie wiosną w fazie wzrostu pędu głównego do fazy widocznych pojedynczych pąków kwiatowych na głównym kwiatostanie (BBCH 31-55)
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2
Zwalczane choroby	Sucha zgnilizna kapustnych, biała plamistość liści rzepaku – cylindrosporioza, czerni krzyżowych***, szara pleśń***, mączniak prawdziwy maku***, czarna plamistość maku***, rdza lnu***, mączniak prawdziwy lnu***, pasmo lnu***, fomoza lnu***, alternarioza lnu***, alternarioza konopi***, dziurkowatość liści konopi***, septorioza konopi***

*** rejestracja w uprawach małoobszarowych.



15%
zwrotu
na konto

 **Amistar® GoldMax**

AMISTAR® GOLD MAX – podstawowe informacje

Substancje czynne i ich zawartość	Azoksystrobina – 125 g/l Difenokonazol – 125 g/l
Mechanizm działania wg. FRAC	Azoksystrobina – związek z grupy strobiluryn – grupa 11 Difenokonazol – związek z grupy triazoli – grupa 3
Formulacja	Formulacja SC – koncentrat stężonej zawiesiny do stosowania po rozcieńczeniu wodą
Uprawy	Rzepak ozimy , burak cukrowy, burak pastewny, rzepak jary, Inianka siewna jara i ozima, rzepik ozimy, gorczyca (sarepska, biała, czarna), słonecznik, soja, mak, len (na olej, włókno oraz na nasiona), konopie (na włókno), teraz również zboża: pszenica ozima, pszenica jara, pszenżyto ozime, żyto ozime
Zalecane dawki	1 l/ha
Termin stosowania	Rzepak : od fazy widocznego pierwszego międzywęźla do fazy widocznych pojedynczych pąków kwiatowych na głównym kwiatostanie (BBCH 31-55)
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2
Zwalczane choroby	Rzepak : zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych; Burak cukrowy : chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rizoktonioza; Burak pastewny : chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rizoktonioza; Rzepak ozimy, Inianka siewna ozima : zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych, czerni krzyżowych; Gorczyca (sarepska, biała, czarna): sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerni krzyżowych, bielik krzyżowych; Słonecznik : mączniak prawdziwy, alternarioza, rdza, zgnilizna twardzikowa, czarna plamistość łodyg; Soja : cercosporioza (chwościk soi), antraknoza, purpurowa cercosporioza soi, zgnilizna twardzikowa; Pszenica ozima : septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw; Pszenica jara : septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy; Pszenżyto : septorioza liści, rdza brunatna; Żyto ozime : rdza brunatna żyta.



10%
zwrotu
na konto

 **Zetrola®**

Zetrola® 100 EC – podstawowe informacje

Substancja czynna i jej zawartość	Propachizafop – 100 g/l
Mechanizm działania wg. HRAC	Propachizafop – związek z grupy pochodnych kwasów arylofenoksypropionowych wg HRAC grupa A
Formulacja	Formulacja EC – koncentrat do sporządzania emulsji wodnej
Uprawy	Rzepak ozimy, burak cukrowy, ziemniak, cebula, groch zielony, groch na suche nasiona, fasola, kapusta głowiasta, marchew, pietruszka, truskawka
Zalecane dawki	0,6 – 1,5 l/ha Do zwalczania samosiewów zbóż i miotły zbożowej: 0,5 – 0,7 l/ha do zwalczania perzu właściwego można stosować w dawkach dzielonych: 2 zabiegi z zalecaną dawką dla jednorazowego zastosowania: 0,6 l/ha
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1
Zwalczane chwasty	Chwaścica jednostronna, miotła zbożowa, owies głuchy, palusznik krwawy, perz właściwy, samosiewy zbóż, włośnica sina, włośnica zielona, życica trwała



10%
zwrotu
na konto

*Maksymalna kwota zwrotu. Szczegóły w Regulaminie promocji Pryśnij rzepak.

Ze środków ochrony należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone na etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące na rodzaj zagrożenia i przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktu wskazanych na etykiecie. www.rolnictwoodpowiedzialne.pl

