

**Arrêté n° 2019-537/GNC du 5 mars 2019 relatif à l'agrément temporaire de substances actives et à l'homologation temporaire de produits phytopharmaceutiques à usage agricole**

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 le code agricole et pastoral de la Nouvelle-Calédonie, et notamment ses articles Lp. 252-1, Lp. 252-11 et Lp. 252-21 ;

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

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° 2017-1045/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° 2017-1047/GNC du 16 mai 2017 fixant la liste des substances actives d'origine naturelle ou constituées de micro-organismes vivants ;

Vu l'arrêté n° 2017-1053/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° 2017-1055/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 le rapport de la direction des affaires vétérinaires alimentaires et rurales, agissant en qualité du service instructeur, en date du 1<sup>er</sup> mars 2019 ;

Considérant que l'utilisation, par les exploitants professionnels, de produits phytopharmaceutiques à usage agricole est nécessaire à la protection des cultures, ces produits constituant des moyens de lutte préventive ou curative contre les ravageurs, maladies et adventices des productions agricoles et horticoles ;

Considérant que l'utilisation des produits phytopharmaceutiques à usage agricole et des substances actives qu'ils contiennent est subordonnée à la délivrance d'une autorisation administrative préalable dans les conditions prévues par le code agricole et pastoral de la Nouvelle-Calédonie ;

Considérant que les délais d'instruction des demandes de renouvellement d'agrément des substances actives et d'homologation des produits phytopharmaceutiques s'étalent de trois à six

mois selon la procédure requise par le code agricole et pastoral de Nouvelle-Calédonie (traitement par voie d'équivalence ou saisine préalable du comité consultatif des produits phytopharmaceutiques) ;

Considérant qu'une fois les produits phytopharmaceutiques autorisés, les délais de leur acheminement depuis leurs pays de fabrication jusqu'en Nouvelle-Calédonie varient de trois semaines pour la zone Pacifique à trois mois pour la zone Europe ;

Considérant que le renouvellement souvent incertain et tardif des autorisations européennes conduit les opérateurs calédoniens à retarder leurs décisions d'importation de produits phytopharmaceutiques ;

Considérant l'annulation partielle par la Cour administrative d'appel de Paris de l'arrêté n° 2017-1041/GNC du 16 mai 2017 relatif au comité consultatif des produits phytosanitaires à usage agricole et à usage « jardin » et, par voie de conséquence, de l'arrêté n° 2017-1043/GNC relatif à la nomination des membres du comité consultatif des produits phytopharmaceutiques à usage agricole et à usage « jardin » ;

Considérant donc l'impossibilité de convoquer ou de consulter le comité CCPPUJ ;

Considérant qu'il résulte de l'ensemble de ces éléments une situation actuelle ou imminente de rupture d'approvisionnement pour certaines substances agréées et certains produits homologués ;

Considérant que l'usage raisonné des produits phytopharmaceutiques commande d'éviter l'utilisation répétitive de mêmes substances, afin de prévenir le développement de phénomènes de résistance des ennemis des cultures aux molécules utilisées ;

Considérant que la liste des produits actuellement homologués auxquels les exploitants ont accès apparaît insuffisamment diversifiée pour permettre à ceux-ci d'alterner les substances actives nécessaires à la protection raisonnée des cultures, avec le risque d'une utilisation répétitive de mêmes substances et de dépassement des doses cumulées préconisées par les fabricants ;

Considérant que l'absence d'agrément de substances actives et d'homologation de produits phytopharmaceutiques à usage agricole nécessaires à la lutte préventive ou curative contre les ravageurs, maladies et adventices des cultures fait obstacle à l'utilisation de ces produits par les agriculteurs, et que le défaut de protection sanitaire qui en résulte constitue une menace importante pour les cultures et les productions agricoles et horticoles, ainsi que pour les activités de multiplication des plants, l'action non jugulée des ennemis des cultures pouvant se traduire par d'importantes pertes de production ;

Considérant que le recours à l'importation de produits alimentaires comme alternative aux pertes de production irait à l'encontre des objectifs de sécurité et d'autonomie alimentaire de la Nouvelle-Calédonie ;

Considérant que le développement émergent de la culture du riz en Nouvelle-Calédonie fait apparaître un besoin urgent d'autorisation de produits herbicides spécifiques à cette culture ;

Considérant qu'il y a lieu, au regard de l'ensemble de ces éléments, de délivrer sans délai, pour une période provisoire, l'agrément des substances actives et l'homologation des produits phytopharmaceutiques à usage agricole nécessaires aux productions de l'agriculture calédonienne, tels qu'identifiés dans les demandes susvisées,

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup> :** Les substances actives figurant dans le tableau I en annexe du présent arrêté sont agréées pour une durée d'au plus

douze mois à compter de la date de certification du caractère exécutoire du présent arrêté, et dans la limite de leur durée d'agrément en Union européenne.

**Article 2 :** Les produits phytopharmaceutiques à usage agricole figurant dans le tableau II en annexe du présent arrêté sont homologués pour les usages particuliers mentionnés. Cette homologation est délivrée pour une durée d'au plus douze mois à compter de la date de certification du caractère exécutoire du présent arrêté, et pour chaque produit, dans la limite de la durée d'agrément en Union européenne de la ou les substances actives qu'ils contiennent.

**Article 3 :** Les abréviations utilisées pour la classification des substances actives agréées entrant dans la composition des

produits phytopharmaceutiques à usage agricole sont traduites en liste I annexée au présent arrêté.

