

Liste informative 2024

des produits phytopharmaceutiques composés d'au moins une substance prohibée dans le cadre de l'éco-régime "réduction d'intrants"

Date de mise à jour des PPP : 21/08/2024

Les produits phytopharmaceutiques (PPP) inscrits dans cette liste contiennent au moins une substance active prohibée par l'Administration wallonne, dans le cadre de l'éco-régime "réduction d'intrants" pour l'année 2024 ("liste verte").

Cette liste est **INFORMATIVE** en attendant la publication au Moniteur de l'Arrêté ministériel établissant la liste des molécules prohibées (Annexe II). **SEULS LES TEXTES LÉGAUX FONT LOI.**

Plus d'informations sur la liste des molécules et les critères d'éligibilité sur le Portail de l'agriculture : <https://agriculture.wallonie.be/eco-regime-reduction-d-intrants>

ATTENTION : Cette liste de produits est amenée à évoluer à mesure des modifications, retraits ou mises sur le marché des PPP déterminés par les Autorités belges. Seules les informations reprises sur le [site www.phytoweb.be](http://www.phytoweb.be) sont les sources de référence des PPP autorisés en Belgique. Il est donc utile de consulter ce site.

Le CRP de l'ASBL Corder ne peut en aucun cas être tenu pour responsable en cas de dégâts, directs ou indirects, pouvant survenir suite à l'application des données fournies dans cette liste, à une attitude inadéquate ou à une négligence.

PPP contenant au moins une substance de l'éco-régime RI	Numéro d'autorisation	Composition
AAKO CHLORTOLURON 500 SC	9549P/B	500 g/l chlorotoluron
ABUTO	31885P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
ACCENT	9626P/B	750 g/kg nicosulfuron
ACCURATE	9551P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
ACLONIGOLD 600	31620P/P	600 g/l aclonifène
ACORIX 70 WG	10909P/B	700 g/kg métribuzine
<i>AFFIRM (DLU : 31/12/2024)</i>	<i>9815P/B ; 29944P/P</i>	<i>9,5 g/kg benzoate d'émamectine</i>
AGROXYL 750	9157P/B	918,6 g/l MCPA, sel de diméthylamine (750 g/l MCPA)
AKAPULKO 100 CS	1237P/P	100 g/l lambda-cyhalothrine
AKRIS	9687P/B ; 27890P/P	280 g/l diméthénamide-p 250 g/l terbuthylazine
ALLIE	9450P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
ALLIE EXPRESS	9003P/B	400 g/kg carfentrazone-éthyl 100 g/kg metsulfuron-méthyle
ALLIE STAR	9795P/B	111,1 g/kg metsulfuron-méthyle 222,2 g/kg tribenuron-méthyle
ALTERNET	10673P/B	250 g/l difénoconazole
AMPHORE PLUS	10269P/B	250 g/l difénoconazole 250 g/l mandipropamide
ANDES	9693P/B	200 g/l flufénacet 333 g/l terbuthylazine
ANGLE	11138P/B	25 g/l azoxystrobine 125 g/l difénoconazole
APHICAR 100 EW*	11251P/B	100 g/l cyperméthrine*
ARNOLD	10877P/B ; 1351P/P	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
ARTINA	10896P/B	90 g/l metconazole (cis/trans 84/16)

