Pronachem spol. s r.o.

<u>Rukověť Agronoma – Návod k použití</u>

INSTALACE

Na stránkách společnosti <u>www.pronachem.cz</u> klikněte na odkaz Rukověť agronoma a stáhněte si instalační soubor. Není to nic velkého a po nainstalování funguje i off-line – tedy bez přístupu k internetu.

PRON			Q Zade	jte hledaný výraz	HLEDAT		• +420 777 727 841 Po - Pá: 8:00 - 16:00
Úvod	Aktuálně	Produkty	Sklad	Bazar	Rukověť agronoma	Ke stažení	Kontakty
Úvod > Rukověl	agronoma						

Rukověť agronoma

Ztrácíte se v různých registracích přípravků se stejnou účinnou látkou? Potřebujete rychle srovnat varianty ošetření a nechce se vám listovat v brožurách? Vyzkoušejte program Rukověť agronoma, který pro vás každoročně plníme aktuálními informacemi.

V současnosti nabízíme Rukověť agronoma ve verzi pro počítače nebo tablety s operačním systémem Windows. Předplatné platí vždy po dobu od 1. dubna do 31. března následujícího roku. Zakoupením plné verze si tedy koupíte informace aktuální v dané sezoně. Každoročně během zimních měsíců připravujeme podklady pro nadcházející sezonu na základě informací od výrobců a ÚKZUZ. Nová verze je každoročně spuštěna od 1. dubna.

<u>Instalační soubor - Rukověť agronoma 2020</u>

Protože víme, že budete potřebovat program vyzkoušet, máte jeho plnou verzi na 30 dní zdarma. Informace týkající se aktivace programu po uplynutí zkušební doby naleznete na <u>našich stránkách</u>.



Po instalaci se Vám na ploše obrazovky objeví ikona programu ²⁰⁰. Po kliknutí na tuto ikonu se program spustí a otevře se vstupní obrazovka. Nyní si ukážeme, jak využít samotný program. Pokračujte přes tlačítko <u>VSTOUPIT</u>.



POUŽITÍ

Po kliknutí na tlačítko Vstoupit se před vámi otevře tabulka s informacemi o přípravcích. Protože je to tabulka rozsáhlá, můžete si ji filtrováním upravovat pro své individuální potřeby.

Pokusím se Vás co nejjednodušeji seznámit s jejími základními funkcemi.

Najetím šipkou na levou stranu tabulky (viz šipka: <u>Zobrazit rozšířené filtry</u>) se Vám zobrazí možnosti rozšířeného filtru.

P.	Rukověť	agronoma										-		×
	Hiedat tex Obecné	t (filrovat): informace Herbicidy	Zrušt Fungicidy	fitr Uložit / obnovit fitry Insekticidy		_	_	_						COMACH
	Stav prodeje 2020	Název přípravku	Prodejce	Účinná látka	Obsah účinných látek.	Úprava	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových vod	SPe1: Odstup aplikace na stejném pozemku	SPe2: Za účelem ochrany vod/organismů neaplikujte na	SPe2: Aplikace na svažitých půdách a půdách s drenážemi	Neošetřené pásmo od okraje ošetřovaného pozemku v metrech ČLENOVCI	BBCH	
	new	Accurate Delta		Diflufenican + Metsulfuron-methyl	600 g/kg + 60 g/kg								21-32	
	а	Aceptir 200 SE	AGNovachem	Acetamiprid	200 g/l	SE	vyloučen						55-69,jabl	oñ7
	а	Acramite 480 SC	UPL	Bifenazat	480 g/l	SC	-	vyloučen						
	а	Acrobat MZ WG	BASE	Dimethomorph + Mancozeb	90 g/kg + 600 g/kg	WG	-	vyloučen				1,3		
	а	Actellic 50 EC	SYN	Pirimiphos-methyl	500 g/l	EC	-	-						
-	a	Adaptic	ADAMA	Síran amonný + Polyacrylamide	226 g/l + 11,3 g/l	SL	-	-						
1	a	Adengo	BAY	Isoxaflutole + Thiencarbazone-methyl + sa	225 g/l + 86,77 g/l	SC	-	-					PRE,00-1	3
4	а	Adeto	AGNovachem	Flufenacet	500 g/l	SC	-	vyloučen					10-16	
21	а	Adexar Plus	BASE	Epoxiconazole + Fluxapyroxad + Pyraclostr	41,6 + 41,6 +66,6 g/l	EC	-						30-59	
t	a	Adjuvinn	Innvigo	Alkoxylovaný alkohol	0,98	SL	-							
1	new	Affix	UPL	Azoxystrobin	250 g/l	SC	-	vyloučen					31-71	
44	а	Agil 100 EC	ADAMA	Propaquizafop	100 g/l	EC	-	-					13-29	
né	а	Agility	FMC	Diflufenican + Chlortoluron	100 g/l + 500 g/l	SC	-	vyloučen					11-25	
D H	а	AGN Ekstrem	AGNovachem	Azoxystrobin + Cyproconazole	200 g/l + 80 g/l	SC	vyloučen	vyloučen					30-51,59	
10	new	Agrastick	AGNovachem	Syntetický latex	450 g/l	SL	-	-						
N	а	Agrisorb Mikro	AgroProtec	Organická polymerní sloučenina-gel		GEL	-							
й	а	Agrisorb pro gel	AgroProtec	Organická polymerní sloučenina-gel		GEL	-							
4	а	Agritox 50 SL	AG-AL	MCPA	500 g/l	SL	-	vyloučen		podzim			14-29	
11	а	AgroClean Liquid	UPL				-	-						
K G	а	Agrostim Nitrofenol	AgroProtec	Nitrofenoláty Na	18 g/l		-	-						
^o p	а	Agrostim Tria	AgroProtec	Triacontanol + estery mastných kyselin + e	2 g/l + 20 g/l + 1 g/l		-	-						
12	а	Agrovital	AgroProtec	Pinolene	0,96	EC	-	-						
	a	Airone SC	Belchim	Hydroxid měďnatý + Oxychlorid měďnatý	236,64 a/l + 239,36 a/l	SC	vvloučen	vvloučen	4 kg Cu/ha/rok				13-83	

Dvojitým kliknutím si rozbalíte položku <u>Použití</u>, která v sobě skrývá seznam plodin, ze kterých si můžete vybrat tu, která Vás zajímá.