**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 président du gouvernement  
de la Nouvelle-Calédonie,*  
PHILIPPE GERMAIN

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

**ANNEXE à l'arrêté n° 2019-537/GNC du 5 mars 2019  
portant agrément temporaire de substances actives et homologation temporaire  
de produits phytopharmaceutiques à usage agricole**

**Tableau I : Liste des substances actives agréées en Union européenne et temporairement agréées en Nouvelle-Calédonie.**

Nom Substance Active	Activité biologique	Numéro CAS	Classe de toxicité de la Substance active	Numéro d'agrément	Date limite d'agrément UE au 01/03/2019
2,4D	herbicide	94-75-7	SGH05 SGH07 H302 H317 H318 H335 H412		31/12/2030
abamectine	insecticide	71751-41-2	SGH06 SGH09 H300 H361d H372 H400 H410	10008	30/04/2019
acétamipride	insecticide	135410-20-7	SGH07 H302 H412	412	28/02/2033
aclonifene	herbicide	74070-46-5	SGH09 H317 H351 H400 H410	10002	31/07/2022
acrinathrine	insecticide	10107-06-1	SGH07 SGH09 H332 H400 H410	121	31/12/2023
alpha-cyperméthrine	insecticide	67375-30-8	SGH06 SGH08 SGH09 H301 H335 H373 H400 H410	10125	31/07/2019
azoxystrobine	fongicide	131860-33-8	SGH06 SHG09 H331 H400 H410	63	31/12/2024
benoxacor	herbicide	98730-04-2	SGH07 SGH09 H317 H400 H410		
bentazone	herbicide	25057-89-0	SGH07 H302 H317 H319 H412	157	31/05/2025
bifénazate	acaricide	149877-41-8	SGH07 SGH08 SGH09 H317 H373 H400 H410	10052	31/07/2019
bifenthrine	insecticide	82657-04-3	H331 H300 H317 H351 H372 H400 H410	161	31/07/2021
boscalide	fongicide	188425-85-6	SGH09 H411	380	31/07/2019
chlorothalonil	fongicide	1897-45-6	SGH05 SGH06 SGH08 SGH09 H330 H317 H318 H335 H351 H400 H410	1	31/10/2019
chlorprophame	inhibiteur de germination	101-21-3	SGH09 SGH08 H351 H373 H411	420	31/07/2019
cloquintocet-mexyl	herbicide	99607-70-2	SGH07 SGH08 SGH09 H317 H373 H400 H410		
COS-OGA	stimulateur de défense				22/04/2030
cuivre de l'oxyde cuivreux	fongicide	1317-39-1	SGH05 SGH07 SGH09 H302 H332 H318 H400 H410	10099	31/12/2025
cyazofamide	fongicide	120116-88-3	SGH09 H400 H410	10031	31/07/2019
cycloxydime	herbicide	101205-02-1	SGH08 H361d		31/05/2023
cyhalofop-butyl	herbicide	122008-85-9	SGH09 H400 H410	10303	03/06/2032
cyperméthrine	insecticide	52315-07-8	SGH07 SGH09 H303 H332 H335 H400 H410	12	31/10/2019

cyproconazole	fongicide	94361-06-5	H301 H360D H373 H400 H410	21	31/05/2021
cyromazine	insecticide	66215-27-8	Exempté de classement toxicologique	146	31/12/2019
deltaméthrine	insecticide	52918-63-5	SGH06 SGH09 H301 H331 H400 H410	4	31/10/2019
dicamba	herbicide	1918-00-9	SGH05 SGH07 H302 H318 H412	181	31/12/2019
dichlorprop-P	herbicide	15165-67-0	SGH05 SGH07 H302 H315 H317 H318	10153	30/04/2020
difénoconazole	fongicide	119446-68-3	SGH07 SGH09 H303 H319 H400 H410	264	31/12/2019
diméthanamide-p	herbicide	163515-14-8	SGH07 SGH09 H302 H317 H400 H410	351	31/10/2019
diméthomorphe	fongicide	110488-70-5	SGH09 H411	246	31/07/2019
emamectine benzoate	insecticide	155569-91-8	H301 H318 H331 H370 H372 H400 H410	287	30/04/2024
ethephon	substance de croissance	16672-87-0	SGH05 SGH06 SGH09 H311 H302 H332 H314 H411	317	31/07/2019
extrait d'ail	insecticide			10142	31/08/2020
fluopicolide	fongicide	239110-15-7	SGH09 H400 H410	10144	31/05/2023
fosétyl-al	fongicide	39148-24-8	SGH05 H318	10027	30/04/2020
fosthiazate	insecticide	98886-44-3	SGH06 SGH09 H301 H331 H312 H17 H400 H410	10046	31/10/219
hexythiazox	acaricide	78587-05-0	SGH09 H400 H410	10135	31/05/2024
glyphosate isopropylamine	herbicide	38641-94-0	H318 H411	409	15/12/2022
indoxacarbe	insecticide	173584-44-6	SGH07 SGH09 H301 H332 H317 H372 H400 H410	303	31/10/2019
krésoxime-méthyle	fongicide	143390-89-0	SGH098 SGH09 H351 H400 H410	251	31/08/2024
lambda-cyhalothrine	insecticide	91465-08-6	SGH06 SGH09 H330 H301 H312 H400 H410	99	31/03/2023
maltodextrine	insecticide	9050-36-6	H319 H412	10701	30/09/2023
mancozèbe	fongicide	8018-01-7	SGH07 SGH08 SGH09 H317 H361d H400	26	31/01/2020
MCPA	herbicide	94-74-6	SGH05 SGH07 SGH09 H302 H332 H318 H400 H410	180	31/10/2019
métalaxyl-M	fongicide	70630-17-0	SGH05 SGH07 H302 H318		30/06/2019
métrafénone	herbicide	220899-03-6	H400 H410	10382	30/04/2020
métribuzine	herbicide	21087-64-9	SGH07 SGH09 H302 H400 H410	170	31/07/2024
nicosulfuron	herbicide	111991-09-4	SGH09 H400 H410	48	31/12/2019
oxyfluorfen	herbicide	42874-03-3	SGH08 SGH09 H351 H400 H410	94	31/12/2024

