

NOUVELLE-CALEDONIE

-----  
**GOUVERNEMENT**  
 -----

N° 2018 - /GNC

du

Ampliations :

H-C	1
Congrès	1
DAVAR	1
DASS	1
DTE	1
CANC	1
Province Sud	1
Province Nord	1
Province des îles Loyauté	1
CRESICA	1
ADECAL	1
CCI	1
REPAIR	1
FNSEA	1
EPLP	1
UFC Que choisir	1
SCSP	1
JONC	1
Archives	1
	1

**ARRETE**

**relatif à l'agrément de substances actives et à l'homologation  
 de produits phytopharmaceutiques à usage agricole par équivalence**

Le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie,

Vu la loi organique modifiée n° 99-209 du 19 mars 1999 relative à la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la loi modifiée n° 99-210 du 19 mars 1999 relative à la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la délibération modifiée n° 334 du 11 août 1992 portant protection des végétaux ;

Vu la délibération n° 113/CP du 18 octobre 1996 relative aux teneurs maximales en résidus de pesticides admissibles sur ou dans certains produits d'origine végétale ;

Vu le code agricole et pastoral de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la délibération n° 153 du 29 décembre 1998 relative à la santé publique vétérinaire ;

Vu la délibération n° 216 du 8 novembre 2006 relative aux marchandises soumises à prohibition ou à des autorisations administratives d'importation ou d'exportation ;

Vu la délibération n° 252 du 24 août 2017 fixant le nombre de membres du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la délibération n° 2017-157D/GNC du 6 décembre 2017 chargeant les membres du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie d'une mission d'animation et de contrôle d'un secteur de l'administration ;

Vu l'arrêté n° 2017-17284/GNC-Pr du 1<sup>er</sup> décembre 2017 constatant la prise de fonctions des membres du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu l'arrêté n° 2017-17286/GNC-Pr du 1<sup>er</sup> décembre 2017 constatant la prise de fonctions du président et du vice-président du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu l'arrêté n° 2017-1041/GNC du 16 mai 2017 relatif au comité consultatif des produits phytopharmaceutiques à usage agricole et à usage « jardin » ;

Vu l'arrêté n° 2017-1043/GNC du 16 mai 2017 relatif à la nomination des membres du comité consultatif des produits phytopharmaceutiques à usage agricole et à usage « jardin » ;

Vu l'arrêté n° 2017-1045/GNC du 16 mai 2017 fixant les listes de pays de référence pour les produits phytopharmaceutiques à usage agricole et à usage « jardin » ;

Vu l'arrêté n° 2017-1053/GNC du 16 mai 2017 fixant la liste des substances actives approuvées par la Commission européenne et la liste des substances candidates à la substitution ;

Vu l'arrêté n° 2017-1047/GNC du 16 mai 2017 fixant la liste des substances actives d'origine naturelle ou constituées de micro-organismes vivants ;

Vu l'arrêté n° 2017-1051/GNC du 16 mai 2017 relatif à la composition, au dépôt et à l'instruction des demandes d'agrément des substances actives, d'homologation et d'extension d'usage des produits phytopharmaceutiques à usage agricole ;

Vu l'arrêté n° 2017-1055/GNC du 16 mai 2017 relatif aux cultures rattachées aux usages de référence ;

Vu l'arrêté n° 2017-1057/GNC du 16 mai 2017 relatif aux conditions d'utilisation des produits phytopharmaceutiques à usage agricole et à usage « jardin » ;

Vu l'arrêté n° 2017-1065/GNC du 16 mai 2017 relatif aux mentions obligatoires devant figurer sur l'étiquette ou sur la notice d'emploi des produits phytopharmaceutiques à usage agricole ou à usage « jardin » ;

Vu l'information des membres du comité consultatif des produits phytopharmaceutiques à usage agricole et à usage « jardin » par courrier CS17-3320-2574 du 5 décembre 2017 ;

Vu les résultats de la consultation publique ayant eu lieu du 15 décembre 2017 au 6 janvier 2017,

## ARRETE

**Article 1<sup>er</sup>** : Les substances actives figurant dans le tableau I en annexe du présent arrêté sont agréées en Nouvelle-Calédonie.

**Article 2** : Les produits phytopharmaceutiques à usage agricole figurant dans le tableau II en annexe du présent arrêté sont homologués en Nouvelle-Calédonie pour les usages mentionnés.