ARTIST	9026P/B	240 g/kg flufénacet 175 g/kg métribuzine
ASKELON	10062P/B	44 g/l tembotrione 22 g/l isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
ASPECT T	9495P/B	200 g/l flufénacet 333 g/l terbuthylazine
<i>ATTA-BUCO (DLU: 30-06-2025)</i>	<i>1356P/P</i>	<i>250 g/l tébuconazole</i>
ATTA-DIFLUCAN	11207P/B	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
<i>ATTA-SULCO (DLU: 30/06/2025)</i>	<i>1270P/P</i>	<i>300 g/l sulcotrione</i>
ATUT TURBO	10910P/B	40 g/l diflufénican 337,3 g/l glyphosate, sel d'isopropylamine (250 g/l glyphosate)
AVADEX FACTOR	10947P/B	450 g/l triallate
BATTLE	10886P/B	500 g/l flufénacet
BEETELCO 500	33795P/P	500 g/l difénoconazole
BICANTA	10894P/B	125 g/l azoxystrobine 125 g/l difénoconazole
BISMARCK	30265P/B	55 g/l clomazone 275 g/l pendiméthaline
<i>BLUE SHIELD HIBIO (DLU: 23/02/2026)</i>	<i>11147P/B</i>	<i>383,83 g/kg hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</i>
BOFIX	8171P/B ; 1244P/P	238,2 g/l MCPA, sel de potassium (200 g/l MCPA) 26,4 g/l clopyralid, sel de monoéthanolamine (20 g/l clopyralid) 57,6 g/l fluroxypyr-meptyl (40 g/l fluroxypyr)
BONZI	7498P/B	4 g/l paclobutrazole
BORESO FLEX	11155P/B	625 g/l chlorhydrate de propamocarbe 62,5 g/l fluopicolide
BORNEO	9962P/B	110 g/l étoxazole
BOUDHA	10190P/B	250 g/kg metsulfuron-méthyle 250 g/kg tribénuron-méthyle
BUTISAN DUO 400 EC*	1407P/P	200 g/l diméthénamide-p 200 g/l métazachlore*
BUTISAN GOLD*	10295P/B	200 g/l diméthénamide-p 200 g/l métazachlore* 100 g/l quinmérac
BUTISAN PLUS*	8531P/B	400 g/l métazachlore* 100 g/l quinmérac
BUTISAN S*	7362P/B	500 g/l métazachlore*
BUZZ ULTRA	10541P/B	750 g/kg tébuconazole
BUZZELCO 70 WG	32219P/P	700 g/kg métribuzine
BUZZIN 70 WG	10745P/B	700 g/kg métribuzine
CALARIS	9501P/B	70 g/l mésotrione 330 g/l terbuthylazine
CALLISTAR	10133P/B	70 g/l mésotrione 330 g/l terbuthylazine
CANOSSA TCMAX	10457P/B	345 g/l tembotrione 68 g/l thiencarbazon-méthyl 134 g/l isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
CAPETUS EXTRA	29668P/B	125 g/l prothioconazole 125 g/l tébuconazole
CAPRENO TCMAX	10456P/B	345 g/l tembotrione 68 g/l thiencarbazon-méthyl 134 g/l isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
CARAMBA	8883P/B	60 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
CARAMBA 90 EC	10922P/B	90 g/l metconazole (cis/trans 84/16)

CARIAL STAR	10200P/B	250 g/l difénoconazole 250 g/l mandipropamide
CARPATUS	11084P/B	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
CARYX	10182P/B	210 g/l chlorure de mépiquat 30 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
CASPER	9964P/B	550 g/kg dicamba, sel de sodium (500 g/kg dicamba) 50 g/kg prosulfuron
CELLO	9747P/B	100 g/l prothioconazole 250 g/l spiroxamine 100 g/l tébuconazole
CERATAVO PLUS	10676P/B	100 g/l benzovindiflupyr
CEVINO 500 SC	31446P/B	500 g/l flufénacet
CHALLENGE	7936P/B ; 1275P/P	600 g/l aclonifène
CHANON	11023P/B	600 g/l aclonifène
CHLOORTOLURON 500 SC	7980P/B	500 g/l chlorotoluron
<i>CHLORTOLURON 500 SC (DLU : 30-04-2025)</i>	<i>1311P/P</i>	<i>500 g/l chlorotoluron</i>
CHORISTE	10384P/B	75 g/l mésotrione 30 g/l nicosulfuron
CHORUS	8728P/B ; 32627P/P	500 g/kg cyprodinil
CIRRAN	6490P/B	360 g/l 2,4-D 315 g/l MCPA
CIRRAN EXTRA	8503P/B	415 g/l 2,4-D, sel de diméthylamine (345 g/l 2,4-D) 423 g/l MCPA, sel de diméthylamine (345 g/l MCPA)
CITATION	10393P/B	700 g/kg métribuzine
CLABOD	11206P/B	550 g/kg dicamba, sel de sodium (500 g/kg dicamba) 50 g/kg prosulfuron
CLICK PREMIUM	10820P/B	70 g/l mésotrione 330 g/l terbuthylazine
CLICK PRO	10743P/B	70 g/l mésotrione 330 g/l terbuthylazine
CONNEX	9814P/B	68 g/kg metsulfuron-méthyle 682 g/kg thifensulfuron-méthyle
<i>COPERNICO HIBIO (DLU : 23/02/2026)</i>	<i>11148P/B</i>	<i>383,83 g/kg hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</i>
CORENTINO	29419P/P	345 g/l tembotrione 68 g/l thiencarbazon-méthyl 134 g/l isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
CORUM	10210P/B	524 g/l bentazone, sel de sodium (480 g/l bentazone) 24 g/l imazamox, sel de sodium (22,4 g/l imazamox)
COYOTE	9699P/B	40 g/l nicosulfuron
CRIMSON	28341P/B	600 g/l aclonifène
CUPERIT	32P/B	840 g/kg oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CUPREX 50 %	924P/B	840 g/kg oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CUPREX 50 % WG	8782P/B	840 g/kg oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CUPREX GARDEN	10130G/B	840 g/kg oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CURAFLOL	10126G/B	25 g/l tébuconazole

