

**EDYCJA  
JESIENNA**

*Pryśnij*

Do **15%\***  
zwrotu  
na konto

**KTO Z NAMI  
RZEPAK PRYSKA  
ZWROT KASY ZYSKA**

**1** KUP PRODUKTY  
PROMOCYJNE  
DO 31.10.2024

**2** ZAREJSTRUJ  
ZAKUPY NA  
[www.prysnijrzepak.pl](http://www.prysnijrzepak.pl)

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



**15%**  
zwrotu  
na konto

**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	<b>Rzepak ozimy</b> oraz uprawy małoobszarowe rzepak jary, rzepak 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, czerń 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***



**10%**  
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	<b>Rzepak ozimy</b> , burak cukrowy, burak pastewny, rzepak jary, Inianka siewna jara i ozima, rzepak ozimy, gorczyca (sarepska, biała, czarna), słonecznik, soja, mak, len (na olej, włókno oraz na nasiona), konopie (na włókno), <b>teraz również zboża: pszenica ozima, pszenica jara, pszenżyto ozime, żyto ozime</b>
Zalecane dawki	1 l/ha
Termin stosowania	<b>Rzepak:</b> 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	<b>Rzepak:</b> zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych; <b>Burak cukrowy:</b> chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rizoktonioza; <b>Burak pastewny:</b> chwościk buraka, rdza buraka, mączniak prawdziwy buraka, brunatna plamistość liści (ramularioza), rizoktonioza; <b>Rzepak ozimy, Inianka siewna ozima:</b> zgnilizna twardzikowa, sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych; <b>Gorczyca</b> (sarepska, biała, czarna): sucha zgnilizna kapustnych, zgnilizna twardzikowa, czerń krzyżowych, bielik krzyżowych; <b>Słonecznik:</b> mączniak prawdziwy, alternarioza, rdza, zgnilizna twardzikowa, czarna plamistość łądy; <b>Soja:</b> cercosporioza (chwościk soi), antraknoza, purpurowa cercosporioza soi, zgnilizna twardzikowa; <b>Pszenica ozima:</b> septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy, rdza żółta zbóż i traw; <b>Pszenica jara:</b> septorioza paskowana liści pszenicy, rdza brunatna pszenicy; <b>Pszenżyto:</b> 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	<b>Rzepak ozimy</b> , 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	Chwastnica jednostronna, miotła zbożowa, owies głuchy, palusznik krwawy, perz właściwy, samosiewy zbóż, włośnica sina, włośnica zielona, życica trwała

\*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](http://www.rolnictwoodpowiedzialne.pl)