**Article 3** : La liste I en annexe du présent arrêté indique la signification des abréviations utilisées pour les classes de toxicité des substances actives agréées et des produits phytopharmaceutiques à usage agricole et à usage « jardin » homologués.

**Article 4** : Le présent arrêté sera transmis au haut-commissaire de la République en Nouvelle-Calédonie et publié au *Journal officiel* de la Nouvelle-Calédonie.

Le membre du gouvernement  
chargé du budget, de l'énergie,  
de l'agriculture, de l'élevage et de la pêche,  
de la communication audiovisuelle,  
porte-parole

Nicolas METZDORF

Le président du gouvernement  
de la Nouvelle-Calédonie

Philippe GERMAIN

PROJET

NB : Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours devant le tribunal administratif dans le délai de deux mois à compter de sa notification.

**ANNEXE à l'arrêté n° 2018- /GNC du**  
**relatif à l'agrément de substances actives et homologation**  
**de produits phytopharmaceutiques à usage agricole par équivalence**

**Tableau I : Liste des substances actives agréées**

Nom Substance Active	Numéro d'enregistrement CAS	Classe de toxicité	Numéro d'agrément	Date limite de validité de l'agrément
AZOXYSTROBINE	131860-33-8	H331 - H400 - H410	63	30/06/2022
CYHALOFOP BUTYL	122008-85-9	H400 - H410	10303	31/03/2033
DAZOMET	533-74-4	N - XN	314	30/11/2022
DELTAMETHRINE	52918-63-5	H301 - H331 - H400 - H410	4	30/04/2019
DICAMBA	1918-00-9	H302 - H318 - H412	181	30/06/2019
EMAMECTINE	155569-91-8	N - T	287	30/10/2024
KREZOXIM METHYL	143390-89-0	C3 - N - XN	251	30/06/2022
MANCOZEBE	8065-67-5 ou 8018-01-7	H317 - H361D - H400	26	31/07/2018
MCPA	94-74-6	H302 - H315 - H400 - H410	180	30/04/2019
MESOTRIONE	104206-82-8	N	239	30/11/2032
METARHIZIUM ANISOPLIAE var. anisopliae strain BIPESCO 5/F52			10704	30/10/2019
PROPYZAMIDE	23950-58-5	C3 - N - XN	95	31/07/2018
S-MÉTOLACHLORE	87392-12-9	N - XI	10097	31/01/2019
THIAMETHOXAM	153719-23-4	N - XN	347	30/10/2018
VALIFENALATE	283159-90-0	N	10145	31/12/2024

**Tableau II : Liste des produits phytopharmaceutiques à usage agricole homologués**

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage											
										Végétal	Ravageur										
ACTARA	INSECTICIDE	FRANCE	SYNGENTA AGRO	THIAMETHOXAM	250	G/KG	30/10/2018	12541	H 400 H 410	AGRUMES	PUCERONS										
										CONCOMBRE	ALEURODES PUCERONS										
										PECHER	PUCERONS										
										PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES, MEDICINALES	RAVAGEURS DIVERS										
										POIVRON	ALEURODES PUCERONS										
										POMME DE TERRE	COLEOPTERES PHYTOPHAGES PUCERONS										
										POMMIER	PSYLLE PUCERONS										
										SALADE	PUCERONS										
										TABAC	PUCERONS										
										TOMATE	ALEURODES COLEOPTERES PHYTOPHAGES PUCERONS										
										VIGNE	CICADELLES										
										AFFIRM	INSECTICIDE	FRANCE	SYNGENTA AGRO FRANCE	EMAMECTINE	9,5	G/KG	30/10/2024	12542	H 400 H 410	ARTICHAUT	CHENILLES
CULTURES PORTES-GRAINES MINEURES	CHENILLES																				
HARICOT	CHENILLES																				
PECHER	CHENILLES FOREUSE DES FRUITS																				
PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES, MEDICINALES	CHENILLES																				
POMMIER	CHENILLES CHENILLES FOREUSE DES FRUITS																				
SALADE	CHENILLES																				
TOMATE	CHENILLES																				
VIGNE	TORDEUSE DE LA GRAPPE																				
ALLIAGE	FONGICIDE	FRANCE	COMPO-FRANCE	KREZOXIM METHYL	50	%	30/06/2022	12543	H 351 H 400 H 410											AIRELLE	OIDIUM
										ARBRES ET ARBUSTES	MALADIES DIVERSES OIDIUM										
										CASSISSIER	OIDIUM										
										CULTURES ORNEMENTALES	OIDIUM ROUILLES										
										FLEURS DIVERSES	OIDIUM ROUILLES										
										GROSEILLIER	OIDIUM										
										MYRTILLE	OIDIUM										
										PECHER	OIDIUM										
										POMMIER	OIDIUM TAVELURE										
										ROSIER	OIDIUM										
										BASAMID GRANULE	NEMATICIDE	BELGIQUE	CERTIS EUROPE B.V	DAZOMET	970	G/KG	30/11/2022	12544	H 302 H 315 H 317 H 319	ARBRES ET ARBUSTES	FONTES DE SEMIS PYTHIUM
																				AUBERGINE	ALTERNARIA
	BOTRYTIS																				

