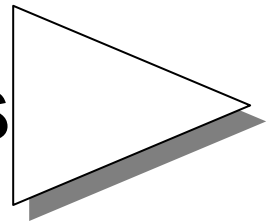


Lutte contre les ravageurs



Liste des produits autorisés par ravageur avec les prix tarifs

INSECTICIDES EN VEGETATION AUTORISES SUR TORDEUSE DES CEREALES (*Cnephasia*)

(Source dépliant ARVALIS - Institut du végétal - juillet 2012) avec les prix catalogue juillet 2012

SPECIALITE COMMERCIALE				SUBSTANCE ACTIVE			Coût hectare en euros
Nom	Firme	Dose homologuée l ou kg/ha	Prix du litre ou du kg (1) en euros	Nom	Concentration g/l ou %	Dose g/ha	
ASTOR	BASF Agro	0.1	72.00	Alphaméthrine	100 g/l	10	7.20
BAYTHROID = BLOCUS = ZAPA	Makhteshim-Agan	0.3	24.60	Cyfluthrine	50 g/l	15	7.38
CYPLAN	Agriphar/Phyteurop	0.25	10.00	Cyperméthrine	100 g/l	25	2.50
CYTHRINE L	Agriphar	0.25	10.00	Cyperméthrine	100 g/l	25	2.50
CYTHRINE MAX	Agriphar	0.05	52.00	Cyperméthrine	500 g/l	25	2.60
DECIS EXPERT (2)	Bayer CropScience	0.075	125.00	Deltaméthrine	100 g/l	7.5	9.38
DECIS PROTECH (2)	Bayer CropScience	0.5	19.35	Deltaméthrine	15 g/l	7.5	9.68
DUCAT = CAJUN = BULLDOCK STAR	Makhteshim-Agan	0.3	25.60	Bêta-cyfluthrine	25 g/l	7.5	7.68
FASTAC	BASF Agro	0.2	37.00	Alphaméthrine	50 g/l	10	7.40
KARATE K = OPEN = OKAPI Liquide	Syngenta Agro	1.25	14.75	Lambda-cyhalothrine + pyrimicarbe	5 g/l + 100 g/l	6.25 + 125	18.44
KARATE XPRESS	Syngenta Agro	0.125	55.00	Lambda-cyhalothrine	5%	6.25	6.88
KARATE ZEON	Syngenta Agro	0.0625	110.00	Lambda-cyhalothrine	100 g/l	6.25	6.88
KESHET	Makhteshim-Agan	0.075	105.00	Deltaméthrine	100 g/l	75	7.88
MAGEOS MD = CLAMEUR (3)	BASF Agro	0.07	113.00	Alphaméthrine	15%	7.5	7.91
MANDARIN PRO = JUDOKA	Philagro	0.15	36.06	Esfenvalérate	50 g/l	7.5	5.41
POOL	Phyteurop	0.125	57.00	Lambda-cyhalothrine	5%	6.25	7.13
SUMI-ALPHA	Philagro	0.3	20.68	Esfenvalérate	25 g/l	7.5	6.20

(1) Prix tarif H.T. juillet 2012 pour le conditionnement le plus avantageux.

(2) DECIS PROTECH : autres noms PEARL PROTECH et SPLIT PROTECH

(3) Microsphères dissoactives.

Bonne efficacité pour tous les produits.

INSECTICIDES EN VEGETATION AUTORISES SUR MOUCHES MINEUSES SUR CEREALES (*Agromyza*)

(Source dépliant vert ARVALIS - Institut du végétal - juillet 2012) avec les prix catalogue juillet 2012

SPECIALITE COMMERCIALE				SUBSTANCE ACTIVE			Coût hectare en euros
Nom	Firme	Dose homologuée l ou kg/ha	Prix du litre ou du kg (1) en euros	Nom	Concentration g/l ou %	Dose g/ha	
ASTOR	BASF Agro	0.1	72.00	Alphaméthrine	100 g/l	10	7.20
BAYTHROID = BLOCUS = ZAPA	Makhteshim-Agan	0.3	24.60	Cyfluthrine	50 g/l	15	7.38
DECIS EXPERT (2)	Bayer CropScience	0.0625	125.00	Deltaméthrine	100 g/l	6.25	7.81
DECIS PROTECH (2)	Bayer CropScience	0.42	19.35	Deltaméthrine	15 g/l	6.3	8.13
DUCAT = CAJUN = BULLDOCK STAR	Makhteshim-Agan	0.3	25.60	Bêtacyfluthrine	25 g/l	7.5	7.68
FASTAC	BASF Agro	0.2	37.00	Alphaméthrine	50 g/l	10	7.40
KARATE K = OPEN = OKAPI Liquide	Syngenta Agro	1.25	14.75	Lambda-cyhalothrine + pyrimicarbe	5 g/l + 100 g/l	6.25 + 125	18.44
KARATE XPRESS	Syngenta Agro	0.125	62.00	Lambda-cyhalothrine	5%	6.25	7.75
KARATE ZEON	Syngenta Agro	0.0625	110.00	Lambda-cyhalothrine	100 g/l	6.25	6.88
KESHET	Makhteshim-Agan	0.063	105.00	Deltaméthrine	100 g/l	6.3	6.62
MAGEOS MD = CLAMEUR (3)	BASF Agro	0.07	113.00	Alphaméthrine	15%	10.5	7.91
POOL	Phyteurop	0.125	57.00	Lambda-cyhalothrine	5%	6.25	7.13
PROTEUS	Bayer CropScience	0.625	28.50	Thiaclopride + deltaméthrine	100 g/l + 10 g/l	62.5 + 6.25	17.81

