

Pryśnij

KTO Z NAMI ZBOŻE PRYSKA ZWROT KASY ZYSKA

Do **15%**
zwrotu
na konto

1 KUP PRODUKTY
PROMOCYJNE
DO 31.05.2024

2 ZAREJSTRUJ
ZAKUPY NA
www.prysnijzboze.pl

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



10%
zwrotu
na konto

Axial® 50

Axial® 50 EC – podstawowe informacje	
Substancja czynna i jej zawartość	Pinoksaden 50 g/l
Mechanizm działania wg. HRAC	Związek z grupy fenylpirazolin – grupa A, inhibitor ACC
Formulacja	Formulacja EC – koncentrat do sporządzania emulsji wodnej
Uprawy	Pszenica ozima jęczmień ozimy, pszenżyto ozime, żyto ozime, pszenica jara, jęczmień jary
Zalecane dawki	0,6 – 0,9 l/ha miotła zbożowa i owies gluchy, 0,9 – 1,2 l/ha wyczyńnic polny
Termin stosowania	Jesienią – od fazy BBCH 11 – wyszatłconego 1. liścia, do zakończenia wegetacji Wiosną – od wiosennego ruszenia wegetacji do BBCH 37 stadium widocznego liścia flagowego
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1
Zwalczane chwasty	Chwastnica jednostronna, miotła zbożowa, owies gluchy, wyczyńnic polny

Axial® Komplett Pak

AXIAL KOMPLETT PAK – podstawowe informacje		
Produkty	AXIAL® KOMPLETT 50 EC	WINNETOU 20 WG
Substancja czynna i jej zawartość	Pinoksaden 45 g/l Florasulam 5 g/l	Metsulfuron metylu 200 g/kg
Mechanizm działania wg. HRAC	Pinoksaden – związek z grupy fenylpirazolin – grupa A, inhibitor ACC Florasulam – związek z grupy triazolopirymidyn – grupa B, inhibitor ALS	Metasulfuron metylu – związek z grupy pochodnych sulfonilomocznika – grupa B, inhibitor ALS
Formulacja	Formulacja EC – koncentrat do sporządzania emulsji wodnej	Formulacja WG – granulaty do sporządzania zawiesiny wodnej
Zalecane dawki	1 l/ha + 20 g/ha Zgodnie z dobrą praktyką ochrony roślin kolejność mieszania produktów w opryskiwaczu: 1. formacja WG, 2. formacja EC	
Termin stosowania	Do fazy BBCH 32 – do fazy drugiego kolanka	
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1	

AXIAL KOMPLETT PAK:	
Uprawy	Pszenica ozima i jara, przeniżyto ozime, jęczmień jary
Zwalczane chwasty	Bodziszek drobny, chaber bławatek, gwiazdnica pospolita, jasnota różowa, jasnota purpurowa, komosa biała, mak polny, maruna bezwonna, miotła zbożowa, niezapominajka polna, owies gluchy, przetacznik polny, przytulia czepna, rdest ptasi, rdest plamisty, rumian polny, rumianek pospolity, samosiewy rzepaku, tasznik pospolity, tobołki polne, wyczyńnic polny, fiołek polny

Avoxa® Pak

AVOXA® PAK – podstawowe informacje		
Produkty w pakiecie	AVOXA® 50 EC	ALDARO® 306 SE
Substancja czynna i jej zawartość	Pinoksaden 33,3 g/l Piroksulam 8,33 g/l	2,4-D 300 g/kg Florasulam – 6,25 g/l
Mechanizm działania wg. HRAC	Pinoksaden – związek z grupy fenylpirazolin – grupa A, inhibitor ACC Piroksulam – związek z grupy triazolopirymidyn – grupa B, inhibitor ALS	2,4-D – związek z grupy fenoksykwasów – grupa O Florasulam – związek z grupy triazolopirymidyn – grupa B, inhibitor ALS
Formulacja	Formulacja EC – koncentrat do sporządzania emulsji wodnej	formulacja SE – zawiesino-emulsja do stosowania po rozcieńczeniu wodą
Zalecane dawki	1,2 l/ha Avoxa oraz 0,6 l/ha Aldaro	
Termin stosowania	Do fazy BBCH 32 – do fazy drugiego kolanka	
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1	

AVOXA® PAK:	
Uprawy	Pszenica ozima, przeniżyto ozime
Zwalczane chwasty	Chaber bławatek, fiołek polny, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, jasnota różowa, komosa biała, maruna bezwonna, mak polny, miotła zbożowa, niezapominajka polna, przetacznik błuszczykowy, przetacznik perski, przytulia czepna, rdest plamisty, rdestówka powojowata, rumianek pospolity, samosiewy rzepaku, stokłosa płonna, tasznik pospolity, tobołki polne, wyczyńnic polny, żylica trwała, żylica wielokwiatowa