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
									H 335		CHARBON DE L'OIGNON
									H 400		FUSARIUM
									H 410		NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										BAIES ET PETITS FRUITS	FONTES DE SEMIS
											PYTHIUM
										CAROTTE	ALTERNARIA
											BOTRYTIS
											FONTES DE SEMIS
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PYTHIUM
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										CHOU	ALTERNARIA
											CHARBON DE L'OIGNON
											FONTES DE SEMIS
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											PYTHIUM
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										CUCURBITACEAE	ALTERNARIA
											BOTRYTIS
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											PYTHIUM
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
										CULTURES ORNEMENTALES	MALADIE DIVERSES
											NEMATODES
										EPINARD	ALTERNARIA
											CHARBON DE L'OIGNON
											FONTES DE SEMIS
											FUSARIUM

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											PYTHIUM
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										LEGUMES FRUITS	ALTERNARIA
											BOTRYTIS
											CHARBON DE L'OIGNON
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										MAIS DOUX	ALTERNARIA
											BOTRYTIS
											CHARBON DE L'OIGNON
											FONTES DE SEMIS
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYTHIUM
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
										PLANTES TROPICALES	FONTES DE SEMIS
											PYTHIUM
										POIVRON	CHARBON DE L'OIGNON
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										POMME DE TERRE	MALADIES DIVERSES
											NEMATODES
										RADIS	ALTERNARIA
											BOTRYTIS
											FONTES DE SEMIS

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										SALADE	ALTERNARIA
											CHARBON DE L'OIGNON
											FONTES DE SEMIS
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											PYTHIUM
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										TABAC	ALTERNARIA
											CHARBON DE L'OIGNON
											FONTES DE SEMIS
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											PYTHIUM
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
										TOMATE	ALTERNARIA
											BOTRYTIS
											CHARBON DE L'OIGNON
											FUSARIUM
											NEMATODES
											PHOMA
											PHYTOPHTHORA
											PYRENOCHETA
											RHIZOCTONIA
											SCLEROTINIA
											THIELAVIOPSIS
CALLISTO	HERBICIDE	FRANCE	SYNGENTA AGRO FRANCE	MESOTRIONE	100	G/L	31/11/2032	12545	H 319	CANNE A SUCRE	DICOTYLEDONES ANNUELLES ET VIVACES
									H 400	COLZA	DICOTYLEDONES ANNUELLES



Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
									H 410		GRAMINEES ANNUELLES ET VIVACES
										LIN	DICOTYLEDONES ANNUELLES GRAMINEES ANNUELLES
										MAIS	DICOTYLEDONES ANNUELLES GRAMINEES ANNUELLES
										MAIS DOUX	DICOTYLEDONES ANNUELLES GRAMINEES ANNUELLES
										PAVOT-OEILLET	DICOTYLEDONES
CLINCHER NEO	HERBICIDE	FRANCE	DOW AGRO SCIENCES	CYHALOFOP BUTYL	200	G/L	31/03/2033	12681	H 317 H 411	RIZ	DESHERBAGE TOTAL
DECIS PROTECH	INSECTICIDE	FRANCE	BAYER ENVIRONNEMENTAL SCIENCE FRANCE	DELTAMETHRINE	15	G/L	30/04/2019	12546	H 226 H 400 H 410	ABRICOTIER	CARPOCAPSE CHENILLES CICADELLES MINEUSES NOCTUELLES PUCERONS THRIPS TORDEUSES
										AIL	TEIGNES THRIPS
										AMANDIER	CARPOCAPSE CHENILLES CHENILLES DEFOLIATRICES MINEUSES PYRALES
										ARTICHAUT	ALTISES CHENILLES DEFOLIATRICES NOCTUELLES TORDEUSES
										ASPERGE	CRIACÈRE DE L'ASPERGE MOUCHES
										AUBERGINE	ALEURODES ALTISES CHENILLES DEFOLIATRICES ET DES FRUITS CICADELLES DORYPHORE PYRALES THRIPS
										AVOINE	CECIDOMYIES CICADELLES MINEUSES PUCERONS PUCERONS
										BETTERAVE	ALTISES