pendiméthaline	herbicide	40487-42-1	SGH07 SGH09 H317 H400 H410	46	31/08/2024
picloram	herbicide	1918-02-1	SGH09 H411	235	31/12/2019
picolinafène	herbicide	137641-05-5	H373 H400 H410		30/06/2031
pinoxaden	herbicide	243973-20-8	SGH07 SGH08 SGH09 H332 H315 H317 H319 H335 H361d H400 H412		30/06/2026
propamocarbe	fongicide	24579-73-5	SGH07 H317	153	31/07/2019
prosulfocarbe	fongicide	52888-80-9	SG07 SGH09 H302 H317 H411	10090	31/10/2019
prothioconazole	fongicide	178928-70-6	SGH08 SGH09 H361d H400 H410	10601	31/07/2019
pyraclostrobine	fongicide	175013-18-0	SGH06 SGH09 H331 H315 H400 410	247	31/01/2020
pyrimicarbe	insecticide	23103-98-2	SGH06 SGH09 H301 H400 H410	286	30/04/2020
pyriproxifène	insecticide	95737-68-1	SGH09 H400 H410	116	31/12/2019
rimsulfuron	Herbicide	122931-48-0	SGH09 H400 H410	50	30/04/2020
S-Métolachlore	herbicide	87392-12-9	SGH07 SGH09 H317 H400 H410	10097	31/07/2019
spinosad	insecticide	168316-95-8	SGH09 H400 H410	185	30/04/2020
spiroxamine	fongicide	118134-30-8	SGH07 SGH08 SGH09 H302 H312 H332 H315 H317 H361d H373 H400 H410		31/12/2023
thiophanate-méthyl	fongicide	23564-05-8	SGH07 SGH08 SGH09 H332 H317 H341 H400 H410	111	31/10/2019
trichoderma asperellum souche T34	fongicide		Exempté de classement	10761	31/05/2023
triclopyr	herbicide	055335-06-3	SGH07 H302 H317 H319 H412	112	30/04/2020
tritosulfuron	herbicide	142469-14-5	SGH07 SGH09 H317 H400 H410		30/11/2019
valifenalate	fongicide	283159-90-0	SGH08 H351	10145	30/06/2024

**Tableau II : Liste des produits phytopharmaceutiques à usage agricole temporairement homologués en Nouvelle-Calédonie et contenant une substance active agréée en Union européenne**

Nom Commercial du produit	Substance Active	Origine	Activité biologique	Usages
ACROBAT M DG	diméthomorphe	France	Fongicide	ARBRES ET ARBUSTES LAITUE MELON OIGNON PAVOT POIREAU POIS ECOSSES FRAIS POMME DE TERRE PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES ROSIER TABAC VIGNE
	mancozèbe			
ADAGIO SG	bentazone	France	Herbicide	HARICOTS POIS ECOSSES FRAIS PORTE GRAINE GRAINES PROTEAGINEUSES LEGUMINEUSES FOURRAGERES LIN MAÏS DOUX MAÏS SOJA SORGHO PPAMC
ADMIRAL PRO	pyriproxifène	France	Insecticide	AUBERGINE, CONCOMBRE SOUS SERRE, POIVRON SOUS SERRE, TOMATE, FRAISIER SOUS SERRE, ABRICOTIER, CERISIER, OLIVIER, PECHER, POIRIER, POMMIER, PRUNIER, ARBRES ET ARBUSTES D'ORNEMENT, CULTURES FLORALES, PLANTES VERTES, VIGNE
AFFIRM	benzoate d'émamectine	France	Insecticide	ARTICHAUT, HARICOTS, LAITUE, PECHER, POMMIER, PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES, PPAMC, TOMATE, VIGNE,
AGRIMEC PRO	abamectine	France	Insecticide	AGRUMES, AUBERGINE, FRAISIER, FRAMBOISIER, HOUBLON, MELON, PAPAYER, PECHER, PLANTES A PARFUM, AROMATIQUES, MEDICINALES, POIREAU, POMMIER, TOMATE,
ALIETTE FLASH	fosétyl	France	Fongicide	AGRUMES, ANANAS, CHICOREES, CULTURES ORNEMENTALES, FRAISIER, HOUBLON, MELON, POMMIER
AMISTAR	azoxystrobine	France	Fongicide	ARTICHAUT, BLE, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, GRAINES PROTEAGINEUSES, LEGUMINEUSES POTAGERES (SECHES), MAÏS, ORGE, PAVOT, POIS ECOSSES FRAIS, POMME DE TERRE, PORTE GRAINE - BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, PORTE GRAINE - GRAMINEES FOURRAGERES ET A GAZONS, PORTE GRAINE - LEGUMINEUSES FOURRAGERES, PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES, RIZ, SEIGLE,
AMISTAR TOP	azoxystrobine	France	Fongicide	ARTICHAUT, ASPERGE, BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, BETTERAVE POTAGERE, CAROTTE, CELERI-BRANCHE, CELERIS, CHICOREES - PRODUCTION DE RACINES, CHOUX, CONCOMBRE, FINES HERBES, LEGUMES RACINES ET TUBERCULES TROPICAUX, OIGNON, POIREAU, PORTE GRAINE - BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, PORTE GRAINE - GRAMINEES FOURRAGERES ET A GAZONS, PORTE GRAINE - LEGUMINEUSES FOURRAGERES, PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES, PPAMC, SALSIFIS, TOMATE, TOURNESOL,
	difénoconazole			
ARCADE	métribuzine	France France	Herbicide herbicide	POMME DE TERRE