(1) Prix tarif H.T. juillet 2012 pour le conditionnement le plus avantageux.

(2) DECIS PROTECH : autres noms PEARL PROTECH et SPLIT PROTECH

(3) Microsphères dissoactives.

PROTEUS non autorisé sur seigle et orge en raison de l'absence de données d'analyse résidus sur cette espèce. Autorisé sur avoine, blé et triticales. Nombre maximal d'application par cycle cultural de céréales : 1

Bonne efficacité pour tous les produits.

INSECTICIDES EN VEGETATION AUTORISES SUR PUCERON SUR EPIS

(Source dépliant ARVALIS - Institut du végétal - juillet 2012) avec les prix catalogue juillet 2012

SPECIALITE COMMERCIALE				SUBSTANCE ACTIVE			Coût hectare en euros
Nom	Firme	Dose homologuée l ou kg/ha	Prix du litre ou du kg (1) en euros	Nom	Concentration g/l ou %	Dose g/ha	
APHICAR = CYPERFOR = SHERPA 100 EC	Arysta Lifescience	0.25	9.75	Cyperméthrine	100 g/l	25	2.44
APHICAR 100 EW = CYPERFOR 100 EW = SHERPA 100 EW	Arysta Lifescience	0.25	17.00	Cyperméthrine	100 g/l	25	4.25
ASTOR	BASF Agro	0.15	72.00	Alphaméthrine	100 g/l	15	10.80
BAYTHROID = BLOCUS = ZAPA	Makhteshim-Agan	0.3	24.60	Cyfluthrine	50 g/l	15	7.38
CYPLAN	Agriphar/Phyteurop	0.25	10.00	Cyperméthrine	100 g/l	25	2.50
CYTHRINE L	Agriphar	0.25	10.00	Cyperméthrine	100 g/l	25	2.50
CYTHRINE MAX	Agriphar	0.05	52.00	Cyperméthrine	500 g/l	25	2.60
DASKOR 440	Dow Agrosiences	0.625	21.10	Chlorpyrifos-éthyl + cyperméthrine	400 g/l + 40 g/l	250 + 25	13.19
DECIS EXPERT (2)	Bayer CropScience	0.0625	1.25	Deltaméthrine	100 g/l	6.25	7.81
DECIS PROTECH (2)	Bayer CropScience	0.42	19.35	Deltaméthrine	15 g/l	6.3	8.13
DUCAT = CAJUN = BULLDOCK STAR	Makhteshim-Agan	0.3	25.60	Bêta-cyfluthrine	25 g/l	7.5	7.68
FASTAC	BASF Agro	0.3	37.00	Alphaméthrine	50 g/l	15	11.10
GEOTHION XL (4)	Phyteurop	0.5	27.00	Chlorpyrifos-éthyl + cyperméthrine	500 g/l + 50 g/l	250 + 25	13.50
KARATE K = OPEN = OKAPI Liquide	Syngenta Agro	1	14.75	Lambda-cyhalothrine + pyrimicarbe	5 g/l + 100 g/l	5 + 100	14.75
KARATE XPRESS	Syngenta Agro	0.125	55.00	Lambda-cyhalothrine	5%	6.25	6.88
KARATE ZEON	Syngenta Agro	0.0625	110.00	Lambda cyhalothrine	100 g/l	6.25	6.88
KESHET	Makhteshim-Agan	0.063	105.00	Deltaméthrine	100 G:L	6.3	6.62
MAGEOS MD = CLAMEUR (3)	BASF Agro	0.1	113.00	Alphaméthrine	15%	15	11.30
MANDARIN PRO = JUDOKA	Philagro	0.15	36.06	Esfenvalérate	50 g/l	7.5	5.41
MAVRIK FLO = TALITA	Makhteshim-Agan	0.15	57.00	Tau-fluvalinate	240 g/l	36	8.55
NEXIDE	De Sangosse	0.063	127.00	Gamma-cyhalothrine	60 g/l	3.78	8.00
NURELLE D 550 (4)	Agriphar	0.5	30.00	Chlorpyrifos-éthyl + cyperméthrine	500 g/l + 50 g/l	250 + 25	15.00
PIRIMOR G	Certis	0.25	60.00	Pyrimicarbe	50%	125	15.00
POOL	Phyteurop	0.125	57.00	Lambda-cyhalothrine	5%	6.25	7.13
PROTEUS	Bayer CropScience	0.625	28.50	Thiaclopride + deltaméthrine	100 g/l + 10 g/l	62.5 + 6.25	17.81
SATEL	Belchim Crop Protection	0.15	55.00	Esfenvalérate	100 g/l	15	8.25
SUMI-ALPHA	Philagro	0.3	20.68	Esfenvalérate	25 g/l	7.5	6.20
TEPPEKI	Belchim Crop Protection	0.14	148.00	Fonicamide	500 g/kg	70	20.72

(1) Prix tarif H.T. juillet 2012 pour le conditionnement le plus avantageux.