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											PEGOMYIE
											TEIGNE
										BETTERAVE POTAGERE	ALTISES
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											VER
										BLE	CECIDOMYIE
											CICADELLES
											MINEUSES
											PUCERONS
											TORDEUSES
										CAROTTE	PUCERONS
										CASSISSIER	CHENILLES DEFOLIATRICES
											PUCERONS
											TEIGNES
											TORDEUSES
										CELERI-RAVE	PUCERONS
										CERFEUIL	PUCERONS
										CERISIER	CHENILLES
											MINEUSES
											MOUCHES DES FRUITS
											PUCERONS
											TORDEUSES
										CHATAIGNIER	CARPOCAPSE
											CHENILLES FOREUSE DES FRUITS
											PUCERONS
											TORDEUSES
										CHICOREE	CHENILLES DEFOLIATRICES
										CHOU	ALTISES
											CECIDOMYIES
											CHARANCONS DES TIGES
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											PIÉRIE DU CHOU
										CIBOULETTE	TEIGNES
											THRIPS TABACI
										COLZA	ALTISES
											CHARANCONS
											MELIGÈTHES
											PUCERONS
											TEIGNES
										CONCOMBRE	ALEURODES
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											THRIPS
										CORNICHON	ALEURODES

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											THRIPS
										COURGETTE	ALEURODES
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											THRIPS
										CULTURES PORTES-GRAINES MINEURES	ALEURODES
											ALTISES
											CECIDOMYIES
											LIXUS
											MOUCHES
											PUCERONS
											PUNAISES
											RAVAGEURS DU FEUILLAGE & INFLORESCENCE
											SITONES
											TORDEUSES
										ECHALOTTE	TEIGNES
											THRIPS
										FEVEROLE	PUCERONS
											PUCERONS
											PYRALES
											SITONES
											THRIPS
										FIGUIER	CHENILLES
											MOUCHES
											MOUCHES DES FRUITS
											TEIGNES
										FLAGEOLET	PUCERONS
											PYRALES
										FRAISIER	CHENILLES DEFOLIATRICES
											CICADELLES
											PUCERONS
											THRIPS
										FRAMBOISIER	CHENILLES
											PUCERONS
											PYRALES
										GROSEILLIER	CHENILLES
											PUCERONS
											TEIGNES
											TORDEUSES
										HARICOT	PUCERONS
											PYRALES
										KIWI	CICADELLES
											PSYLLE
										LENTILLE	CECIDOMYIES

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											TORDEUSES
										LIN	ALTISES
											THRIPS
										LUZERNE	PHYTONOMES
											SITONES
										MACHE	CHENILLES DEFOLIATRICES
											NOCTUELLES
											PUCERONS
										MAIS	CICADELLES
											NOCTUELLES
											PYRALES
											SESAMIE
											VER
										MAIS DOUX	ALTISES
											CICADELLES
											NOCTUELLES DEFOLIATRICES
											PYRALES
											SESAMIE
										MELON	ALEURODES
											CHENILLES DEFOLIATRICES
											PYRALES
											THRIPS
										MOUTARDE	INSECTES
										NAVET	INSECTES
										NAVETTE	INSECTES
										NECTARINIER	CARPOCAPSE
											MINEUSES
											NOCTUELLES
											PUCERONS
											THRIPS
											TORDEUSES
										NEFLIER	CARPOCAPSE
											CICADELLES
											MINEUSES
											NOCTUELLES
											PSYLLE
											PUCERONS
											TEIGNES
											TORDEUSES
											VER
										NOISETIER	CHENILLES
											PUCERONS
											TENTHREDES
										NOYER	CARPOCAPSE
											CHENILLES
											CICADELLES
											PUCERONS
											TEIGNES
										OIGNON	TEIGNES