15%
zwrotu
na konto

Moddus®

MODDUS® 250 EC – podstawowe informacje	
Substancja czynna i jej zawartość	Trineksapak etylu 250 g/l
Grupa chemiczna	Związek z grupy cykloheksanodionów – 250 g/l
Formulacja	Formulacja EC – koncentrat do sporządzania emulsji wodnej
Uprawy	Pszenica ozima, jęczmień ozimy, żyto ozime, pszenżyto ozime, pszenica jara, jęczmień jary, owies siewny, rzepak ozimy
Zalecane dawki	Pszenica ozima 0,4 l/ha lub 0,3 l/ha+0,3 l/ha lub 0,3 l/ha + 1 l/ha CCC, jęczmień jary – 0,4 l/ha, pszenica jara – 0,4 l/ha, żyto – 0,3 l/ha, pszenżyto ozime – 0,4 l/ha, jęczmień ozimy – 0,6 l/ha, owies siewny – 0,4 l/ha
Termin stosowania	Pszenica ozima od fazy krzewienia do fazy liścia flagowego; jęczmień ozimy od fazy 1. kolanka do fazy 4. kolanka; żyto ozime od fazy 1. kolanka do fazy 4. kolanka; pszenżyto ozime od fazy 1. kolanka do fazy 2. kolanka; pszenica jara od fazy końca krzewienia do fazy liścia flagowego; jęczmień jary od fazy 1. kolanka do fazy 2. kolanka; od fazy 1. kolanka do fazy 4. kolanka.
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1



15%
zwrotu
na konto

ModdusStart®

MODDUS® START 250 DC – podstawowe informacje	
Substancja czynna i jej zawartość	Trineksapak etylu 250 g/l
grupa chemiczna	Związek z grupy cykloheksanodionów – 250 g/l
Formulacja	Formulacja DC – koncentrat dyspersyjny
Uprawy	Pszenica ozima 0,3 l/ha; jęczmień ozimy, jęczmień jary; 0,6 l/ha pszenżyto ozime, żyto ozime, żyto jare 0,5 l/ha
Zalecane dawki	Pszenica ozima 0,4 l/ha lub 0,3 l/ha+0,3 l/ha lub 0,3 l/ha + 1 l/ha CCC, jęczmień jary – 0,4 l/ha, pszenica jara – 0,4 l/ha, żyto – 0,3 l/ha, pszenżyto ozime – 0,4 l/ha, jęczmień ozimy – 0,6 l/ha, owies siewny – 0,4 l/ha
Termin stosowania	Pszenica ozima od fazy krzewienia do fazy liścia flagowego; jęczmień ozimy, jęczmień jary, pszenżyto ozime, żyto ozime, żyto jare od fazy krzewienia do końca fazy rozwoju kłosa w pochwie liściowej
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1



10%
zwrotu
na konto

Turbo Pak

Turbo Pak – podstawowe informacje		
Produkty	TERN® 750 EC	PLEXEO® 60 EC
Substancja czynna i jej zawartość	Fenpropidyna – 750 g/l	Metkonazol – 60 g/l
Mechanizm działania wg. FRAC	Fenpropidyna – 750 g/l – związek z grupy morfolin (FRAC 5) Metkonazol – 60 g/l – związek z grupy triazoli (FRAC 3)	
Formulacja	Formulacja EC – koncentrat do sporządzania emulsji wodnej	
Uprawy	Pszenica ozima, pszenżyto ozime, żyto ozime, jęczmień ozimy, pszenica jara, jęczmień jary, burak cukrowy	Pszenica ozima, pszenica jara, rzepak ozimy
Termin stosowania	Od BBCH 31 do 59 – od pierwszego kolanka do końca fazy kłoszenia	
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2	
Zwalczane choroby	TERN® 750 EC Mączniak prawdziwy zbóż i traw	PLEXEO® 60 EC Fuzarioza kłosów, septorioza paskowana liści (dla pszenicy ozimej), sucha zgnilizna kapustnych, czerń krzyżowych, szara pleśń, cylindrosporioza



10%
zwrotu
na konto

Elatus™ Era

ELATUS™ ERA – podstawowe informacje	
Substancja czynna i jej zawartość	Solatenol™ – 75 g/l Protiokonazol – 150 g/l
Mechanizm działania wg. FRAC	Solatenol – związek z grupy karboksamidów – grupa 7 Protiokonazol – związek z grupy triazoli – grupa 3
Formulacja	Formulacja EC – koncentrat do sporządzania emulsji wodnej
Uprawy	Pszenica ozima, pszenica jara, jęczmień ozimy, jęczmień jary, pszenżyto ozime, żyto ozime
Zalecane dawki	0,8 – 1,0 l/ha
Termin stosowania	Pszenica, żyto, pszenżyto – BBCH 31-69 Jęczmień – BBCH 31-59
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1
Zwalczane choroby	Rdza brunatna pszenicy, rdza żółta, septorioza paskowana liści pszenicy, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, plamistość siatkowa jęczmienia, rynchosporioza zbóż, ramularia, rdza jęczmienia, rdza brunatna



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	Pszenica ozima, pszenica jara, pszenżyto ozime, żyto ozime
Zalecane dawki	1 l/ha
Termin stosowania	Zapobiegawczo lub z chwilą zaobserwowania pierwszych objawów chorób, od fazy 1. kolanka (BBCH 31) do końca fazy kwitnienia (BBCH 69)
Ilość aplikacji	Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1
Zwalczane choroby	Septorioza paskowana liści pszenicy (średnie poziom skuteczności), rdza brunatna, rdza żółta zbóż i traw

*15% dotyczy produktów Moddus. **Maksymalna kwota zwrotu. Szczegóły w Regulaminie promocji Pryśnij zboże.
Ze środków ochrony należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone na etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na znaki wskazujące na rodzaj zagrożenia i przestrzegaj zasad bezpiecznego stosowania produktu zamieszczonych na etykiecie. www.informacjewoodpowszechnie.pl