(2) DECIS PROTECH : autres noms PEARL PROTECH et SPLIT PROTECH

(3) Microsphères dissoactives.

(4) Usage non autorisé sur avoine.

PROTEUS non autorisé sur seigle et orge en raison de l'absence de données d'analyse résidus sur cette espèce. Autorisé sur avoine, blé et triticales. Nombre maximal d'application par cycle cultural de céréales : 1

Bonne efficacité pour tous les produits.
INSECTICIDES EN VEGETATION AUTORISES SUR CRIOCERES SUR CEREALES (Lema)

(Source dépliant ARVALIS - Institut du végétal - juillet 2012) avec les prix catalogue juillet 2012

SPECIALITE COMMERCIALE				SUBSTANCE ACTIVE			Coût hectare en euros
Nom	Firme	Dose homologuée l ou kg/ha	Prix du litre ou du kg (1) en euros	Nom	Concentration g/l ou %	Dose g/ha	
FURY 10 EW = MINUET 10 EW	Belchim Crop Protection	0.1	55	Zétacyperméthrine	100 g/l	10	5.50
PROTEUS	Bayer CropScience	0.5	28.50	Thiaclopride + deltaméthrine	100 g/l + 10 g/l	62.5 + 6.25	14.25

(1) Prix tarif H.T. juillet 2012 pour le conditionnement le plus avantageux.

PROTEUS non autorisé sur seigle et orge en raison de l'absence de données d'analyse résidus sur cette espèce. Autorisé sur avoine, blé et triticales. Nombre maximal d'application par cycle cultural de céréales : 1

Bonne efficacité selon résultats de la société.

INSECTICIDES EN VEGETATION AUTORISES SUR CECIDOMYIES DES FLEURS DU BLE

(Source dépliant ARVALIS - Institut du végétal - juillet 2012) avec les prix catalogue juillet 2012

SPECIALITE COMMERCIALE				SUBSTANCE ACTIVE			Coût hectare en euros
Nom	Firme	Dose homologuée l ou kg/ha	Prix du litre ou du kg (1) en euros	Nom	Concentration g/l ou %	Dose g/ha	
DECIS EXPERT (2)	Bayer CropScience	0.0625	125.00	Deltaméthrine	100 g/l	6.25	7.81
DECIS PROTECH (2)	Bayer CropScience	0.42	19.35	Deltaméthrine	15 g/l	6.3	8.13
FASTAC	BASF Agro	0.3	37.00	Alphaméthrine	50 g/l	15	11.10
FURY 10 EW=MINUET 10 EW	Belchim Crop Protection	0.1	55.00	Zétacyperméthrine	100 g/l	10	5.50
KARATE XPRESS	Syngenta Agro	0.15	55.00	Lambda-cyhalothrine	5%	7.5	8.25
KARATE ZEON	Syngenta Agro	0.075	110.00	Lambda-cyhalothrine	100 g/l	7.5	8.25
KESHET	Makhteshim-Agan	0.063	105.00	Deltaméthrine	100 g/l	6.3	6.62
MAGEOS MD = CLAMEUR (3)	BASF Agro	0.1	113.00	Alphaméthrine	15%	15	11.30
MAVRIK FLO = TALITA	Makhteshim-Agan	0.15	57.00	Tau-fluvalinate	240 g/l	36	8.55
POOL	Phyteurop	0.15	57.00	Lambda-cyhalothrine	5%	7.5	8.55
PROTEUS	Bayer CropScience	0.625	28.50	Thiaclopride + deltaméthrine	100 g/l + 10 g/l	62.5 + 6.25	17.81

(1) Prix tarif H.T. juillet 2012 pour le conditionnement le plus avantageux.

(2) Pour chaque formulation de DECIS, deux autres noms : PEARL et SPLIT (ex : DECIS EXPERT=PEARL EXPERT=SPLIT EXPERT)

(2) DECIS PROTECH : autres noms PEARL PROTECH et SPLIT PROTECH

(3) Microsphères dissoactives.

PROTEUS non autorisé sur seigle et orge en raison de l'absence de données d'analyse résidus sur cette espèce. Autorisé sur avoine, blé et triticale. Nombre maximal d'application par cycle cultural de céréales : 1

Efficacité moyenne ou irrégulière pour tous les produits y compris MAGEOS MD = CLAMEUR.