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage			
										Végétal	Ravageur		
											THRIPS		
										OLIVIER	MOUCHES DES FRUITS PSYLLE		
										ORGE	INSECTES		
										PANAIS	PUCERONS		
										PASTEQUE	ALEURODES CHENILLES DEFOLIATRICES PYRALES THRIPS		
										PAVOT-OEILLET	PUCERONS		
										PECHER	BOMBYX CARPOCAPSE CICADELLES MINEUSES NOCTUELLES PUCERONS THRIPS TORDEUSES		
											PERSIL	PUCERONS	
											PIMENT	INSECTES NOCTUELLES	
												PISSENLIT	ALEURODES CHENILLES DEFOLIATRICES NOCTUELLES PUCERONS
											PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES, MEDICINALES	CECIDOMYIES CHENILLES DEFOLIATRICES CHENILLES DEFOLIATRICES COLEOPTERES PHYTOPHAGES PUCERONS THRIPS	
												POIREAU	TEIGNES THRIPS TABACI
										POIRIER			CARPOCAPSE CICADELLES MINEUSES PSYLLE PUCERONS TEIGNES TORDEUSES VER
												POIS CHICHE	HELIOTHIS NOCTUELLES
													POIS DE CONSERVE

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
										POIS FOURRAGER	INSECTES NOCTUELLES DEFOLIATRICES
										POIVRON	ALEURODES CHENILLES DEFOLIATRICES NOCTUELLES PYRALES THRIPS
										POMME DE TERRE	DORYPHORE
										POMMIER	BOMBYX CICADELLES MINEUSES NOCTUELLES PSYLLE PUCERONS TEIGNES TORDEUSES VER
										POTIRON	ALEURODES CHENILLES DEFOLIATRICES PYRALES THRIPS
										PRUNIER	CARPOCAPSE PUCERONS TORDEUSES ZEUZERE
										RADIS	ALTISES CHENILLES DEFOLIATRICES PIERIDE
										RAIFORT	PUCERONS
										SALADE	ALEURODES ALEURODES CHENILLES CHENILLES DEFOLIATRICES CHENILLES DEFOLIATRICES NOCTUELLES PUCERONS PUCERONS
										SEIGLE	INSECTES
										SORGHO	NOCTUELLES PYRALES SESAMIE VER
										TOMATE	ALEURODES ALTISES CHENILLES DEFOLIATRICES ET DES FRUITS CICADELLES NOCTUELLES

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
											THRIPS
										TOPINAMBOUR	PUCERONS
										TRITICALE	INSECTES
										VIGNE	ALTISES
											CICADELLES
											NOCTUELLES
											PYRALES
											THRIPS
											TORDEUSES
EMENDO M	FONGICIDE	BELGIQUE	BELCHIM CROP PROTECTION FRANCE	VALIFENALATE	60	G/KG	31/07/2018	12601	H 317	POMME DE TERRE	MILDIOU
				MANCOZEBE	600	G/KG			H 361D	TOMATE	MILDIOU
KERB FLO	HERBICIDE	FRANCE	DOW AGRO SCIENCES	PROPYZAMIDE	400	G/L	31/07/2018	12602	H 351 H 400 H 410	ABRICOTIER	ADVENTICES
										AMANDIER	ADVENTICES
										ARBRES ET ARBUSTES	ADVENTICES
										BASILIC	ADVENTICES
										BROCOLIS	ADVENTICES
										CAMELINE	ADVENTICES
										CASSISSIER	ADVENTICES
										CERISIER	ADVENTICES
										CHATAIGNIER	ADVENTICES
											ADVENTICES
										CHICOREE	ADVENTICES
										CHOU FLEUR	ADVENTICES
										CIBOULETTE	ADVENTICES
										COLZA	ADVENTICES
										CULTURES PORTES-GRAINES MINEURES	ADVENTICES
										FENOUIL	ADVENTICES
										FEVEROLE	ADVENTICES
										FLEURS DIVERSES	ADVENTICES
										GROSEILLIER	ADVENTICES
										LENTILLE	ADVENTICES
										LUPIN	ADVENTICES
										LUZERNE	ADVENTICES
										MENTHE	ADVENTICES
										MOUTARDE	ADVENTICES
										MYRTILLE	ADVENTICES
										NAVETTE	ADVENTICES
										NECTARINIER	ADVENTICES
										NEFLIER	ADVENTICES
										NOISETIER	ADVENTICES
										NOYER	ADVENTICES
										PECHER	ADVENTICES
										PISSENLIT	ADVENTICES
										PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES, MEDICINALES	ADVENTICES
										POIRIER	ADVENTICES
										POIS	ADVENTICES
										POIS CHICHE	ADVENTICES
										POMMIER	ADVENTICES
										PRUNIER	ADVENTICES
										SALADE	ADVENTICES