	prosulfocarbe			
ASPERELLO T34 BIOCONTROL	trichoderma asperellum souche T34	France	Fongicide	TOMATE SOUS ABRIS, AUBERGINE SOUS ABRI, POIVRON SOUS ABRI, PIMENT SOUS ABRI, CULTURES ORNEMENTALES SOUS ABRI, ROSIER
AXIAL100 EC	cloquintocet-mexyl	Australie	Herbicide	BLE, ORGE
	pinoxaden			
AXIAL PRATIC	cloquintocet-mexyl	France	Herbicide	BLE, ORGE, PORTE GRAINE - GRAMINEES FOURRAGERES ET A GAZONS, SEIGLE,
	pinoxaden			
BANOLE	huile de paraffine	France	Adjuvant	
BANVEL 4 S	dicamba	France	Herbicide	CANNE A SUCRE, FINES HERBES, FINES HERBES, GRAMINEES FOURRAGERES, INFUSIONS (SECHÉES), JACHERES ET CULTURES INTERMEDIAIRES, MAÏS, PPAM - NON ALIMENTAIRES, PPAM - NON ALIMENTAIRES, PRAIRIES, TRAITEMENTS GENERAUX,
BARCLAY GALLUP SUPER 360	glyphosate	France	Herbicide	CULTURES FRUITIERES, FORET, TRAITEMENTS GENERAUX, VIGNE,
BARNSTORM TM	cyhalofop-butyl	Australie	Herbicide	RIZ
BASAGRAN M60	bentazone	Australie	Herbicide	RIZ
	MCPA			
BASTID	COS-OGA	France	Stimul. Déf. Naturelles	CULTURES LEGUMIERES, VIGNE,
BIATHLON	tritosulfuron	France	Herbicide	AVOINE, BLE, MAÏS, ORGE, SEIGLE,
BIOX-M	huile de menthe verte	France	Régulateur de croissance	POMME DE TERRE
CALLISTO	mesotrione	France	Herbicide	CANNE A SUCRE, COLZA, LIN, MAÏS, MAÏS DOUX, PAVOT-CÉILLET,
CENTIUM 36 CS	clomazone	France	Herbicide	ASPERGE, BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, CAROTTE, CELERIS, CHOUX, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, CULTURES LEGUMIERES, EPINARD, GRAINES PROTEAGINEUSES, HARICOTS, NAVET, PAVOT, POIS ECOSSES FRAIS, POMME DE TERRE, PORTE GRAINE, PORTE GRAINE - LEGUMINEUSES FOURRAGERES, PPAM - NON ALIMENTAIRES, PPAMC, SALSIFIS, SOJA, TABAC
CHALLENGE 600	aclonifène	France	Herbicide	AIL, CAROTTE, CELERI-BRANCHE, CULTURES LEGUMIERES, EPICES, FINES HERBES, GRAINES PROTEAGINEUSES, LEGUMINEUSES POTAGERES (SECHES), OIGNON, POMME DE TERRE, PORTE GRAINE, PPAM - NON ALIMENTAIRES, PPAMC, PPAMC (PANAI), TABAC, TOURNESOL,
CHAMP DRY PRILL	hydroxyde de cuivre	Nouvelle Zélande	Fongicide	CULTURES FRUITIERES, ABRICOTIER, AGRUMES, AMANDIER, AVOCATIER, BANANIER, BETTERAVE, BRASSICACEAE, CAROTTE, CELERI-BRANCHE, CERISIER, CUCURBITACEES, CULTURES ORNEMENTALES, EPINARD, HARICOT, MANGUIER, NECTARINE, NOYER, OIGNON, PANAI, PECHER, POIRIER, POIS, POIVRON, POMME DE TERRE, POMMIER, PRUNIER, SALADE, TOMATE, VIGNE

