

Numéro d'homologation	Nom commercial	Teneur en Matière(s) Active(s)	Formulation	Catégorie	Usages	DAR (j)	Classification Toxicologique	Société	Décision
-----------------------	----------------	--------------------------------	-------------	-----------	--------	---------	------------------------------	---------	----------

### I- Demandes d'homologation

E11-8-058	<b>ACTIROB B</b>	842 g/l Oléate de méthyle	EC	Adjuvant-Mouillant	Toutes cultures : Mouillant pour bouillies Herbicides: 2,5 l/hl (conditions d'utilisation des herbicides)		C	BAYER SA	Homologation
E11-9-080	<b>BAKALA 500 SC</b>	500 g/l Chlorothalonil	SC	Fongicide	Tomate: Cladosporiose:250 cc/hl	3	C	ALFACHIMIE	Homologation
F03-1-006	<b>BARCLAY BARBARIAN SUPER 360</b>	360 g/l Glyphosate -sel d'isopropylamine (SIP)	SL	Herbicide	Agrumes: Adventices Dicotylédones annuelles: 3 l/ha (bon état de végétation des adventices) Agrumes: Adventices Graminées annuelles: 3 l/ha (bon état de végétation des adventices)		C	PHYTOBEHT	Homologation
E11-9-079	<b>BIOBAC</b>	(1x10 <sup>9</sup> ) cfu/g Bacillus subtilis (souche Y 1336)	WG	Fongicide	Fraisier: Pourriture grise 150 g/hl	NR	C	SAOAS	Homologation
					Tomate: Pourriture grise: 150 g/hl	NR			
F11-0-026	<b>BOOM EFEKT</b>	360 g/l Glyphosate -sel d'isopropylamine (SIP)	SL	Herbicide	Agrumes: Adventices Dicotylédones et Graminées annuelles: 3 l/ha (bon état de végétation des adventices)		C	KEMAGRO	Autorisation de vente
					Agrumes: Adventices Graminées annuelles: 3 l/ha (bon état de végétation des adventices)				
E11-9-052	<b>BOTECTOR</b>	(5x10 <sup>9</sup> ) cfu/g Aureobasidium pullulans (souches DSM 14940 & 14941)	WG	Fongicide	Vigne: Pourriture grise 100 g/hl	NR	C	CPCM	Homologation
F06-0-021	<b>BRIGADA GEO</b>	0,4 % Bifenthrine	GR	Insecticide	Betterave à sucre: Taupins: 15 kg/ha (au moment du semis)	NR	C	BASF MAROC	Autorisation de vente
E11-9-072	<b>CALISTAR</b>	750 g/kg Tribénuron methyl	WG	Herbicide	Blés: Adventices Dicotylédones:12,5g/ha (1 à 2 feuilles vraies de la culture)		C	CALIMAROC	Autorisation de vente
F03-0-014	<b>CHEROKEE 487,5 SE</b>	(50 + 62,5 +375)g/l Cyproconazole + Propiconazole + Chlorothalonil	SE	Fongicide	Blés: Rouilles: 1,5 l/ha	42	C	SYNGENTA	Homologation
					Blés: Septoriose: 1,5 l/ha				

