

**Liste des substances actives phytopharmaceutiques à usage agricole agréées en Nouvelle-Calédonie\***

mise à jour le 04/06/2020

Pour accéder à l'ensemble des substances actives de base, naturelles et composées de microorganismes agréées en NC, se référer aux arrêtés du 16/05/2017, n°2017-1047/GNC et n°2017-1049/GNC

Substance active	Activité biologique	N°agrément	N° Cas	Classe de toxicité	Classification résistance	Date de fin d'agrément NC
1,4 DIMETHYLNAPHTALENE (=1,4 DMN)	INHIBITEUR DE GERMINATION		571-58-4	H304 H319 H400 H410		08/05/2035
2,4 D AMINE	HERBICIDE	113	2008-39-1	H302 H317 H318 H335 H412	HRAC = O	08/05/2035
ABAMECTINE	INSECTICIDE	10008	71751-41-2	H330 H300 HH361d H372 H400 H410	IRAC = 6	08/05/2035
ACIBENZOLAR-S-MÉTHYLE	STIMULATEUR DE DEF NATURELLES	10074	135158-54-2	H315 H317 H319 H335 H400 H410	/	08/05/2035
ACIDE INDOLE BUTYRIQUE	REGULATEUR DE CROISSANCE	284	133-32-4	H302 H361d	IRAC= O	08/05/2035
ACLONIFEN	HERBICIDE	10002	74070-46-5	H317 H351 H400 H410	HRAC = F3	08/05/2025
ACRINATHRINE	INSECTICIDE	121	101007-06-1	H332 H351 H373 H400 H410	IRAC = 3A	08/05/2035
ALPHACYPERMETHRINE (AUS)	INSECTICIDE	173	67375-30-8	H301 H335 H373 H400 H410	IRAC = 3A	08/05/2035
AZADIRACTINE	INSECTICIDE	191	11141-17-6	H317 HH361d H400 H410	IRAC = UN	08/05/2035
AZOXYSTROBINE	FONGICIDE	63	131860-33-8	H331 H400 H410	FRAC = 11	08/05/2035
BENTAZONE	HERBICIDE	157	25057-89-0	H302 H317 H319 H412	HRAC = C3	08/05/2035
BIFENAZATE	ACARICIDE	10052	149877-41-8	H317 H373 H400 H410	IRAC = 20D	08/05/2035
BUPIRIMATE	FONGICIDE	400	41483-43-6	H317 H351 H410	FRAC = 8	30/11/2021
CARFENTRAZONE-ÉTHYLE	HERBICIDE	151	128639-02-1	H400 H410	HRAC = E	08/05/2035
CHLORANTRANILIPROLE	INSECTICIDE	10040	500008-45-7	H400 H410	IRAC = 28	08/05/2035
CHLORPROPHAME	REGULATEUR DE CROISSANCE	420	101-21-3	H351 H373 H411	IRAC = K2	30/08/2021
CLOMAZONE	HERBICIDE	240	81777-89-1	H302 H332 H400 H410	HRAC = F3	08/05/2035
CLOQUINTOCET-MEXYL	STIMULATEUR DE DEF NATURELLES	11041	99607-70-2	H317 H373 H400 H410	/	08/05/2035
CUIVRE	FONGICIDE	115	8011-63-0	H302 H410 H315	FRAC = M01	08/05/2035
CYCLOXIDIME	HERBICIDE	10697	101205-02-1	H361d	HRAC = A	08/05/2035
CYPERMETHRINE	INSECTICIDE	12	52315-07-8	H302 H332 H335 H400 H410	IRAC = 3A	08/05/2035
CYROMAZINE	INSECTICIDE	146	66215-27-8	H411	IRAC = 17	08/05/2035
DELTAMETHRINE	INSECTICIDE	4	52918-63-5	H301 H310 H400 H410	IRAC = 3A	08/05/2035
DICAMBA	HERBICIDE	181	1918-00-9	H302 H318 H412	HRAC = O	08/05/2035
DIFENOCONAZOLE	FONGICIDE	264	119446-68-3	H302 H319 H400 H410	FRAC = 3	08/05/2025
DIFLUFENICAN(=DIFLUFENICANIL)	HERBICIDE	10217	83164-33-4	H412	HRAC = F1	08/05/2025
DIMETHANAMIDE-P	HERBICIDE	10078	163515-14-8	H302 H317 H400 H410	HRAC = K3	08/05/2035
DIMETHOMORPHE	FONGICIDE	246	110488-70-5	H411	FRAC = 40	08/05/2035
EMAMECTINE BENZOATE	INSECTICIDE	287	119791-41-2	H301 H311 H318 H331 H372 H400 H410	IRAC = 6	08/05/2035
FIPRONIL	INSECTICIDE	110	120068-37-3	H301 H311 H331 H372 H400 H410	IRAC = 2B	08/05/2025
FLONICAMIDE	INSECTICIDE	10136	158062-67-0	H302	IRAC = 29	08/05/2035
FLUAZIFOP-P-BUTYL	HERBICIDE	97	79241-46-6	H361D H400 H410	HRAC = A	08/05/2035
FLUOPICOLIDE	FONGICIDE	10144	239110-15-7	H400 H410	FRAC = 43	08/05/2025
FLUROXYPYR	HERBICIDE	297	69377-81-7	H412	HRAC = O	08/05/2035
FORAMSULFURON	HERBICIDE	13806	173159-57-7	H351 H400 H410	HRAC= B	08/05/2035
FOSETYL-AL	FONGICIDE	10027	39148-24-8	H318	FRAC = P07	08/05/2035
GLYPHOSATE ISOPROPYLAMINE	HERBICIDE	409	38641-94-0	H318 H411	HRAC = G	08/05/2035
HEXYTHIAZOX	INSECTICIDE	10135	78587-05-0	H400 H410	IRAC = 10A	08/05/2035
HYDRAZIDE MALEIQUE	REGULATEUR DE CROISSANCE	10007	123-33-1	pas de classification		08/05/2035
INDOXACARBE	INSECTICIDE	303	173584-44-6	H301 H332 H317 H372 H400 H410	IRAC = 22A	08/05/2035
IODOSULFURON	HERBICIDE	10216	144550-36-7	H400 H410	HRAC = B	08/05/2025
ISOXABEN	HERBICIDE	295	82558-50-7	H413	HRAC = L	08/05/2035
KREZOXIM METHYL	FONGICIDE	251	143390-89-0	H351 H400 H410	FRAC = 11	08/05/2035
LAMBDA-CYHALOTHRINE	INSECTICIDE	99	91465-08-6	H330 H301 H312 H400 H410 H226	IRAC = 3A	08/05/2025
LATEX SYNTHETIQUE	ADJUVANT		/	/	/	08/05/2035
MALTODEXTRINE	INSECTICIDE	10701	9050-36-6	H319 H412	IRAC =	08/05/2035
MANCOZEBE	FONGICIDE	26	8018-01-7	H317 H361d H400	FRAC = M3	08/05/2035
MANDIPROPAMIDE	FONGICIDE	10126	374726-62-2	H400 H410	FRAC = 40	08/05/2025
MESOTRIONE	HERBICIDE	239	104206-82-8	H400 H410	HRAC = F2	08/05/2025
METALDEHYDE	MOLLUCICIDE	316	108-62-3	H302 H228	/	08/05/2035
METAZACHLORE	HERBICIDE	15	67129-08-2	H317 H351 H400 H410	HRAC = K3	08/05/2035
METRAFENONE	FONGICIDE	10382	220899-03-6	H400 H410	FRAC = U8	08/05/2035
METRIBUZINE	HERBICIDE	170	21087-64-9	H302 H400 H410	HRAC = B	08/05/2025
NICOSULFURON	HERBICIDE	48	111991-09-4	H400 H410	HRAC = B	08/05/2025
OXYFLUORFENE	HERBICIDE	94	42874-03-3	H351 H400 H410	HRAC = E	08/05/2025
PENCYCURON	FONGICIDE	10029	66063-05-6	H400 H410	FRAC = 20	08/05/2035