CURALIA SPRAY	10148G/B	0,125 g/l trifloxystrobine 0,125 g/l tébuconazole
CURRANDO	28432P/B	500 g/l difénoconazole
CURVATA	8922P/B	840 g/kg oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CYPELCO*	1198P/P	500 g/l cyperméthrine*
CYPERB*	10357P/B	500 g/l cyperméthrine*
CYPERSTAR	9727P/B	200 g/l cyperméthrine
CYTHRIN MAX*	10106P/B	500 g/l cyperméthrine*
DAGONIS	10883P/B	50 g/l difénoconazole 75 g/l fluxapyroxad
DALUPE	11130P/B	450 g/l aclonifène 150 g/l flufénacet
DAMEX FORTE SUPER	10322P/B	415 g/l 2,4-D, sel de diméthylamine (345 g/l 2,4-D) 423 g/l MCPA, sel de diméthylamine (345 g/l MCPA)
<i>DEBUT DUOACTIVE (DLU : 20-08-2024)</i>	<i>11131P/B</i>	<i>714 g/kg lénacile 71 g/kg triflusaluron-méthyl</i>
DEFT	9552P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
DETERMINE	10171P/B	250 g/l difénoconazole
DIFCO	32778P/P	250 g/l difénoconazole
DIFCOR 250 EC	9454P/B	250 g/l difénoconazole
DIFCOR GARDEN	10135G/B	250 g/l difénoconazole
DIFELCOZOR 250	34340P/P	250 g/l difénoconazole
DIFENOPUR 500	32777P/P	500 g/l difénoconazole
DIFENZONE	10691P/B	250 g/l difénoconazole
DIFLANIL 500 SC	9408P/B	500 g/l diflufénican
DIFLUSTAR 500	30594P/P	500 g/l diflufénican
DIFOL	11066P/B	10,7 g/l difénoconazole 400 g/l folpet
DIFURE SOLO	11050P/B	250 g/l difénoconazole
DINIRO	10651P/B	400 g/kg dicamba 100 g/kg nicosulfuron 40 g/kg prosulfuron
<i>DRACTAR (DLU : 14-12-2024)</i>	<i>10085P/B</i>	<i>300 g/l sulcotrione</i>
DUAXO	9593G/B	16,7 g/l difénoconazole
DUAXO SPRAY	9542G/B	0,167 g/l difénoconazole
DUCEL	10906P/B	40 g/l nicosulfuron
DUOLYS	10617G/B	0,5 g/l deltaméthrine 10 g/l tébuconazole
DUPLOSAN SUPER	7618P/B	196 g/l MCPA, sel de diméthylamine (160 g/l MCPA) 369,5 g/l dichlorprop-P, sel de diméthylamine (310 g/l dichlorprop-P) 157,3 g/l mécoprop-P, sel de diméthylamine (130 g/l mécoprop-P)
ELANZA	27813P/B	233 g/l boscalid 66 g/l difénoconazole
ELATUS PLUS	10601P/B	100 g/l benzovindiflupyr
ELUMIS	10383P/B	75 g/l mésotrione 30 g/l nicosulfuron
EVORA XPRO	9970P/B	75 g/l bixafen 100 g/l prothioconazole 100 g/l tébuconazole
FENCE	10523P/B	480 g/l flufénacet
FINY	9482P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
FLUENT 500 SC	10988P/B ; 1352P/P	500 g/l flufénacet