Numéro d'homologation	Nom commercial	Teneur en Matière(s) Active(s)	Formulation	Catégorie	Usages	DAR (j)	Classification Toxicologique	Société	Décision
E11-9-008	CYPERMAN 25 EC	250 g/l Cyperméthrine	EC	Insecticide	Betterave à sucre: Casside: 150 cc/ha	21	C	AGRO SPRAY TECHNIC	Cohomologation TERAK 25 EC (D12-6-005)
					Betterave à sucre: Cléone mendiant: 250 cc/ha (adultes : 4 à 5 feuilles de la culture)				
					Betterave à sucre: Prodenia: 250 cc/ha				
					Betterave à sucre: Taupins: 250 cc/ha (x2 à intervalle de 15 j (stade cotylédonaire de la culture et 15 j après)				
					Tomate: Noctuelles défoliatrices: 20 cc/hl	3			
F06-0-022	DIPEL DF	32 000 UI/mg <i>Bacillus thuringiensis</i> <i>Var kurstaki, Serotype</i> <i>3a3b, souche ABTS-351</i>	DF	Insecticide	Tomate: Noctuelles: 0,5 kg/ha		C	AGRO SPRAY T	Homologation
					Tomate : Tuta absoluta : 0.5 kg/ha				
F06-0-040	EL CAOUI 720 SL	720 g/l (600 g/l acide) 2,4-D -sel diméthyl amine	SL	Herbicide	Blés: Adventices Dicotylédones annuelles : 0,6 l/ha (plein à fin tallage de la culture)		C	CPCM	Homologation
E11-9-064	GIZMO	60 g/l Tébuconazole	FS	Fongicide	Blés (semences): Maladies transmises par les semences: 50 cc/ql	35	C	AMAROC	Homologation
F11-0-019	HEAT WG	70% Saflufénacil	WG	Herbicide	Agrumes: Adventices Dicotylédones annuelles: 70 g/ha (post émergence des adventices)	42	C	BASF MAROC	Homologation
F03-0-017	HELIOCUIVRE	400 g/l Cuivre métal	SC	Fongicide	Pomme de terre: Mildiou 150 cc/hl	15	C	ALFACHIMIE	Homologation
					Tomate: Mildiou 200 cc/hl	15			
F06-0-038	KO 550	(500 + 50) g/l Chlorpyriphos-ethyl+ Cyperméthrine	EC	Insecticide	Betterave à sucre: Casside: 800 cc/ha	21	A	ALFACHIMIE	Homologation
E11-9-092	LUNA SENSATION	(250 + 250)g/l Trifloxystrobine + Fluopyram	SC	Fongicide	Tomate: Oïdium: 50 cc/hl	3	C	BAYER SA	Homologation
					Tomate: Pourriture grise: 50 cc/hl				
E11-9-085	NANDO	500 g/l Fluazinam	SC	Fongicide	Pomme de terre: Mildiou: 0,4 l/ha	7	C	SOPROCHIBA	Homologation

Numéro d'homologation	Nom commercial	Teneur en Matière(s) Active(s)	Formulation	Catégorie	Usages	DAR (j)	Classification Toxicologique	Société	Décision
F11-0-068	<b>NEMATRAP</b>	1110 g/l 1,3-Dichloropropène	LE	Fumigant	Traitement du sol (tomate): Nématodes à galles: 150 l/ha DaMC: 21 j		A	AMAROC	CoHomologation DD-90 EMULSIONABLE (E01-4-004)
E11-9-081	<b>POLITIS</b>	(375 + 50) g/l Chlorothalonil + Cymoxanil	SC	Fongicide	Tomate: Mildiou: 200 cc/hl	3	C	SAOAS	Homologation
E11-9-024	<b>PRIMEXTRA TZ GOLD 500 SC</b>	(312,5 + 187,5 g/l)g/l S-Métolachlore + Terbutylazine	SC	Herbicide	Maïs: Adventices (Dicotylédones et graminées) annuelles: 4 l/ha (pré-levée)		C	SYNGENTA	Homologation
E11-9-025	<b>RIDOMIL GOLD PLUS 42,5 WP</b>	(60 + 40)% Méfenoxame + Cuivre [69% Oxychlorure de cuivre]	WP	Fongicide	Pomme de terre: Mildiou : 4 kg /ha	14	C	SYNGENTA MAROC	Homologation
F03-0-018	<b>SCOMRID LIMB AEROSOL</b>	2% Imazalil	AE	Fongicide	Tomate sous serre: Pourriture grise sur tiges: vaporiser 0,5 à 1 seconde à 10-15 cm de la tige (endroits avec un début d'infection)		C	SAOAS	Homologation
E11-9-023	<b>SOLVINOVA</b>	20 g/l Abamectine	SC	Nématocide	Tomate: Nématodes: 4 l/ha (x2 applications espacées d'un mois)	3	A	SYNGENTA MAROC	Homologation
E11-9-077	<b>SOUFRAVIT 80 WG</b>	80% Soufre	WG	Fongicide	Melon: Oïdium : 500 g/hl	5	C	ASTRACHEM MAROC	Homologation
E11-7-008	<b>SOUFRE TRITURE AFEPASA 98,5% DP</b>	98,5% Soufre	DP	Fongicide	Tomate: Oïdium:30 kg/ha	5	C	SOPHYTONOR D	Homologation
					Vigne : Oïdium : 30 kg /ha	5			
F06-0-004	<b>SPECTRO EXTREME</b>	(92 + 23)g/l Difénoconazole + Méfenoxame	FS	Fongicide	Blés (semences): Maladies transmises par les semences: 30 cc/ql	NR	C	SYNGENTA	Homologation
F3-1-066	<b>SYSTEMIC</b>	360 g/l Glyphosate -sel d'isopropylamine (SIP)	SL	Herbicide	Agrumes: Adventices Dicotylédones annuelles: 3 l/ha	C	C	AGRIGUARD MAROC	Homologation
					Agrumes: Adventices Graminées annuelles: 3 l/ha				
					Agrumes: Adventices Dicotylédones vivaces: 6 l/ha				
					Agrumes: Adventices Graminées vivaces: 6 l/ha				
					(bon état de végétation des adventices)				