CHAMP WG	hydroxyde de cuivre	Nouvelle Zélande	Fongicide	AGRUMES, ASPERGE, AVOCATIER, BAIES ET PETITS FRUITS, BROCOLIS, CELERI-BRANCHE, CHOU, CHOU DE BRUXELLES, CHOU-FLEUR, CUCURBITACEES, FRAISIER, FRUIT DE LA PASSION - POMME LIANE, FRUITS A NOYAU, ABRICOT, KIWI, OIGNON, POIRIER COGNASSIER NASHI, POIS, POMME DE TERRE, POMMIER, SALADE LAITUE, TOMATE, VIGNE
CHRYZOPLUS GRIS	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
CHRYZOPON ROSE	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
CHRYZOTEK BEIGE	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
CHRYZOTOP VERT	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
CONQUEROR	picloram triclopyr	Australie	Herbicide	TRAITEMENTS GENERAUX.
CUPROFIX 30 DISPERS NC	composés du cuivre mancozèbe	France	Fongicide	TOMATE, VIGNE
CYTHRINE L	cyperméthrine	France	Insecticide	CEREALES A PAILLE, CHOUX, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, MAÏS, PECHER, POMME DE TERRE, POMMIER, TOMATE, TRAITEMENTS GENERAUX, VIGNE,
DC TRON PLUS	huile minérale	Australie	Insecticide	AGRUMES, AVOCATIER, FRUITS A NOYAU, POIRIER, POMMIER, KIWI, VIGNE,
DECIS PROTECH	deltaméthrine	France	Insecticide	AMANDIER, ARTICHAUT, ASPERGE, BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, BETTERAVE POTAGERE, CAROTTE, CASSISSIER, CEREALES A PAILLE, CERISIER, CHATAIGNIER ,CHICOREES - PRODUCTION DE RACINES, CHOUX, CONCOMBRE, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, EPINARD, FIGUIER, FRAISIER, FRAMBOISIER, FRUITS A COQUE, GRAINES PROTEAGINEUSES, HARICOTS, HARICOTS ECOSSES FRAIS, HARICOTS ET POIS NON ECOSSES FRAIS, KIWI, LAITUE, LEGUMINEUSES FOURRAGERES, LEGUMINEUSES POTAGERES (SECHES),LIN, MAÏS, MAÏS DOUX,  MELON, NAVET, NOYER, OIGNON, OLIVIER, PAVOT, PECHER, POIREAU, POIS ECOSSES FRAIS, POIVRON, POMME DE TERRE, POMMIER, PORTE GRAINE, PPAMC, PRUNIER, SORGHO, TOMATE, VIGNE,
DEFI	prosulfocarbe	France	Herbicide	ARBRES ET ARBUSTES, BLE, CAROTTE, FRAISIER, OIGNON, ORGE, PAVOT, POMME DE TERRE, PORTE GRAINE - GRAMINEES FOURRAGERES ET A GAZONS, PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES, PPAMC, SEIGLE



DITHANE NEOTEC	mancozèbe	France	Fongicide	AGRUMES, ASPERGE, AVOINE, BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, BETTERAVE POTAGERE, BLE, CAROTTE, CASSISSIER, CELERIS, CERISIER, CHICOREES - PRODUCTION DE CHICONS, CHOUX, CONCOMBRE, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, FRAISIER, GRAINES PROTEAGINEUSES, HARICOTS, LAITUE, LEGUMES RACINES ET TUBERCULES TROPICAUX, MELON, NOYER, OIGNON, OIGNON, ORGE, PECHER, POIREAU, POIS ECOSSES FRAIS, POIVRON, POMME DE TERRE, POMME DE TERRE, POMMIER, PORTE GRAINE, PRUNIER, ROSIER, SALSIFIS, TOMATE, TOURNE SOL, VIGNE,
ELUMIS = CHORISTE	nicosulfuron mésotrione	France	Herbicide	CANNE A SUCRE, MAÏS
EMENDO M	mancozèbe valifenalate	France	Fongicide	POMME DE TERRE, TOMATE,
ERADICOAT	maltodextrine	France	Insecticide	ARBRES ET ARBUSTES, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, CULTURES LEGUMIERES, ROSIER
ETHREL 720	ethephon	Australie	Substance de Croissance	ANANAS, POMMES, RAISINS, MANDARINES, ORANGES, NOIX DE MACADAMIA, PECHEES, ORGE, CANNE A SUCRE, TOMATES
FASTAC	alpha-cyperméthrine	France	Insecticide	ASPERGE, BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, BETTERAVE POTAGERE, CEREALES A PAILLE, CHOUX, CONCOMBRE, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, FRAISIER, GRAINES PROTEAGINEUSES, HARICOTS, LAITUE, LIN, MELON, POIS, POIS ECOSSES FRAIS, POMME DE TERRE, PORTE GRAINE, TOMATE, TRAITEMENTS GENERAUX, VIGNE,
FLORAMITE 240 SC	bifénazate	France	Acaricide	CONCOMBRE, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, FRAISIER, POIVRON, ROSIER, TOMATE,
FOLIO GOLD	métalaxyl-M chlorothalonil	France	Fongicide	ARBRES ET ARBUSTES, CHOUX, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, MELON, OIGNON, TOMATE,
FRONTIER ELITE	diméthanamide-P	France	Herbicide	ASPERGE, BETTERAVE, CHICOREE, CHOU, CIBOULETTE, COURGETTE, ENDIVE, FEVEROLE, FRAISIER, FRAMBOISIER, FRUITS A COQUE, FRUITS A NOYAU, HARICOT, HARICOT VERT, LEGUMES BULBES, MAIS, MAIS DOUX, OIGNON, POIREAU, POTIRON, SALADE LAITUE,
FRONTIER P	diméthanamide-P	Nouvelle Zélande	Herbicide	SQUASH, MAIS, HARICOT VERT, MAIS DOUX,
FUNGISTOP FL	chlorothalonil	France	Fongicide	ASPERGE, BLE, CONCOMBRE, CORNICHON, FEVEROLE, POIS, POIS DE CONSERVE, POIS FOURRAGER, POMME DE TERRE, TOMATE, TRITICALE
GENOXONE	2,4D trichlopyr	France	Herbicide	PRAIRIES, ESPACES VERTS (ZONES HERBEUSES), FORET, TRAITEMENTS GENERAUX (BROUSSAILLES SUR PIED), SOUCHES, ZONES NON AGRICOLES (DEVITALISATION), BROUSSAILLES SUR PIED (PRAIRIES PERMANENTES)
GLYPHOS 450	glyphosate	Nouvelle Zélande	Herbicide	VERGERS, VIGNE, MARAICHAGE, FORET, TRAITEMENTS GENERAUX