FLUPICOS 340 SC	1408P/P	240 g/l flufénacet 100 g/l picolinafène
FORNET 40 OD	10092P/B	40 g/l nicosulfuron
FORNET EXTRA 60 OD	10093P/B	60 g/l nicosulfuron
FOX 480 SC	10861P/B	480 g/l bifénox
FUEGO*	9192P/B	500 g/l métazachlore*
FUNGAZOL	1181G/P	250 g/l difénoconazole
GENKI	28973P/B	80 g/l mésotrione 30 g/l nicosulfuron
GEYSER	8256P/B	250 g/l difénoconazole
GIDDO	10806P/B	100 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
GLOSSET SC	11009P/B	600 g/l flufénacet
GOFOR	11129P/B	450 g/l aclonifène 150 g/l flufénacet
GRAMIX SUPER	9535P/B	196 g/l MCPA, sel de diméthylamine (160 g/l MCPA) 369,5 g/l dichlorprop-P, sel de diméthylamine (310 g/l dichlorprop-P) 157,3 g/l mécoprop-P, sel de diméthylamine (130 g/l mécoprop-P)
GRANIPROP 600 SC	1269P/P	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
GRETEG	31613P/B	250 g/l difénoconazole
GRIFON SC	10790P/B	209,03 g/l hydroxyde de cuivre (136 g/l cuivre) 228,74 g/l oxychlorure de cuivre (136 g/l cuivre)
HARMONY M	9510P/B	40 g/kg metsulfuron-méthyle 400 g/kg thifensulfuron-méthyle
HEROLD SC	9533P/B	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
<i>HYDRO SUPER 25 WG (DLU : 23/02/2026)</i>	<i>9778P/B</i>	<i>383,83 g/kg hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</i>
HYDRO WG	9272P/B	614,1 g/kg hydroxyde de cuivre (400 g/kg cuivre)
IKANOS	10828P/B ; 1364P/P	40 g/l nicosulfuron
INFINITO	9650P/B	625 g/l chlorhydrate de propamocarbe 62,5 g/l fluopicolide
INSECTICIDE ME PLUS	31088G/B	0,75 g/l lambda-cyhalothrine
INSECTICIDE ME SPRAY	30965G/B	0,015 g/l lambda-cyhalothrine
INSECTINE*	1331P/P	500 g/l cyperméthrine*
INTER DIFENOCONAZOLE 250	32530P/P	250 g/l difénoconazole
INTER DIFLUFENICAN 500 SC	24950P/P	500 g/l diflufénican
INTER RETIL SC	24970P/P	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
INTERPROBA	1305P/P ; 29283P/P	550 g/kg dicamba, sel de sodium (500 g/kg dicamba) 50 g/kg prosulfuron
ISOMEXX	9481P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
ISOMEXX WG	31150P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
ITINERIS	9742P/B	44 g/l tembotrione 22 g/l isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
JADE	10972P/B ; 1390P/P	125 g/l prothioconazole 125 g/l tébuconazole