	Rukověť agronoma								-		×
_	Hiedat text (fitrovat): Zrušt fitr /	Uložit / obno	vit fitry								86
ſ	Pout	Obecné	informace Herbicidy F	ungicidy	Insekticidy			-			NEONACHEM
	I⊂ Ličninost □ Prodejce □ Biologická funkte připravku □ Úprava	Stav prodeje 2020	Název přípravku	Prodejce	Účinná látka	Obsah účinných látek	Úprava	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových vod	SPe1: Ods aplikace r stejném poze	tup na emku
	□ Toxicita včely	new	Accurate Delta	Nufarm	Diflufenican + Metsulfuron-methyl	600 g/kg + 60 g/kg	WG	vyloučen	-		
	□ Toxicita ptáci	а	Aceptir 200 SE	AGNovachem	Acetamiprid	200 g/l	SE	vyloučen	-		
	□ Toxicita savci	a	Acramite 480 SC	UPL	Bifenazat	480 g/l	SC	-	vyloučen		
	OP II.st. podzemních vod	a	Acrobat MZ WG	BASE	Dimethomorph + Mancozeb	90 g/kg + 600 g/kg	WG	-	vyloučen		
	OP II.st. povrchových vod	a	Actellic 50 EC	SYN	Pirimiphos-methyl	500 g/l	EC	-	-		
	SPe1: Odstup aplikace na stejném pozemku	а	Adaptic	ADAMA	Síran amonný + Polyacrylamide	226 g/l + 11,3 g/l	SL	-	-		
	SPe2: Za účelem ochrany vod/organismů neaplikuite na	а	Adengo	BAY	Isoxaflutole + Thiencarbazone-methyl + sa	225 g/l + 86,77 g/l	SC	-	-		
	SPe3: Neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě v	а	Adeto	AGNovachem	Flufenacet	500 g/l	SC	-	vyloučen		
	SPe2: Neaplikuite na svažitých pozemcích 23° jejichž okr	a	Adexar Plus	BASE	Epoxiconazole + Fluxapyroxad + Pyraclostr	41,6 + 41,6 +66,6 g/l	EC	-	-		
	SPo2: Anlikaco na svažitých půdách a půdách s dronáže	а	Adjuvinn	Innvigo	Alkoxylovaný alkohol	0,98	SL	-	-		
	Octatní vštv a dalčí omozoní	new	Affix	UPL	Azoxystrobin	250 g/l	SC	-	vyloučen		
	Noočotřoné násmo od okrajo očotřovaného nozomku v n	а	Agil 100 EC	ADAMA	Propaquizafop	100 g/l	EC	-	-		
	Neošetiene pasitio od okraje osetrovaneno pozetiku v n	a	Agility	FMC	Diflufenican + Chlortoluron	100 g/l + 500 g/l	SC	-	vyloučen		
	Neosetrene pasmo od okraje osetrovaneno pozemku v n	a	AGN Ekstrem	AGNovachem	Azoxystrobin + Cyproconazole	200 g/l + 80 g/l	SC	vyloučen	vyloučen		
	Pocet aplikaci za vegetaci v zavisiosti na piodine	new	Agrastick	AGNovachem	Syntetický latex	450 g/l	SL	-			
	Podzim / Jaro	a	Agrisorb Mikro	AgroProtec	Organická polymerní sloučenina-gel		GEL	-	-		
		a	Agrisorb pro gel	AgroProtec	Organická polymerní sloučenina-gel		GEL	-	-		
		a	Agritox 50 SL	AG-AL	MCPA	500 g/l	SL	-	vyloučen		
	1		A second second second	1104							

Pro náš případ jsem zvolil <u>Pšenici ozimou</u>.

☑ Použití
- I Pšenice ozimá
□ Ječmen ozimý
I – □ Žito ozimé
□Triticale ozimé
Pšenice jarní
l □ Ječmen jarní
I ⊒ Žito jarní
□ □ Oves
Proso
□ Obilniny s podsevem jetele
Obilniny s podsevem vojtěšky
- Cirok
Cukrovka, řepa
Repka
Horčice

<u>Dvojitým kliknutím</u> si opět nabídku Použití zabalíme a přesuneme se na <u>Biologickou funkci</u> <u>přípravku</u>, kde obdobným způsobem zvolíme položku – v tomto případě fungicid.

✓ Použití
□ Účinnost
Prodejce
Biologická funkce přípravku
- □ adjuvant
- □ akaricid
- □ antifreeze
- antitranspirant
─□ čistící prostředek
— <u> </u>
Desinfekce půdy
Feromon
🔽 fungicid
graminicid
⊢ — □ herbicid
—□ herbicid totální
hnojivo
insekticid
□ moluscocid
mořidlo
moridlo stimulátor
Parazitoid

MOŽNOSTI ZOBRAZENÍ TABULKY

Poklepáním na záhlaví určitého sloupce v šedé liště se tabulka srovná podle abecedy či velikosti čísla Ve Vámi vybraném sloupci. Můžete si tedy přípravky srovnat například podle <u>Účinné látky</u>.