IMTRADE ABACHEM 18 INSECTICIDE	abamectine	Australie	Insecticide	COTON, POMMIER, POIRIER, TOMATES, FRAISIER, CULTURES ORNEMENTALES, AGRUMES, HOUBLON
IMTRADE BIFENTHRIN 100 EC INSECTICIDE	bifenthrine	Australie	Insecticide	BANANIER, AGRUMES, BLE, CANNE A SUCRE, CAROTTE, COLZA, COTON, FEVES, HARICOT, LUP IN, LUZERNE, NOIX DE MACADAMIA, ORGE, POIRIER, POIS FOURRAGER, POMME DE TERRE, TOMATE
IMTRADE CYCLONE 330 EC HERBICIDE	pendimethaline	Australie	Herbicide	AGRUMES, ARACHIDES, ARBRES FRUITIERS, AVOCATIER, BANANIER, BLE, CANNE A SUCRE, CAROTTE, CARTHAME, COLZA, COTON, CRUCIFERES, HARICOT FRANÇAIS, HARICOTS, HARICOTS ECOSSES, HERBE A GAZON, LAITUE, LITCHIS, LUPIN, LUZERNE, MACADAMI ER, MAIS, MANGUIER, NOISETIER, OIGNONS, ORGE, POI S A VACHE, POIS CAJAN, POIS CHICHE, POIS EN CONSERVE,
IMTRADE CYCLONE 330 EC HERBICIDE	pendimethaline	Australie	Herbicide	POIS FOURRAGER, RIZ, SOJA, THE, TOURNESOL, VIGNES,
IMTRADE CYPROCONAZOLE 800 WG FUNGICIDE	cyproconazole	Australie	Fongicide	POMME DE TERRE
IMTRADE DEFEND 400EC	difenoconazole	Australie	Fongicide	TOMATE, TREFLE, TREFLE SUBMEDITERRANEEN, VIGNE, BANANIER, CAROTTE, NOIX DE MACADAMIA, POMME DE TERRE
Imtrade picker herbicide	triclopyr	Australie	Herbicide	BLE, ORGE, COLZA, HARICOTS, POIS CHICHE
	picloram			
IMTRADE METAKILL SNAIL & SLUG BAIT	metaldehyde	Australie	Molluscicide	CULTURES DIVERSES
IMTRADE METRIBUZIN 750 WG HERBICIDE	metribuzine	Australie	Herbicide	AVOINE, BLE, HARICOT, LENTILLES, LUPIN, LUPIN BLANC, ORGE, POIS, POIS CHICHE, POIS FOURRAGER, POMME DE TERRE, SOJA, TOMATE, VESCE,
IMTRADE OXEN 240 EC HERBICIDE	oxyfluorfen	Australie	Herbicide	NASHI, ABRICOTIER, AMANDIER, ARBRES A NOIX, ARBRES FRUITIERS, AVOCATIER, CAFE, CERISIER, CHERIMOYA, C OGNASSIER, CRUCIFERES, DUBOISIA, DURIAN, EUCALY PTUS, FEIJOA, FRUIT DE LA PASSION, FRUIT DU JAQUE, FRUITS A NOYAUX, GOYAVIER, KAKI, KIWI, LITCHIS, LONGAN, MA CADAMIER, MANGOUSTAN, MANGUIER, NECTARINIE R, NOISETIER, OIGNON, OLIVIER,
INFINITO	propamocarbe	France	Fongicide	CHOUX A INFLORESCENCE, CHOUX POMMES, CHOUX- RAVES, EPINARD, LAITUE, MELON, OIGNON, POMME DE TERRE
	fluopicolide			

INPUT	prothioconazole	France	Fongicide	AVOINE,BLE,ORGE,PORTE GRAINE,PORTE GRAINE - GRAMINEES FOURRAGERES ET A GAZONS,SEIGLE,
	spiroxamine			
ISARD	diméthénamide-p	France	Herbicide	BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE,CHICOREES - PRODUCTION DE RACINES,MAÏS,MAÏS DOUX,SORGHO,
KARATE 0.4 GR	lambda-cyhalothrine	France	Insecticide	CAROTTE,CHOUX,CONCOMBRE,CULTURES ORNEMENTALES,LAITUE,MAÏS DOUX,MAÏS,MELON,POIVRON,POMME DE TERRE,PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES,SOJA,SORGHO,TABAC,TOMATE,TOURN ESOL,
KARATE AVEC TECHNOLOGIE ZEON	lambda-cyhalothrine	France	Insecticide	AGRUMES,AMANDIER,ARBRES ET ARBUSTES,ARTICHAUT,ASPERGE,BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE,BETTERAVE POTAGERE,CAROTTE,CASSISSIER,CELERI-BRANCHE,CEREALES A PAILLE,CERISIER,CHATAIGNIER,CHICOREES - PRODUCTION DE RACINES,CHOUX A INFLORESCENCE,CHOUX POMMES,CONCOMBRE,CRUCIFERES OLEAGINEUSES,CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES,CULTURES TROPICALES,EPINARD,FINES HERBES,FRAISIER,FRAMBOISIER,FRUITS A COQUE,GRAINES PROTEAGINEUSES,HARICOTS ECOSSES FRAIS,HARICOTS ET POIS NON ECOSSES FRAIS,LAITUE,LEGUMINEUSES FOURRAGERES,
				LEGUMINEUSES POTAGERES (SECHES),LIN,MAÏS,MAÏS DOUX,MANGUIER,MELON,NAVET,NOISETIER,NOYER ,OIGNON,OLIVIER,PAVOT,PECHER,POIREAU,POIS ECOSSES FRAIS,POIVRON,POMME DE TERRE,POMMIER,PORTE GRAINE,PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES,PPAMC,PRUNIER,ROSIER,SOJA,SORGHO ,TABAC,TABAC,TOMATE,TOMATE,VIGNE,
KARATE K	lambda-cyhalothrine	France	Insecticide	CRUCIFERES OLEAGINEUSES,GRAINES PROTEAGINEUSES,HARICOTS,LAITUE,POMMIER ,ARBRES ET ARBUSTES,ARTICHAUT,ASPERGE,BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE,BETTERAVE POTAGERE,CAROTTE,CASSISSIER,CEREALES A PAILLE,CERISIER,CHICOREES ,CHOUX,CONCOMBRE,CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES,EPINARD,FINES HERBES,FRAMBOISIER,FRUITS A COQUE,MAÏS DOUX,MAÏS,MELON,PAVOT,PECHER,POIS ECOSSES FRAIS,POIS,POMME DE TERRE, POMMIER,PORTE GRAINE,PRUNIER,SORGHO,TABAC,TOMATE,TOURNESOL,
	pirimicarbe			
K-OBIOL ULV 6	pipéronyl butoxide	France	Insecticide	CEREALES,GRAINES PROTEAGINEUSES,HARICOTS,LEGUMINEUSES POTAGERES (SECHES),POIS,
	deltaméthrine			