KALENKO	10247P/B	120 g/l diflufénican 7,5 g/l iodosulfuron-méthyl-sodium 9,4 g/l mésosulfuron-méthyl-sodium (9 g/l mésosulfuron-méthyl) 27 g/l méfenpyr-diéthyl (Phytoprotecteur)
KARATE 0,4 GR	31000P/B	4 g/kg lambda-cyhalothrine
KARATE GARDEN	9848G/B	0,75 g/l lambda-cyhalothrine
KARATE GARDEN SPRAY	9849G/B	0,015 g/l lambda-cyhalothrine
KARATE ZEON	9231P/B ; 1067P/P	100 g/l lambda-cyhalothrine
KARIS 100 CS	10028P/B ; 1133P/P	100 g/l lambda-cyhalothrine
KENDO	29009P/B	100 g/l lambda-cyhalothrine
KENOFEN	10983P/B	600 g/l aclonifène
KERB 400 SC	9606P/B ; 1191P/P	400 g/l propyzamide
KESTREL	10346P/B	160 g/l prothioconazole 80 g/l tébuconazole
KINVARA	30980P/B	277,3 g/l MCPA, sel de potassium (233 g/l MCPA) 36,9 g/l clopyralid, sel de monoéthanolamine (28 g/l clopyralid) 72 g/l fluroxypyr-meptyl (50 g/l fluroxypyr)
KOMANDO	11120G/B	0,75 g/l lambda-cyhalothrine
KOMANDO SPRAY	11121G/B	0,015 g/l lambda-cyhalothrine
<i>KOPER/CUIVRE GARDEN (DLU : 23/02/2026)</i>	<i>9996G/B</i>	<i>383,83 g/kg hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</i>
KOPERHYDROXIDE WG	8825P/B	614,1 g/kg hydroxyde de cuivre (400 g/kg cuivre)
KO-PLUS 40	9607P/B	614,1 g/kg hydroxyde de cuivre (400 g/kg cuivre)
KORADO 100 CS	10377P/B	100 g/l lambda-cyhalothrine
KUSTI	29010P/B	100 g/l lambda-cyhalothrine
LAMBDA 50 EC	9749P/B	50 g/l lambda-cyhalothrine
LANGIS	10205P/B	300 g/l cyperméthrine
LAUDIS	9741P/B	44 g/l tembotrione 22 g/l isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
<i>LAUDIS (DLU : 30-06-2025)</i>	<i>997P/P</i>	<i>44 g/l tembotrione 22 g/l isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)</i>
LAUDIS WG	10428P/B	200 g/kg tembotrione 100 g/kg isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
<i>LENAZAR WP (DLU : 31-12-2025)</i>	<i>9250P/B</i>	<i>800 g/kg lénacile</i>
LENTIPUR 500 SC	8875P/B	500 g/l chlorotoluron
LIBERATOR	9681P/B	100 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
LIBRAX	10177P/B	62,5 g/l fluxapyroxad 45 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
LOUKOUM 600 SC	1283P/P	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
LUNA EXPERIENCE	10432P/B	200 g/l fluopyrame 200 g/l tébuconazole
MALIBU	9316P/B	60 g/l flufénacet 300 g/l pendiméthaline
MARKATE 50 EC	10888P/B	50 g/l lambda-cyhalothrine
MATENO DUO	11094P/B	500 g/l aclonifène 100 g/l diflufénican
MATIX	10271G/B	625 g/l chlorhydrate de propamocarbe 62,5 g/l fluopicolide
MAVITA 250 EC	10715P/B	250 g/l difénoconazole

MCPA 750	1391P/P	918,6 g/l MCPA, sel de diméthylamine (750 g/l MCPA)
MEBUZINE 70 WG	1326P/P	700 g/kg métribuzine
MERTIL	10833P/B ; 1350P/P	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
METAROCK*	10462P/B	500 g/l métazachlore*
METFIN	28547P/B	60 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
METFLAX	1291P/P	62,5 g/l fluxapyroxad 45 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
METRIC	9759P/B	60 g/l clomazone 233 g/l métribuzine
METRIMAX	10127P/B	60 g/l clomazone 233 g/l métribuzine
METRITEX 70% WG	9902P/B	700 g/kg métribuzine
METRIZIN WG	9611P/B	700 g/kg métribuzine
METRO SG	10143P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
METSULFURON 20% WG	1335P/P	200 g/kg metsulfuron-méthyle
MISTRAL	8936P/B	700 g/kg métribuzine
<i>MOONA DUO (DLU : 30-06-2025)</i>	<i>1282P/P</i>	<i>200 g/l fluopyrame 200 g/l tébuconazole</i>
MOST MICRO	10330P/B	365 g/l pendiméthaline
NACETO	10603P/B	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
NARITA	10297P/B	250 g/l difénoconazole
NARITA XTRA	28433P/B	500 g/l difénoconazole
NATIVO 75 WG	9484P/B	250 g/kg trifloxystrobine 500 g/kg tébuconazole
NAVIGATE	11240P/B	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
NEMASOL	11081P/B	510 g/l métam-sodium
<i>NEXIDE (DLU : 30-09-2026)</i>	<i>10110P/B</i>	<i>60 g/l gamma-cyhalothrine</i>
NIC-4	10157P/B	40 g/l nicosulfuron
NICOSH	9989P/B	40 g/l nicosulfuron
NICOSTORM 40 OD	1325P/P	40 g/l nicosulfuron
NIJANSA (anciennement TALISMAN 40 OD)	10991 P/B	40 g/l nicosulfuron
NINJA	9571P/B	100 g/l lambda-cyhalothrine
NISHA	10158P/B	40 g/l nicosulfuron
NOVITRON DAMTEC	10338P/B	500 g/kg aclonifène 30 g/kg clomazone
NUCLEUS	11212P/B	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
OKAPI	7978P/B	5 g/l lambda-cyhalothrine 100 g/l pirimicarbe
OMNERA LQM	10645P/B	194,52 g/l fluroxypyr-meptyl (135 g/l fluroxypyr) 5 g/l metsulfuron-méthyle 30 g/l thifensulfuron-méthyle
ORTIVA PLUS	10137G/B	200 g/l azoxystrobine 125 g/l difénoconazole
ORTIVA TOP	9556P/B	200 g/l azoxystrobine 125 g/l difénoconazole
OSSETIA	10622P/B	500 g/kg diflufénican
OTHELLO	9873P/B	50 g/l diflufénican 2,5 g/l iodosulfuron-méthyl-sodium 7,8 g/l mésosulfuron-méthyl-sodium (7,5 g/l mésosulfuron-méthyl) 22,5 g/l méfenpyr-diéthyl (Phytoprotecteur)