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage				
										Végétal	Ravageur			
										SCORSONERE-SALSIFIS	ADVENTICES			
										SOJA	ADVENTICES			
										VIGNE	ADVENTICES			
MERCANTOR GOLD	HERBICIDE	FRANCE	SYNGENTA AGRO SAS FRANCE	S-MÉTOLACHLORE	960	G/L	31/01/2019	12603	H 317	ANANAS	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES			
										H 319	BETTERAVE	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES		
											H 400	CANNE A SUCRE	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES	
												H 410	CULTURES PORTES-GRAINES MINEURES	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													FLAGEOLET	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													HARICOT	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													MAIS	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													MILLET	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													MOHA	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													POIS	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													SOJA	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													SORGHO	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
													TOURNESOL	DICOTYLEDONES/GRAMINEES ANNUELLES
MET52	INSECTICIDE	FRANCE	NOVOZYMES FRANCE	METARHIZIUM ANISOPLIAE var. anisopliae strain BIPESCO 5/F52	20000000000	UFC/L	30/10/2019	12664					ARBRES ET ARBUSTES	ALEURODES
										CONCOMBRE			ACARIENS	
											ALEURODES			
											THRIPS			
											CULTURES ORNEMENTALES	ALEURODES		
											FRAISIER	ACARIENS		
												THRIPS		
											MELON	ACARIENS		
											OIGNON	THRIPS		
											POIREAU	THRIPS		
											POIVRON	ACARIENS		
												ALEURODES		
												THRIPS		
TOMATE	ACARIENS													
	ALEURODES													
	THRIPS													
VIGNE	THRIPS													
MET52 GRANNULE	INSECTICIDE	FRANCE	NOVOZYMES FRANCE	METARHIZIUM ANISOPLIAE var.	910	EXP8 UFC/G	30/10/2019	12663		ARBRES ET ARBUSTES	RAVAGEURS DIVERS			



Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
				anisopliae strain BIPESCO 5/F52						CULTURES ORNEMENTALES	RAVAGEURS DIVERS
										FRAISIER	RAVAGEURS DIVERS
										FRAMBOISIER	RAVAGEURS DIVERS
										GROSEILLIER	RAVAGEURS DIVERS
										MYRTILLE	RAVAGEURS DIVERS
MILCOZEBE (DITHANE M45)	FONGICIDE	FRANCE	PHYTEURO P	MANCOZEBE	80	%	31/07/2018	12521	XN N	ABRICOTIER	MILDIOU
											ROUILLES
										AGRUMES	MALADIES DIVERSES
										AIL	MILDIOU
											ROUILLES
										ASPERGE	ROUILLES
										AUBERGINE	MILDIOU
										BETTERAVE POTAGERE	MILDIOU
										BLE	ROUILLES
											SEPTORIOSE
										CAROTTE	CHAMPIGNONS TELLURIQUES
											MALADIE FONGIQUE DES TACHES BRUNES
										CASSISSIER	
										CERISIER	
										CHICOREE	
										CONCOMBRE	MILDIOU
										CORNICHON	MILDIOU
										COURGETTE	ANTHRACNOSE
											CLADOSPORIOSE
											MILDIOU
										ECHALOTTE	MILDIOU
										IGNAME	ANTHRACNOSE
										LEGUMES RACINES/TUBERCULES	
										MANIOC	
										MELON	
										NOYER	ANTHRACNOSE
OIGNON	MILDIOU										
	POURRITURE GRISE										
	ROUILLES										
	SCLEROTINIOSE										
OLIVIER	ROUILLES										
PATATE DOUCE											
PECHER	ROUILLES										
	TAVELURE										