Substance active	Activité biologique	N°agrément	N° Cas	Classe de toxicité	Classification résistance	Date de fin d'agrément NC
PENDIMETHALINE	HERBICIDE	46	40487-42-1	H317 H400 H410	HRAC = K1	08/05/2025
PHOSPHURE D'ALUMINIUM	INSECTICIDE	10721	20859-73-8	H300 H330 H311 H260 H400	IRAC = 24A	08/05/2035
PHOSPHURE DE ZINC	RODONTICIDE		1314-84-7	H330 H314 H220 H400		08/05/2035
PICLORAM	HERBICIDE	235	1918-02-1	H411	HRAC = O	08/05/2035
PINOXADEN	HERBICIDE	10741	243973-20-8	H302 H332 H317 H319 H335 H361d H400 H410	HRAC = A	08/05/2035
PROPAMOCARBE	FONGICIDE	153	24579-73-5	H317	FRAC = 28	08/05/2025
PROPYZAMIDE	HERBICIDE	95	23950-58-5	H351 H400 H410	HRAC = K1	08/05/2035
PROQUINAZIDE	FONGICIDE	10143	189278-12-4	H351 H400 H410	FRAC = 13	31/07/2021
PROSULFOCARBE	HERBICIDE	10090	52888-80-9	H302 H317 H411	HRAC = N	08/05/2035
PYRIMICARBE	INSECTICIDE	286	245 - 430 - 1	H301 H331 H317 H351 H400 H410	IRAC = 1A	08/05/2025
PYRIPROXYFEN	INSECTICIDE	306	95737-68-1	H400 H410	IRAC = 7C	08/05/2035
PYROFLUFENE-ETHYL	HERBICIDE		129630-19-9	H400 H410		08/05/2035
QUINMERAC	STIMULATEUR DE DEF NATURELLES	11161	90717-03-6	H317 H413	IRAC = O	08/05/2035
S-MÉTOLACHLORE	HERBICIDE	10097	87392-12-9	H317 H400 H410	HRAC = K3	08/05/2035
SPINETORAME	INSECTICIDE	10621	935545-74-7	H317 H361d H373 H400 H410	IRAC = 5	08/05/2035
SPINOSAD	INSECTICIDE	185	168316-95-8	H400 H410	IRAC = 5	08/05/2035
SPIROMESIFEN	INSECTICIDE	373	283594-90-1	H317 H410	IRAC = 23	08/05/2035
SPIROTETRAMAT	INSECTICIDE	10159	203313-25-1	H317 H319 H335 H400 H410		08/05/2035
TAU-FLUVALINATE	INSECTICIDE	250	102851-06-9	H302 H315 H400 H410	IRAC = 3A	30/11/2021
THIOPHANATE-METHYL	FONGICIDE	111	23564-05-8	H332 H317 H341 H400 H410	FRAC = M3	08/05/2035
TRICLOPYR	HERBICIDE	112	055335-06-3	H302 H317 H319 H412	HRAC = O	08/05/2035
VALIFENALATE	FONGICIDE	10145	283159-90-0	H351	FRAC = 40	08/05/2035

(\*) Seuls les arrêtés publiés au JONC sont de nature réglementaire.