Numéro d'homologation	Nom commercial	Teneur en Matière(s) Active(s)	Formulation	Catégorie	Usages	DAR (j)	Classification Toxicologique	Société	Décision
E11-9-066	<b>TEPPEKI</b>	500 g/l Flonicamid	WG	Insecticide	Pêcher: Pucerons vert: 14 g/hl	14	C	AMAROC	Homologation
					Pommier: Pucerons vert: 14 g/hl	14			
					Tomate: Mouche blanche: 200 g/ha	3			
F11-0-040	<b>TEXTAR 10 OP</b>	100 g/l Orthophenyl phenol (OPP)	EC	Fongicide	Traitement post-récolte: Fruit d'Agrumes : Pourritures: 500 ppm (par Drencher):	NR	C	TECNIDEX MAR FRUIT	Autorisation de vente
F11-0-038	<b>TEXTAR 60 T</b>	600 g/l Thiabendazole	SC	Fongicide	Traitement post-récolte: Fruit d'Agrumes: Pourritures des fruits: 37,5 cc/5 kg Cire (par applicateur de cire) 200 cc/hl d'eau (par Drencher)	NR	C	TECNIDEX MAR FRUIT	Autorisation de vente
F11-0-067	<b>TEXTAR I</b>	225 g/l Imazalil	EC	Fongicide	Traitement post-récolte: Fruit d'Agrumes: Pourritures des fruits: 450 ppm/500 l d'eau (par Drencher)	NR	C	TECNIDEX MAR FRUIT	Homologation
F11-0-039	<b>TEYCER C 2I</b>	(2 + 180) g/l Imazalil + Cire	EW	Fongicide	Traitement post-récolte: Fruit d'Agrumes: Pourritures des fruits: 2000 ppm (applicateur de cire)	NR	C	TECNIDEX MAR FRUIT	Homologation
E11-9-048	<b>TOP KIL</b>	480 g/l Chlorpyrifos ethyl	EC	Insecticide	Agrumes : Pou de Californie : 150 cc/hl	30	C	KEMAGRO	Cohomologation PYCHLOREX 48 EC (E01-1-003)
					Betterave à sucre: Casside: 075 l/ha				
					Maïs : Sésamie : 125 cc/hl				
					Pommier : Carpocapse : 125 cc/hl				
					Pommier : Pou de San José : 1 50 cc/hl				
Tomate : Noctuelles : 150 cc/hl									
E11-7-060	<b>VANTEX 60 CS</b>	60 g/l Gamma-Cyhalothrine	CS	Insecticide	Betterave à sucre: Cléone mendiant: 125cc/ha	14	C	PROMAGRI	Homologation
					Betterave à sucre: Casside: 75 cc/ha				

Numéro d'homologation	Nom commercial	Teneur en Matière(s) Active(s)	Formulation	Catégorie	Usages	DAR (j)	Classification Toxicologique	Société	Décision
-----------------------	----------------	--------------------------------	-------------	-----------	--------	---------	------------------------------	---------	----------