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
										POIREAU	MILDIOU ROUILLES
										POIS	MALADIE FONGIQUE DES TACHES BRUNES MILDIOU
										POIVRON	MALADIE FONGIQUE DES TACHES BRUNES MILDIOU
										POMME DE TERRE	ALTERNARIA MALADIE FONGIQUE DES TACHES BRUNES MILDIOU
										POMMIER	MALADIE FONGIQUE DES TACHES BRUNES TAVELURE
										PRUNIER	ROUILLES
										SALADE	
										TOMATE	ALTERNARIA CLADOSPORIOSE MALADIE FONGIQUE DES TACHES BRUNES MILDIOU PIED NOIR
										VIGNE	BLACK ROT EXCORIOSE MILDIOU ROUGEOT PARASITAIRE
ORTIVA	FONGICIDE	FRANCE	SYNGENTA AGRO FRANCE	AZOXYSTROBINE	250	G/L	30/06/2022	12522	H 400 H 410	AIL	MILDIOU ROUILLES STEMPHYLIUM
										ARTICHAUT	MILDIOU DES COMPOSEES OIDIUM
										ASPERGE	ROUILLES STEMPHYLIUM
										AUBERGINE	ALTERNARIA MILDIOU OIDIUM
										CAROTTE	ALTERNARIA OIDIUM
										CELERI-BRANCHE	SEPTORIOSE
										CHICOREE	MILDIOU OIDIUM ROUILLES
										CHOU	ALTERNARIA MYCOSPHAERELLA BRASSICICOLA MILDIOU
										CIBOULETTE	MILDIOU ROUILLES
										CONCOMBRE	MILDIOU OIDIUM
										CORNICHON	ANTHRACNOS

Nom Commercial du pesticide	Catégorie	Origine	Nom du fabricant	Nom Substance Active	Concentration	Unité	Limite validité homologation	N° homologation	Classe toxicité du produit	Usage	
										Végétal	Ravageur
											E CLADOSPORIOSE MILDIOU OIDIUM
											ECHALOTTE MILDIOU
											FENOUIL CLADOSPORIOSE PHOMOPSIS
											FRAISIER OIDIUM
											HARICOT ANTHRACNOSE ROUILLES
											MELON ANTHRACNOSE CLADOSPORIOSE MILDIOU MYCOSPHAERELLA CITRULINA OIDIUM
											OIGNON MILDIOU
											PERSIL ALTERNARIA SEPTORIOSE
											PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES, MEDICINALES POIREAU MALADIES DIVERSES ALTERNARIA MILDIOU ROUILLES
											POIS DE CONSERVE ANTHRACNOSE MILDIOU OIDIUM POURRITURE GRISE ROUILLES
											POIVRON ALTERNARIA MILDIOU OIDIUM
											SALADE MILDIOU DES COMPOSEES OIDIUM
											TOMATE ALTERNARIA CLADOSPORIOSE MILDIOU OIDIUM
PRAIXONE M	HERBICIDE	FRANCE	SYNGENTA AGRO SAS FRANCE	DICAMBA	34	G/L	30/04/2019	12604	H 318 H 400 H 410	GAZON	GRAMINEES ANNUELLES
				MCPA	351	G/L					

**Liste I : Signification des abréviations utilisées pour les classes de toxicité**

- **N** – Dangereux pour l’environnement
- **Xn** – Nocif
- **Xi** – Irritant
- **T** – Toxique

- **C3** – Inclassable quant à sa cancérogénicité pour l'homme
- **H226** – Liquide et vapeurs inflammables
- **H301** – Toxique en cas d'ingestion
- **H302** – Nocif en cas d'ingestion
- **H315** – provoque une irritation cutanée
- **H317** – Peut provoquer une allergie cutanée
- **H318** – Provoque des lésions oculaires graves
- **H319** – Provoque une sérieuse irritation des yeux
- **H331** – Toxique par inhalation
- **H351** – Susceptible de provoquer le cancer
- **H361 D** – Peut nuire au fœtus
- **H400** – Très toxique pour les organismes aquatiques
- **H410** – Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
- **H412** – Nocif pour les organismes aquatiques ; entraîne des effets à long terme

PROJET