MERCANTOR GOLD	S-métolachlore	France	Herbicide	ANANAS,BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE,CANNE A SUCRE,HARICOTS ECOSSES FRAIS,HARICOTS ET POIS NON ECOSSES FRAIS,MAÏS,PORTE GRAINE,SOJA,SORGHO,TOURNESOL,
NEMATHORIN 10 G	fosthiazate	France	Insecticide	BANANIER,POMME DE TERRE
NEMGUARD GRANULES	extrait d'ail	France	Nématicide	CAROTTE,LAITUE,MELON,POIVRON,TOMATE,
PIRIMOR G	pyrimicarbe	France	Insecticide	AUBERGINE LAITUE POIVRON TOMATE CONCOMBRE CORNICHON COURGETTE FRAISIER MACHE MELON SCAROLE FRISEE EPINARD AMANDIER CHATAIGNIER COURGE PERSIL
NORDOX 75 WG	cuivre de l'oxyde cuivreux	France	Fongicide	ARTICHAUT,CAROTTE,CELERIS,CERISIER,CHICOREES - PRODUCTION DE CHICONS,CHOUX,FRUITS A COQUE,HARICOTS,KIWI,LAITUE,OLIVIER,PECHER,POMMIER,PRUNIER,TOMATE,VIGNE,
PICOTOP	dichlorprop-P	France	Herbicide	BLE,ORGE,SEIGLE,
	picolinafène			
PREVICUR ENERGY	fosétyl	France	Fongicide	LAITUE, LAITUE SEMENCE, TRAITEMENTS DE SOL (BROCOLIS, CHOUX, CAROTTE, CORNICHON, COURGETTE, LAITUE, SCAROLE, ARBRES ET ARBUSTES D'ORNEMENT, CULTURES FLORALES, PERSIL)
	propamocarbe			
PRAIXONE M	MCPA	France	Herbicide	CHICOREES - PRODUCTION DE CHICONS,CHOUX,CONCOMBRE,CULTURES ORNEMENTALES,LAITUE,MELON,NAVET,POIVRON,PAMC,TOMATE,GAZONS,
	Dicamba			
PRM 12 RP	ethephon	France	Substance de Croissance	ANANAS, CERISIER, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES,PECHER, POMMIER, TOMATE,
RANMAN TOP	cyazofamide	France	Fongicide	ARBRES ET ARBUSTES, CONCOMBRE, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, MELON, POMME DE TERRE,TOMATE,
REVUS TOP	mandipropamid	France	Fongicide	POMME DE TERRE, TOMATE
	difénoconazole			
RHIZOPON AA COMPRIMES	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
RHIZOPON AA POUDRE 0,5%	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
RHIZOPON AA POUDRE 1%	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
RHIZOPON AA POUDRE 2%	acide indolylbutyrique	France	Régulateur de croissance	CULTURES ORNEMENTALES
RONSTAR EXPERT	diflufenican	France	Herbicide	ARBRES ET ARBUSTES
SCORE	difénoconazole	France		ARBRES ET ARBUSTES,ASPERGE,BETTERAVE POTAGERE,CAROTTE,CELERI-BRANCHE,CELERIS,CERISIER,CHICOREES - PRODUCTION DE RACINES,CHOUX,CHOUX A INFLORESCENCE,CHOUX FEUILLUS,CHOUX POMMES,CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES,EPINARD,LIN,PECHER,POMMIER,PORTE