## II- Demandes de Réhomologation

E07-2-006	<b>DURSBAN 75 WG</b>	750 g/kg Chlorpyrifos	WG	Insecticide	Agrumes: Pou de Californie: 100 g/hl	30	A	PROMAGRI	Homologation
					Tomate: Noctuelles: 80 g/hl	21			
E01-2-002	<b>FLUMITE 200</b>	20% Diflovidazine (ex Flufenzine)	EC	Insecticide	Pommier: Acarien (larves: Panonychus ulmi): 50 cc/hl	45	C	AGRO SPRAY T	Homologation
					Pommier: Acarien (œufs: Panonychus ulmi): 50 cc/hl	45			
E02-8-002	<b>FUNGOMIL 72 WP</b>	(80 + 640)g/kg Cymoxanil + Mancozèbe	WP	Fongicide	Pomme de terre: Mildiou: 170 g/hl	15	C	AGRO SPRAY TECHNIC	Homologation
					Tomate: Mildiou: 150 g/hl	15			
					Vigne: Mildiou : 170 g/hl	28			
E12-7-008	<b>LIMOCIDE</b>	6% Essence d'orange	EC	Insecticide	Fraisier: Thrips: 1,2 l/ha	1	C	SAOAS	Homologation
					Melon: Mouche blanche: 0,4 l/hl	1			
					Pêcher: Pucerons: 0,4 l/hl	1			
					Poivron: Mouche blanche: 0,4 l/hl	1			
					Poivron: Pucerons: 0,4 l/hl	1			
					Tomate: Mouche blanche: 0,4 l/hl	1			
					Vigne: Cicadelle: 0,4 l/hl	1			
E12-2-001	<b>MAMBA</b>	360 g/l Glyphosate -sel d'isopropylamine (SIP)	SL	Herbicide	Agrumes: Adventices Dicotylédones et Graminées annuelles: 3 l/ha et vivaces: 6 l/ha (bon état de végétation des adventices)		C	PROMAGRI	Homologation
					Sans culture : Jujubier: 3l/hl à raison de 0,25 l/m <sup>2</sup> (début formation des drupes à maturité)				
E07-2-004	<b>MUSTANG 306 SE</b>	(300 + 6,25)g/l 2,4-D + Florasulman	SE	Herbicide	Blés: Adventices Dicotylédones annuelles: 60 g/ha (3 feuilles-stade fin tallage de la culture; Adventices: stade jeune plantule)	75	C	PROMAGRI	Homologation
E12-7-017	<b>PELT 70 WDG</b>	70% Thiophanate méthyle	WG	Fongicide	Melon: Oïdium : 50 g/hl	3	C	BAYER SA	Homologation
					Pêcher: Moniliose: 100 g/hl	3			
					Pommier: Oïdium: 100 g/hl	3			
					Pommier: Tavelure: 100 g/hl	3			
					Tomate: Botrytis 100 g/hl	3			
Vigne: Oïdium 100 g/hl	35								
E02-8-004	<b>PULSAR</b>	2,5% Lambda-Cyhalothrine	EC	Insecticide	Tomate: Noctuelles: 500 cc/ha	3	C	LAKORALE	Homologation)

Numéro d'homologation	Nom commercial	Teneur en Matière(s) Active(s)	Formulation	Catégorie	Usages	DAR (j)	Classification Toxicologique	Société	Décision
D09-1-001	<b>PUMA SUPER</b>	(69 + 18,75)g/l Fénoxaprop-P-ethyl + Mefenpyr diethyl (Safner)	EW	Herbicide	Blés: adventices graminées annuelles (Folle avoine et Phalaris): 1 l/ha (Post-levée précoce de la culture; Folle avoine: 2-3 feuilles-2 nœuds, Phalaris: 2-4 feuilles-début tallage)	75	C	BAYER SA	Homologation
E02-8-001	<b>PYRUS</b>	400 g/l Pyriméthanyl	SC	Fongicide	Fraisier : Pourriture grise : 2 l/ha	7	C	PHILEA	Homologation
					Tomate : Pourriture grise : 2 l/ha	7			
					Vigne : Pourriture grise : 2 l/ha	21			
E04-6-009	<b>SHARDABAN</b>	480 g/l Chlorpyrifos-ethyl	EC	Insecticide	Agrumes: Pou de Californie: 150 cc/hl	45	A	PROTECTAGRI	Homologation
					Pommier: Pou de San José: 150 cc/hl	30			
E07-2-007	<b>SUCCESS APPAT</b>	0,24 g/l Spinosade	RB	Insecticide	Agrumes: Cératite: 1 l/ha	1	C	PROMAGRI	Homologation
D12-9-023	<b>TERAK 25 EC</b>	250 g/l Cyperméthrine	EC	Insecticide	Betterave à sucre: Casside: 150 cc/ha	21	C	AGRI-CHIMIE	Cohomologation CYPERMAN 25 EC (E11-9-008)
					Betterave à sucre: Cléone mendiant: 250 cc/ha (adultes; stade 4 à 5 feuilles de la culture)	21			
					Betterave à sucre: Prodenia: 250 cc/ha	21			
					Betterave à sucre: Taupins: 250 cc/ha (x2 à intervalle de 15 j: 1ere application: stade cotylédonnaire de la culture, 2eme 15 j après)	21			
					Tomate: Noctuelles défoliatrices: 20 cc/hl	3			
E03-2-001	<b>VITRA</b>	50% Cuivre métal	WP	Fongicide	Agrumes: Gommose à phytophthora: 500 g/hl	15	C	SOPHYTONOR D	Homologation
					Arbres fruitiers: Cloque du pêcher: 500 g/hl	15			
					Arbres fruitiers: Monilioses: 500 g/hl	15			
					Arbres fruitiers: Tavelure: 500 g/hl	15			
					Olivier: Œil de paon : 500 g/hl	15			
					Pomme de terre: Alternariose: 500 g/hl	15			
					Pomme de terre: Mildiou : 500 g/hl	15			
					Tomate: Alternariose: 500 g/hl	15			
					Tomate: Bactérioses: 500 g/hl	15			
					Tomate: Mildiou: 500 g/hl	15			
Vigne: Mildiou: 500 g/hl	15								