							-		~
ložit / obr	novit fitry							8	2
Obecr	lé informace Herbicidy I	ungicidy	Insekticidy					PILONA	CHEM
Stav prode 2021	/ je Název přípravku j	Prodejce	Účinná látka	Obsah účinných látek	Úprava	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových vod	SPe1: Odstup aplikace na stejném pozemku	-
new	Accurate Delta		Diflutenican + Metsulfuron-methyl	600 g/kg + 60 g/kg		vyloučen			
а	Aceptir 200 SE	AGNovachem	Acetamiprid	200 g/l	SE	vyloučen	-		
а	Acramite 480 SC	UPL	Bifenazat	480 g/l	SC	-	vyloučen		
а	Acrobat MZ WG	BASE	Dimethomorph + Mancozeb	90 g/kg + 600 g/kg	WG	-	vyloučen		
а	Actellic 50 EC	SYN	Pirimiphos-methyl	500 g/l	EC	-	-		
а	Adaptic	ADAMA	Síran amonný + Polyacrylamide	226 g/l + 11,3 g/l	SL	-	-		
а	Adengo	BAY	Isoxaflutole + Thiencarbazone-methyl + sa	225 g/l + 86,77 g/l	SC	-	-		
а	Adeto	AGNovachem	Flufenacet	500 g/l	SC	-	vyloučen		
а	Adexar Plus	BASE	Epoxiconazole + Fluxapvroxad + Pvraclostr	41.6 + 41.6 +66.6 a/l	EC	-	-		

Poklepáním kamkoliv na šedou lištu <u>pravým tlačítkem myši</u> se objeví volba viditelnost sloupců. Po kliknutí na <u>Nastavit viditelnost sloupců</u> můžete výrazně zpřehlednit tabulku a zobrazit si jen sloupce, které Vás zajímají.

8	Rukověť a	agronoma									
	Hiedat text	t (fitrovat):	Zrušit f	iltr Uložit / obnovit filtry Filtr: fungicid+Pšenice o:	zimá						
	<u>Obecné</u>	informace Herbicidy F	ungicidy	Insekticidy							
	Stav prodeje 2020	Název přípravku	Prodejce	Setřídit sloupec Nastavit viditelnost sloup Obnovit výchozí vzhled	účinných látek.	Úprava	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových vod	SPe1: Odstup aplikace na stejném pozemku	SPe2: Aplikace na svažitých půdách a půdách s drenážemi	Neošetře od o ošetřov pozemku ČLEN
	а	Adexar Plus	BASF	Ерохіс	41,6 +66,6 g/l	EC	-				
	new	Affix	UPL	Azoxystrobin	250 g/l	SC	-	vyloučen			
	а	AGN Ekstrem	AGNovachem	Azoxystrobin + Cyproconazole	200 g/l + 80 g/l	SC	vyloučen	vyloučen			
	а	Allegro Plus	CORTEVA	Epoxiconazole + Fenpropimorph + Kresoxir	125 g/l + 150 g/l + 125 g/l	SE	vyloučen	-			
	new	Alterno	RASE	Metconazole	60 a/l	FC	-	-			

Pomocí tlačítka <u>Zruš označení</u> hromadně odznačíte všechny sloupce. Následně si vyberte ty, které Vás zajímají.

8	Rukověť	agronoma					- 0
	Hiedat tex	d (filtroval):	Zrušt	fitr Uložit / obnovit fitry	Fitr: fungicid+Pšenice ozimá		
	Obecné	informace Herbicidy	Euppicidy	Insekticidy			
	Obeche	Herbicidy	Puligicity	Insekticity			
	Stav prodeje 2020	Název přípravku	Prodejce	01	ertälka Ubsah učinných látek Uprava UPI I.st. Un SPe1: Odstup svačiých půšách a jedrave od kraje odrávaje podzemních vod povchovy povchovy podcemních vod povchovy povchovy podcemních vod povchovy povchovy podcemních vod podcemních vod povchovy podcemních vod podcemních vod povchovy podcemních vod povchovy podcemních vod podcemních vod povchovy podcemních vod podcemních	BBCH	Doporučen pH roztoki
- [а	Adexar Plus	BASE	Epoxicon tole + Fl		30-59	
	new	Affix	UPL	Azo:		31-71	pH<6
	а	AGN Ekstrem	AGNovachem	A: pxystrobin +	Stav procele 2020	30-51,59	pH<6
	а	Allegro Plus	CORTEVA	Epoxico azole + Fer	Procejce	37-49	
	new	Alterno	BASE	Metco		31-39	
	а	Amistar	SYN	Azoxy		31-91	pH<6
	а	Ampera	AGNovachem	rochloraz +	Skubin účiných látek 11		
	new	Archer	SYN	Fenp	⊠ Úprava	30-55	
>1	new	Arsenal	FMC	Flut	☑ Toxicita včely roky	30-55	
t	new	Atlas S	CORTEVA	Proq	C Toxicita ptáci	25-29	
7	а	Azaka	FMC	Azoxy	C Toxicita savci	31-71,60-65	pH<6
41	а	Azbany	CORTEVA	Azoxy	C Ochrana zranitelných skupin obyvatel (m)	31-87	pH<6
nê	new	Azoline	AgroProtec	Azoxy	OP II.st. podzemnich vod		pH<6
E G	а	Bell Pro	CORTEVA	Boscalid +	OP II.st. povrchových vod	29-51	
S 1	а	Boogie Xpro	BAY	Bixafen + Prothioco	SPe1: Odstup aplikace na stejném pozemku	25-59	
N	а	Bounty	UPL	Tebuc	SPe3: Neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě v metrech roky	14-18,30-69	
й	а	Bukat 500 SC	Innvigo	Tebuc	SPe2: Neaplikujte na svažitých pozemcich 73° jejichž okraje jsou vzdáleny od povr	33-59	
4	а	Buzz Ultra DF	AGNovachem	Tebuc	SPe2: Aplikace na svažitých půdách a půdách s drenážemi	20-69	
N	а	Capalo	BASE	Epoxico azole + Met	✓ Ostatni very a daisi omeženi	25-61	
E a	а	Caramba	CORTEVA	Metco	Neosetrene pasmo od okraje osetrovaneno pozemku v metrech kOS LINY	29-69	
ð	а	Comrade	Sharda	A: oxystrobin +	Meusel anitaci za vandaci za belovali na nodină	30-59	pH<6
	а	Conatra	AGNovachem	Metco	Podet dpinaci za regelaci v zavisiosu na prodite	31-71	
	а	Conclude AZT 250 SC	Belchim	Azox,		30-59	pH<6
	а	Corbel	AG-AL,BASF	Fenpro	Doportučené pH roztoku	30-59	
	new	Curbatur EC 250 (+ Alterno)	BASE	Prothio	Pohyb v rostlině	25-65	
	а	Cyflamid 50 EW	SUM	Cyfluf	✓ Poznámka	31-59,19-87	
	а	Dafne 250 EC	Innvigo	Difeno	Baleni	32-39	
	а	Delaro	BAY	Prothiconazole	Cena 2020	25-59	
	а	Dirigent	ADAMA	Difenocipazole	🗹 Dávka minimální registrovaná vyloučen	51-69,14-59	
	а	Elatus Era	SYN	Benzovindiflupy		31-59,69	
	а	Eminent Star	AG-AL	Chlorothalonil	+ Tetraconazole ZSU g/T SE VVloucen VVloučen	40,60-61,69	