				GRAINE, PORTE GRAINE - LEGUMINEUSES FOURRAGERES, PPAMC, PRUNIER, ROSIER, SALSIFIS, TOMATE, VIGNE
SEMPRA	diflufenicanil	France	Herbicide	BLE, SEIGLE, ORGE
SENCORAL SC	métribuzine	France	Herbicide	ASPERGE, CAROTTE, POMME DE TERRE, PORTE GRAINE, PPAM - NON ALIMENTAIRES
SIGNUM	boscalide	France	Fongicide	AMANDIER; ARBRES ET ARBUSTES; ASPERGE; CAROTTE; CASSISSIER; CERISIER; CHOUX A INFLORESCENCE; CHOUX POMMES; CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES; FRAISIER; FRAMBOISIER; LAITUE; NOISETIER; NOYER; OIGNON; PECHER; POIREAU; POIVRON; PORTE GRAINE; PPAMC; PRUNIER; ROSIER; SALSIFIS; TOMATE;
SIGNUM	pyraclostrobine	France	Fongicide	
STEWARD	indoxacarbe	France	Insecticide	CHOUX, CONCOMBRE, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, HOUBLON, MAÏS, MAÏS DOUX, MELON, PECHER, POIVRON, TOMATE, VIGNE,
STOMP AQUA	pendiméthaline	France	Herbicide	CRUCIFERES OLEAGINEUSES, MAÏS, SOJA, SORGHO, TOURNESOL,
STRATOS ULTRA	cycloxydime	France	Herbicide	ASPERGE, BETTERAVE INDUSTRIELLE ET FOURRAGERE, BULBES ORNEMENTAUX, CAROTTE, CELERIS, CHOUX, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, EPINARD, GRAINES PROTEAGINEUSES, HARICOTS, LAITUE, LEGUMINEUSES FOURRAGERES, LIN, MAÏS, PAVOT, POIREAU, POIS ECOSSES FRAIS, POMME DE TERRE, PPAMC, RIZ, SOJA, TOMATE, TOURNESOL, VIGNE,
SUCCESS 4	spinosad	France	Insecticide	ARTICHAUT, BANANIER, CHICOREES - PRODUCTION DE CHICONS, CHOUX, FINES HERBES, FRAISIER, HARICOTS, LAITUE, MAÏS, MAÏS DOUX, MELON, OIGNON, PECHER, POIREAU, POIVRON, POMME DE TERRE,
SUPREME 20 SG	acétamipride	France	Insecticide	AGRUMES, ARBRES ET ARBUSTES, ARTICHAUT, ASPERGE, CEREALES A PAILLE, CERISIER, CHOUX A INFLORESCENCE, CHOUX POMMES, CONCOMBRE, CRUCIFERES OLEAGINEUSES, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, FIGUIER, FINES HERBES, FRUITS A COQUE, LAITUE, MELON, NAVET, NOYER, PECHER, POIVRON, POMME DE TERRE, POMMIER, PORTE GRAINE, PORTE GRAINE - LEGUMINEUSES FOURRAGERES, PORTE GRAINE - PPAMC, FLORALES ET POTAGERES, PPAMC, PRUNIER, ROSIER, TABAC, TOMATE,
TARATEK 5F	chlorothalonil	Nouvelle Zélande	Fongicide	AGRUMES, ARACHIDE, AUBERGINE, BANANE, CHOU, CHOU FLEUR, CUCURBITACEAE, FLEURS DIVERSES, GAZON, HARICOT, IGNAME, NAVET, POIS, POIVRON, POMME DE TERRE, TARO, TOMATE,
	thiophanate-méthyl			
TAROT M	rimsulfuron	Dupont de Nemours Italiana Srl	Herbicide	MAÏS

TOPSIN 70 WG	thiophanate-méthyl	France	Fongicide	AMANDIER, ARBRES ET ARBUSTES, BULBES ORNEMENTAUX, CERISIER, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, CULTURES LEGUMIERES, CULTURES ORNEMENTALES, MELON, PECHER, POIREAU, POMME R, PORTE GRAINE, PPAMC, PRUNIER, ROSIER, TOMATE, VIGNE,
TOUCHDOWN EV	glyphosate	France	Herbicide	CULTURES FORESTIERES, PEPINIERES, TRAITEMENTS GENERAUX, USAGES NON AGRICOLES,
TOUCHDOWN SYSTEME 4	glyphosate	France	Herbicide	AGRUMES, AVOCATIER, BANANIER, CULTURES FRUITIERES, FORET, JACHERES ET CULTURES INTERMEDIAIRES, TRAITEMENTS GENERAUX, VIGNE
TRIGARD 75WP	cyromazine	France	Insecticide	CULTURES ORNEMENTALES, CHAMPIGNON, COURGETTE, CONC OMBRE, MELON, TOMATE SOUS ABRI,
VIVANDO	métrafénone	France	Fongicide	CHAMPIGNONS, CONCOMBRE, CULTURES FLORALES ET PLANTES VERTES, MELON, POIVRON, ROSIER, TOMATE, VIGNE,
XEDAMATE 60	chlorprophame	France	Régulateur de croissance	POMME DE TERRE
WEEDMASTER DUO	glyphosate	Australie	Herbicide	TRAIEMENTS ZONE CULTIVEES ET NON CULTIVEES

### **Liste I : Signification des abréviations utilisées pour la classification des substances actives agréées**

H228 : Matière solide inflammable

H301 : Toxique en cas d'ingestion

H302 : Nocif en cas d'ingestion

H311 : Toxique par contact cutané

H312 : Nocif par contact cutané

H314 : Provoque de graves brûlures de la peau

H315 : Provoque une irritation cutanée

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée

H318 : Provoque des lésions oculaires graves

H319 : Provoque une sérieuse irritation des yeux

H330 : Mortel par inhalation

H331 : Toxique par inhalation

H332 : Nocif par inhalation

H335 : Peut irriter les voies respiratoires

H341 : Susceptible d'induire des anomalies génétiques

H351 : Susceptible de provoquer le cancer

H372 : Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'exposition répétées ou d'une exposition prolongée

H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'exposition répétées ou d'une exposition prolongée

H361d : Susceptible de nuire au fœtus,

H361f : Susceptible de nuire à la fertilité

H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques

H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques ; entraîne des effets à long terme

H411 : Toxique pour les organismes aquatiques ; entraîne des effets à long terme

H412 : Nocif pour les organismes aquatiques ; entraîne des effets à long terme