Numéro d'homologation	Nom commercial	Teneur en Matière(s) Active(s)	Formulation	Catégorie	Usages	DAR (j)	Classification Toxicologique	Société	Décision
-----------------------	----------------	--------------------------------	-------------	-----------	--------	---------	------------------------------	---------	----------

### III- Demandes d'Extension d'Usage

E11-6-007	<b>AGRIFOS 400</b>	45,8% Sels mono et di-potassium de l'acide phosphoreux	SL	Fongicide	Melon: Phytophthora: 4 l/ha	NR	C	CPCM	Usage accordé
E11-8-040	<b>CARIAL OPTI</b>	(40 + 400)g/l Mandipropamide + Chlorothalonil	SC	Fongicide	Pomme de terre: Mildiou : 2 l/ha	21	C	SYNGENTA MAROC	Usage accordé
E04-6-014	<b>COSAVET DF</b>	80% Soufre	WG	Fongicide	Haricot vert: Oïdium : 300 g/hl	5	C	COMPTOIR AGRICOLE DE SOUSS	Usage accordé
E11-7-032	<b>FORUM MZ WG</b>	(60 + 9)% Mancozèbe + Diméthomorphe	WG	Fongicide	Tomate: Mildiou: 200 g/hl	3	C	BASF MAROC	Usage accordé
					Tomate de conserve: Mildiou: 200 g/hl	15			
E01-3-004	<b>MACC-CYFOR</b>	(12,5 + 3 + 20)% Cuivre -sulfate neutralisé à la chaux + Cymoxanil + Folpel	WP	Fongicide	Tomate : Mildiou : 250 g/hl	15	C	SOPROCHIBA	Usage accordé
E11-7-039	<b>REVUS 250 SC</b>	250 g/l Mandipropamide	SC	Fongicide	-Tomate: Mildiou: 0,6 l/ha	3	C	SYNGENTA MAROC	Usage accordé
D09-6-004	<b>SCORE 250 EC</b>	250 g/l Difénoconazole	EC	Fongicide	Olivier : Œil de paon : 50 cc/hl	30	C	SYNGENTA MAROC	Usage accordé
E12-9-019	<b>SYSTHANE 240 EC</b>	240 g/l Myclobutanil	EC	Fongicide	Tomate : Oïdium : 30 cc/hl	3	C	PROMAGRI	Usage accordé

### IV- Demandes de Changement de délai avant récolte (DAR)

E11-9-026	<b>CABRIO DUO</b>	(72 + 40)g/l Diméthomorphe + Pyraclostrobine	EC	Fongicide	Tomate : Mildiou: 200 cc/hl	3	C	BASF MAROC	DAR accordé
E12-7-018	<b>REMILTINE S PEPITE</b>	(46,5+ 4)% Mancozèbe + Cymoxanil	WG	Fongicide	Tomate: Mildiou : 2,5 kg/ha	3	C	SYNGENTA MAROC	DAR accordé
					Tomate de conserve : Mildiou : 2,5 kg/ha	15			DAR accordé