隆 Rukověť agronoma

	Hledat text	t (filtrovat):	Zrušit	filtr Uložit / obnovit filtry	Filtr: fungicid+Pšenice o	zimá					
	<u>Obecné</u>	informace Herbicidy	Fungicidy	Insekticidy							
	Stav prodeje 2020	Název přípravku	Prodejce	Účinn	á látka	Obsah účinných látek	Úprava	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových	SPe1: Odstup aplikace na stejném pozemku	SPe2: Aplikace na svažitých půdách a půdách s drenážen
	a	Adexar Plus	BASE	Epoxiconazole + Flux	Skupina účinných	i låtek					
	new	Affix	UPL	Azoxy	Úprava				<u> </u>		
	а	AGN Ekstrem	AGNovachem	Azoxystrobin +	Toxicita včely						
	а	Allegro Plus	CORTEVA	Epoxiconazole + Fer	Toxicita ptáci						
	new	Alterno	BASE	Metco	Toxicita savci						
	а	Amistar	SYN	Az ox		iyon skupin o, watel (m)					
	а	Ampera	AGNovachem	Prochlora +	🗹 OP II.st. podzemn	ich vod					
	new	Archer	SYN	Feng	OP II.st. povrchov	ých vod					
\geq_1	new	Arsenal	FMC	lut	SPe1: Odstup apl	ikace na stejnem pozemku				3 roky	
tμ	new	Atlas S	CORTEVA	Pro	SPe3: Neosetren	e pasmo vzhlerem k povrcho	ove vode v m	etrech			
11	а	Azaka	FMC	Azoxy	SPo2: Aplikaco p	a svažitých půdách a půdách	 jejičnž okra e dronážom 	ije jsou vzdaleny vi	oa povr		
41	а	Azbany	CORTEVA	Azoxy	Ostatní větv a dal	ší omozoní	i s urenazen				
D.	new	Azoline	AgroProtec	Azoxy	Neošetřené pásn	no od okraje ošetřovaného p	ozemku v me	etrech ROSTLINY			
ê,	а	Bell Pro	CORTEVA	Boscalid +	Neošetřené pásn	no od okraje ošetřovaného p	ozemku v me	etrech ČLENOVC			
E F	а	Boogie Xpro	BAY	Bixafen + Prothioco	Počet aplikací za	vegetaci v závislosti na plod	ině				
N	а	Bounty	UPL	Tebuc	Podzim / Jaro	•				2 roky	
й	а	Bukat 500 SC	Innvigo	Tebuc	BBCH						
4	а	Buzz Ultra DF	AGNovachem	Tebuc	🗌 Doporučené pH r	oztoku					
Z	а	Capalo	BASE	Epoxiconazole + Met	🗌 Pohyb v rostlině						
р Ц	а	Caramba	CORTEVA	Metco	Poznámka						
g	а	Comrade	Sharda	Azoxystrobin +	🗹 Baleni						
13	а	Conatra	AGNovachem	Metco	✓ Cena 2020						
	а	Conclude AZT 250 SC	Belchim	Azoxy	✓ Dávka minimálni	registrovaná					
	а	Corbel	AG-AL,BASF	Fenpro	✓ Davka maximálni	registrovana					
	new	Curbatur EC 250 (+ Alterno)	BASE	Prothio	✓ Davka minimalni	uoporucena					
	а	Cyflamid 50 EW	SUM	Cyfluf	Cena na 1 na min						
	а	Dafne 250 EC	Innvigo	Difeno							
	а	Delaro	BAY	Prothioconazole	lečmen ozimý						
											1 ×

Takto bude vypadat tabulka po mém výběru sloupců:

Ð	Rukověť agronoma												- 0
	Hledat text (filtrovat):	Zrušit filtr Uložit / obnovit filtry	Filtr: fungicid+Pšenice ozimá										
	Obeen finfermane Untrinity	Europiaida Incoldicida											
	Obecne informace Herbicidy	Fungicidy Insekticidy											
	Název přípravku	Účinná látka	Obsah účinných látek	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových vod	Balení	Cena 2020	Dávka minimální registrovaná	Dávka maximální registrovaná	Dávka minimální doporučená	Cena na 1 ha min	Cena na 1 ha max	
	Adexar Plus	Epoxiconazole + Fluxapyroxad + Pyraclostr	41,6 + 41,6 +66,6 g/l										
	Affix	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1198	1	3	0,5	599	3 594	
	AGN Ekstrem	Azoxystrobin + Cyproconazole	200 g/l + 80 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1359	0,75	0,75	0,75	1 0 1 9	1 0 1 9	
	Allegro Plus	Epoxiconazole + Fenpropimorph + Kresoxir	125 g/l + 150 g/l + 125 g/l	vyloučen	-	51	1583	1	1	0,8	1 266	1 583	
	Alterno	Metconazole	60 g/l	-	-	51		1,5	1,5	1,5			
	Amistar	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	201	1725	0,8	3	0,5	862	5 175	
	Ampera	Prochloraz + Tebuconazole	267 g/l + 133 g/l	vyloučen	vyloučen	51	815	1,25	1,25	1,25	1 0 1 8	1 0 1 8	
	Archer	Fenpropidin	750 g/l	-	-	51	935	0,75	0,75	0,75	701	701	
>1	Arsenal	Flutriafol	125 g/l	vyloučen	vyloučen	51	510	1	1	0,5	255	510	
t۲	Atlas S	Proquinazid	200 g/l	-	-	11	3422	0,25	0,25	0,1	342	855	
1	Azaka	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1350	1	1	0,5	675	1 350	
44	Azbany	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1183	0,8	1	0,6	709	1 183	
D.	Azoline	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1350	0,8	1	0,8	1 080	1 350	
Ð	Bell Pro	Boscalid + Epoxiconazol	233 g/l + 67 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1080	1,5	1,5	0,75	810	1 620	
1	Boogie Xpro	Bixafen + Prothioconazole + Spiroxamine	50 g/l + 100 g/l + 250 g/l	-	-	51	1565	0,9	1,2	0,9	1 408	1 878	
Z	Bounty	Tebuconazole	430 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1429	0,6	0,6	0,6	857	857	
й	Bukat 500 SC	Tebuconazole	500 g/l	vyloučen	vyloučen	51	752	0,5	0,5	0,25	188	376	
Ļ,	Buzz Ultra DF	Tebuconazole	750 g/l	vyloučen	-	1 kg	1799	0,33	0,33	0,25	449	593	
Z	Capalo	Epoxiconazole + Metrafenone + Fenpropin	62,5 g/l + 75 g/l + 200 g/l	vyloučen	-	51	1035	1,4	2	1,2	1 242	2 070	
ra	Caramba	Metconazole	60 g/l	-	-	51	949	1,2	1,5	0,7	664	1 423	
go	Comrade	Azoxystrobin + Cyproconazole	200 g/l + 80 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1433	0,75	1	0,75	1 074	1 433	
17	Conatra	Metconazole	60 g/l	-	vyloučen	51	949	1,2	1,5	0,5	474	1 423	
	Conclude AZT 250 SC	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1400	0,8	3	0,5	700	4 200	
	Corbel	Fenpropimorph	750 g/l	-	vyloučen	51	887	1	1	1	887	887	
	Curbatur EC 250 (+ Alterno)	Prothioconazole	250 g/l	-	-	10 + 10	24320	0,7	0,8	0,7	1 702	1 945	
	Cyflamid 50 EW	Cyflufenamid	50 g/l	-	-	11	2207	0,33	0,5	0,33	728	1 103	
	Dafne 250 EC	Difenoconazole	250 g/l	vyloučen	-	51	832	0,4	0,6	0,3	249	499	
	Delaro	Prothioconazole + Trifloxystrobin	175 g/l + 150 g/l	-	-	51	1703	0,7	1	0,7	1 192	1 703	
	Dirigent	Difenoconazole + Tebuconazole	100 g/l + 250 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1052	0,8	1	0,6	631	1 052	
	Elatus Era	Benzovindiflupyr (Solatenol) + Prothiocona	75 g/l + 150 g/l	-	-	51	1815	1	1	0,8	1 452	1 815	
	Eminent Star	Chlorothalonil + Tetraconazole	250 g/l + 62,5 g/l	vyloučen	vyloučen	51	489	2	2	2	978	978	
	Eyetak	Prochloraz	450 g/l	-	vyloučen	51	829	1	1	0,7	580	829	
	-												

Podobným způsobem si můžete upravit viditelnost sloupců ve všech záložkách (červený rámeček).

Modrý rámeček označuje místo, které Vám zobrazuje aktuální filtr.

Případně si můžete šířku sloupců upravit i podle svých potřeb posunováním čáry (oranžová šipka) při současném držení levého tlačítka myši.

P	Rukovēť agronoma	1																		_
	Hiedat text (fitrovat):			Zn	ušit fit	r Ulož	it / obnovit f	e y Filtr:	fungicid+Pšenice	zimá)									
ſ	Obecné informace Herbicidy	Fu	ingici	dy		Ins	ekticidy				1	·								
	Název přípravku	nožo	vupko	ov netá	r kvě	t Chorob pat stébel	Plíseň sněžná onographe nivalis	Stébiolam docercosp herp.	Padli travní stop efekt Blumeria graminis	Padli travni Blumeria graminis	Braničnatky Septoria spp.	Helmintosporová skvrnitost Drechslera tritici repentis	Hnëdá skvrnitost ječmene Pyrenophora teres	Ramulariová skvrnitost listů Ramularia collo-cygni	Rhynchospor. skvrnitost ječmene (žita) Rhynchosporium secalis	Rzi Uredinales spp.	Černě clasové Jternari spp., dospor spp.	⁻ uzarióz ⁻ usariun spp.	Kořenomorka obilní Rhizoctonia cerealis	3
	Adexar Plus	2	2	2	1		1	4	3	- 4	4	4	4	4	4	4		1		
	Affix	1	2	1	_		3			1	3	3	3	1	2	4				
	AGN Ekstrem	_	2	1	_	_				2	3	3	3	1	2	4				
	Allegro Plus	_	2	2			2	2	2	3	4	4	2	2	4	4		1		
	Alterno	_	2	2	2		1		1	2	2	2	2	2	2	3		2		
	Amistar	1	2	1			3			1	3	3	3	1	2	4		0		
	Ampera	2	0	1	2		2	2	1	1	3	3	3	2,5	3	3		2		
	Archer	1	2	2			1	1,5	2	3	1	0	1	1	1	1,5		0		
21	Arsenal		2	2						2	2	1	2		2	2				
tr	Atlas S	2	1				0	0	0	4	0	0	0	0	0	0		0		
i.	Azaka	1	2	1			3			1	3	3	3	1	2	4	Α	0		
44	Azbany	1	2	1			3			1	3	3	3	1	2	4				
né.	Azoline	1	2	1			3			1	3	3	3	1	2	4		а		
0	Bell Pro		2	2			1	3	1	1,5	4	2	2	2	2	4		1		
51	Boogie Xpro	2	2	2	2		2	3	3	4	4	4	4	2	4	4		2		
N	Bounty	1	1	2	2		1	1		2	3	2	3	2	2	3	Α	2		
й	Bukat 500 SC	1	1	2	2		1	1		2	3	2	3	2	2	3		2		
4	Buzz Ultra DF	1	1	2	2		1	1		2	3	2	3	2	2	3		2		
11	Capalo	2	2	2	1		1	4	4	4	4	2	3	2	3	4		1		
5 Li	Caramba		2	2	2		1		1	2	2	2	2	2	2	3		2		
q	Comrade		2	2				0	1	2	3	3	3	1	2	4				
12	Conatra		2	2	2		1		1	2	2	2	2	2	2	3		2		
	Conclude AZT 250 SC	1	2	1			3			1	3	3	3	1	2	4				
	Corbel		2	2			0	0	3	3	0	0	1	1	2	2		0		
	Curbatur EC 250 (+ Alterno)	2	1	2	2			3		2	4	3	3	2	4	2		3		
	Cyflamid 50 EW	1	2	1					1	4										
	Dafne 250 EC	1	1	2			0	0	0	1.5	3	0	0	0	0	3		0		
	Delaro	2	2	2	2		2	3	0	3	3	3	4	2	4	3		2		
	Dirinent	1	2	2	2					2	4	2				4		3		

Červená barva písma ukazuje zaregistrovanou možnost použití, černá je deklarovaná výrobcem.

	Obecné informace Herbicidy	E	ung	<u>icidy</u>			Ins	ekticidy															
	Název přípravku	nože	ov ut	okovnet	tár	květ	Chorob pat stébel	Plíseň sněžná onographel nivalis	Stébiolam docercosp herp.	Padlí travní stop efekt Blumeria graminis	Padli travni Blumeria graminis	Braničnatka plevová Septoria nodorum	Braničnatka pšeničná Septoria tritici Mycosphaerella graminicola)	Braničnatky Septoria spp.	elmintosporov skvrnitost Drechslera tritici repentis	Hnědá skvrnitost ječmene Pyrenophora teres	Ramulariová skvrnitost listů Ramularia collo-cygni	Rhynchospor, skvrnitost ječmene (žita) hynchosporiu secalis	Rzi Uredinales spp.	Černě <lasové Jternari spp., dospor spp.</lasové 	uzarióz usariun spp.	Hnědá skvrnitost ovsa Iminthospor ² yrenophora avenae	ořenomork obilní Rhizoctonia cerealis
	Adexar Plus	2		2 2	2	1		1	- 4	3	4	4	4	4	4	- 4	4	4	4		1		
	Affix	1		2 1	L			3			1	3	3	3	3	3	1	2	4		/	2	
	AGN Ekstrem			2 1	L						2	3	3	3	3	3	1	2	4			1	
	Allegro Plus			2 2	2			2	2	2	3	4	4	4	4	2	2	4	4 ^C		1		
	Alterno			2 2	2	2		1		1	2	2	2	2	2	2	2	2	3		2		
	Amistar	1		2 1	L			3			1	3	3	3	3	3	1	2	4		0		
	Ampera	2		0 1	L	2		2	2	1	1	3	3	3	3	3	2,5	3	3		2		
	Archer	1		2 2	2			1	1,5	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1,5		0	/	~
	Arsenal			2 2	2						2	2		2	1	2		2	2				2
	Atlas S	2		1				0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-
	Azaka	1		2 1	L			3			1	3	3	3	3	3	1	2	4	A	~ 0		
1	Azbany	1		2 1	L			3			1	3	3	3	3	3	1	2	4				
	Azoline	1		2 1	L			3			1	3	3	3	3	3	1	2	4		ab		2
	Bell Pro			2 2	2			1	3	1	1,5	4	4	4	2	2	2	2	4		1		5
1	Boogie Xpro	2		2 2	2	2		2	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4		2		
	Bounty	1		1 2	2	2		1	1		2	3	3	3	2	3	2	2	3	Α	2		

ULOŽENÍ ZOBRAZENÍ TABULKY

Vámi filtrovaný výběr si můžete pro příště také uložit. Tím pádem veškeré filtrování pro danou plodinu je jednorázovou záležitostí a příští přehled už je velmi rychlý.

Klikněte na tlačítko <u>Uložit/obnovit filtr</u>.

	Rukověť agronoma Hledat text (fitrovat): <u>Obecné informace</u> Herbicidy	Zrušt r Uložt / obnovit fitry Fungicidy	Fill: fungicid+Pšenice ozimá										-	
	Název přípravku	Účinná lálka	Obsah účinných látek.	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových vod	Balení	Cena 2020	Dávka minimálni registrovaná	Dávka maximální registrovaná	Dávka minimální doporučená	Cena na 1 ha min	Cena na 1 ha max		
	Adexar Plus	Epoxiconazole + Fluxapyroxad + Pyraclostr	41,6 + 41,6 +66,6 g/l									3 402		
	Affix	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1198	1	3	0,5	599	3 594		
	AGN Ekstrem	Azoxystrobin + Cyproconazole	200 g/l + 80 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1359	0,75	0,75	0,75	1 0 1 9	1 0 1 9		
	Allegro Plus	Epoxiconazole + Fenpropimorph + Kresoxin	125 g/l + 150 g/l + 125 g/l	vyloučen	-	51	1583	1	1	0,8	1 266	1 583		
	Alterno	Metconazole	60 g/l	-		51		1,5	1,5	1,5				
	Amistar	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	201	1725	0,8	3	0,5	862	5 175		
	Ampera	Prochloraz + Tebuconazole	267 g/l + 133 g/l	vyloučen	vyloučen	51	815	1,25	1,25	1,25	1 018	1 0 1 8		
	Archer	Fenpropidin	750 g/l	-	-	51	935	0,75	0,75	0,75	701	701		
>1	Arsenal	Flutriafol	125 g/l	vyloučen	vyloučen	51	510	1	1	0,5	255	510		
tr	Atlas S	Proquinazid	200 g/l	-	-	11	3422	0,25	0,25	0,1	342	855		
1	Azaka	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1350	1	1	0,5	675	1 350		
44	Azbany	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1183	0,8	1	0,6	709	1 183		
9	Azoline	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1350	0,8	1	0,8	1 080	1 350		
Ð	Bell Pro	Boscalid + Epoxiconazol	233 g/l + 67 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1080	1,5	1,5	0,75	810	1 620		
4	Roonie Xnro	Rixafen + Prothioconazole + Sniroxamine	50 a/l + 100 a/l + 250 a/l	-	-	51	1565	0.9	1.2	0.9	1 408	1 878		

D	Rukověť agronoma																	
	Hledat text (fitrovat):	Z	rušit filta	U 2t/n	hnovit fil	ltry												
	Obecné informace Herbicidy Fungici	dy	/	71 sek	Ulo Spr	ožit aktu ráva filtr	ální filtr ů	K							I			
	Název přípravku nožov upko	ovnet	ár květ	Choroby pat or stébel	AK BR BR	ARICID AMBOR AMBOR	Y XY FUNGICII XY HERBICI	DY DY		Helmintosporová skvrnitost Drechslera tritici repentis	Hnědá skvrnitost ječmene Pyrenophora teres	Ramulariová skvrnitost listů Ramularia collo-cygni	Rhynchospor. skvrnitost ječmene (žita) Rhynchosporium secalis	Rzi Uredinales spp.	Cerně <lasové Jternari spp., dospor spp.</lasové 	uzarióz usariun spp.	Kořenomorka obilní Rhizoctonia cerealis	
	Adexar Plus 2 2	2	1		HR	ÁCH HE	ERBICIDY			4	4	4	4	4		1		
	Affix 1 2	1	_		JÁD	DROVIN	Y AKARICI	DY		3	3	1	2	4				
	AGN Ekstrem 2	1			ΙÁΓ		Y FUNGICI	DY.		3	3	1	2	4				
	Allegro Plus 2	2								4	2	2	4	4		1		
	Alterno 2	2	2		JAL	DROVIN	IT INSER III		I	2	2	2	2	3		2		
	Amistar 1 2	1			KU	KURIC	EHERBICID	PΥ		3	3	1	2	4		0		
	Ampera 2 0	1	2		MÁ	K FUNC	SICIDY			3	3	2,5	3	3		2		
	Archer 1 2	2			MÁ	K HERE	BICIDY			0	1	1	1	1,5		0		
	Arsenal 2	2			PŠ					1	2		2	2				
L L	Atlas S 2 1				Děr					0	0	0	0	0		0		
1	Azaka 1 2	1			P 31	ENICE	HERBICIDT	JARU		3	3	1	2	4	Α	0		
н	Azbany 1 2	1			PS	ENICE	REGULATO	RYRUS	ато ј	3	3	1	2	4				
9	Azoline 1 2	1			VIN	INÁ RÉ	VA FUNGIC	IDY		3	3	1	2	4		а		
Ð	Bell Pro 2	2		_				*/*		2	2	2	2	4		1		
1	Boogie Xpro 2 2	2	2		2	3	3	4	4	4	4	2	4	4		2		
10	Bounty 1 1	2	2		1	1		2	3	2	3	2	2	3	Α	2		

Z menu vyberte <u>Uložit aktuální filtr...</u>.

Pro načtení uloženého filtru opět klikněte na <u>Uložit/obnovit filtr</u>a vyberte ten, který potřebujete.

D	Rukověť agronoma																			
	Hledat text (fitrovat):			Zrušit f	uložit	/ ohnovi	Filtry Filtr	fungicid+Pšenice oz	zimá											
	Obecné informace Herbicidy	Fun	aicidy	1	Inse	k U	ložit ak	tuální filtr	K		1									
		-	_			S	práva fi	ltrů	1		<u> </u>			Bamulariová	Bhunchoener		Černě		Kořenomotka	-
			.			A	KARICI	DY			, lei	mintosporová	Hnědá	skyrnitost	skvmitost ječmene		dasove	,	obilní	
	Nazev pripravku	10ZOV.	Jpkovn	ietar Kv	et nor o	B	RAMBO		DY	\mathbf{i}	SKVI	itost Drechsiera ici repentis	ječmene	listu Ramularia	[zita] Rhynchosporium	H21 Uredinales	spp.,	uzarioz usariun	cerealis	
					stipel	в	RAMBO	RY HERBICI	DY				Pyrenophora teres	collo-cygni	secalis	spp.	dospor spp.	spp.		
	Adexar Plus	2	2	2 1		н	RÁCH	HERBICIDY				4	4	4	4	4		1		_
	Affix	1	2	1		J	ÁDROV	INY AKARICI	DY			3	3	1	2	4				
	AGN Ekstrem		2	1		J	ÁDROV	INY FUNGICI	DY			3	3	1	2	4				
	Allegro Plus	_	2	2	_	JÁDROV		NYINSEKTICIDY		H	4	2	2	4	4		1			
	Alterno	-	2	2 2						H	2	2	2	2	3		2			
	Amistar	1	2	1			MÁK FUNGICIDY					3	3	1	2	4		0		
	Ampera	2	0	1 2		M					H	3	3	2,5	3	3		2		
	Archer	1	2	2		M		RBICIDY				0	1	1	1	1,5		0		
r V	Arsenal	2	2	2		P	SENICE	FUNGICIDY			-	1	2	0	2	2		0		
H	Auds 5	2	1			P	ŠENICE	HERBICIDY	JARO			2	0	1	0	4		0		
Π.	Azdad	1	2	1		P	ŠENICE	REGULÁTO	RY RŮST	U		3	3	1	2	4	~	U		
Φ	Azoline	1	2	1		V	INNÁ R	ÉVA FUNGICI	IDY			3	3	1	2	4		а		
e	Bell Pro	-	2	2		-						2	2	2	2	4		1		
113	Boogie Xpro	2	2	2 2		-	2	3	4	4		4	4	2	4	4		2		
N	Bounty	1	1	2 2		1	1		2	3		2	3	2	2	3	Α	2		

Pokud se něco pokazilo, můžete se vrátit vždy volbou <u>Zrušit filtr</u> nebo <u>Obnovit výchozí</u> <u>vzhled</u>.

2	Rukověť agronoma Hledat text (fitrovat): Obecné informace Herbicidy	Zrušt fitr Ulo: / obnovit fitry Funnicidy Indukticidy	Fitr: fungicid+Pšenice ozimá										_	
	Název přípravku	Účinná látka	Obsah účinných látek.	OP II.st. podzemních vod	OP II.st. povrchových vod	Balení	Cena 2020	Dávka minimální registrovaná	Dávka maximální registrovaná	Dávka minimální doporučená	Cenana1ha min	Cena na 1 ha max		
	Adexar Plus	Epoxiconazole + Fluxapyroxad + Pyraclostr	41,6 + 41,6 +66,6 g/l				1134					3 402		
	Affix	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1198	1	3	0,5	599	3 594		
	AGN Ekstrem	Azoxystrobin + Cyproconazole	200 g/l + 80 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1359	0,75	0,75	0,75	1 0 1 9	1 0 1 9		
	Allegro Plus	Epoxiconazole + Fenpropimorph + Kresoxin	125 g/l + 150 g/l + 125 g/l	vyloučen	-	51	1583	1	1	0,8	1 266	1 583		
	Alterno	Metconazole	60 g/l	-		51		1,5	1,5	1,5				
	Amistar	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	201	1725	0,8	3	0,5	862	5 175		
	Ampera	Prochloraz + Tebuconazole	267 g/l + 133 g/l	vyloučen	vyloučen	51	815	1,25	1,25	1,25	1 0 1 8	1 0 1 8		
	Archer	Fenpropidin	750 g/l	-	-	51	935	0,75	0,75	0,75	701	701		
>1	Arsenal	Flutriafol	125 g/l	vyloučen	vyloučen	51	510	1	1	0,5	255	510		
tr	Atlas S	Proquinazid	200 g/l	-	-	11	3422	0,25	0,25	0,1	342	855		
井	Azaka	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1350	1	1	0,5	675	1 350		
44	Azbany	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1183	0,8	1	0,6	709	1 183		
90	Azoline	Azoxystrobin	250 g/l	-	vyloučen	51	1350	0,8	1	0,8	1 080	1 350		
Ð	Bell Pro	Boscalid + Epoxiconazol	233 g/l + 67 g/l	vyloučen	vyloučen	51	1080	1,5	1,5	0,75	810	1 620		
4	Boogie Xpro	Rixafen + Prothioconazole + Spiroxamine	50 a/l + 100 a/l + 250 a/l	-	-	51	1565	0.9	1.2	0.9	1 408	1 878		

Zkoušejte a experimentujte.

V případě, že máte nějaké další dotazy a návrhy, popřípadě narazíte na zjevnou nepravdu (to by se nemělo stát), obraťte se na Ing. Luboše Šmikmátora. Kontakt na něj naleznete na Vstupní obrazovce.

Pokud Vám naše aplikace bude pomáhat s výběrem vhodných přípravků a budete ji chtít používat po celý rok, budeme rádi, pokud si zakoupíte licenci platnou po celý rok. Více informaci naleznete na našich stránkách <u>www.pronachem.cz</u>.

Děkuji za pozornost a věřím, že se ochrana rostlin s naším produktem stane přehlednější.

Ing. Pavel Cabák a Ing. Luboš Šmikmátor