PANORAMA	31120P/B	90 g/l metconazole (cis/trans 84/16) 250 g/l prothioconazole
PEAK	9813P/B	750 g/kg prosulfuron
PHYBELCOZAN	32793P/P	196 g/l MCPA, sel de diméthylamine (160 g/l MCPA) 24,1 g/l dichlorprop-P, sel de diméthylamine (310 g/l dichlorprop-P) 157,3 g/l mécoprop-P, sel de diméthylamine (130 g/l mécoprop-P)
PILOTI	10180P/B	600 g/kg diflufénican 60 g/kg metsulfuron-méthyle
PIRIMOR	6640P/B	500 g/kg pirimicarbe
<i>PIRIMOR (DLU : 31/10/2025)</i>	<i>1337P/P</i>	<i>500 g/kg pirimicarbe</i>
PIROUETTE	9507P/B	4 g/l paclobutrazole
PLEXEO 60	10724P/B	60 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
PLEXEO 90	10897P/B	90 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
PONTOS	10604P/B	240 g/l flufénacet 100 g/l picolinafène
POTAGOLD 687.5 SC	25424P/P	625 g/l chlorhydrate de propamocarbe 62,5 g/l fluopicolide
PROCLUS	28398P/B	600 g/l aclonifène
PROFI DIFENO 250 EC	11135P/B	250 g/l difénoconazole
PROMESS	9608P/B	200 g/l flufénacet 333 g/l terbuthylazine
PROSARO	9515P/B	125 g/l prothioconazole 125 g/l tébuconazole
PROTENDO EXTRA	11231P/B	125 g/l prothioconazole 125 g/l tébuconazole
PROWL AQUA	28123P/P	455 g/l pendiméthaline
QUADRIS GOLD	10900P/B	125 g/l azoxystrobine 125 g/l difénoconazole
QUIRINUS	10605P/B	240 g/l flufénacet 50 g/l picolinafène
RACING EXTRA	10021P/B	70 g/kg metsulfuron-méthyle 680 g/kg thifensulfuron-méthyle
RAMPAR	10590P/B	365 g/l pendiméthaline
RAPSAN 500 SC*	9381P/B	500 g/l métazachlore*
RAPSAN TDI*	9887P/B	400 g/l métazachlore* 100 g/l quinmérac
RAPSAN TURBO*	9883P/B	375 g/l métazachlore* 100 g/l quinmérac
RAVANE 50	9647P/B	50 g/l lambda-cyhalothrine
RELIANCE	10719P/B	200 g/l diflufénican 400 g/l flufénacet
RELVA GR	10486P/B	40 g/kg propyzamide
REMOCCO 60	11255P/B	60 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
REVUS TOP	10529P/B	250 g/l difénoconazole 250 g/l mandipropamide
RIZA EC	10665P/B	200 g/l tébuconazole
ROSAN	10324P/B	550 g/kg dicamba, sel de sodium (500 g/kg dicamba) 50 g/kg prosulfuron
RUNNER	9399P/B	240 g/l méthoxyfénazole
<i>SAFARI DUOACTIVE (DLU : 20-08-2024)</i>	<i>10868P/B</i>	<i>714 g/kg lénacile</i> <i>71 g/kg triflusulfuron-méthyl</i>
SAKURA	10683P/B	167 g/l bromuconazole 107 g/l tébuconazole
SAMSON 40 OD	8688P/B	40 g/l nicosulfuron
SAMSON EXTRA 60 OD	9595P/B	60 g/l nicosulfuron

SARACEN DELTA	10386P/B	500 g/l diflufénican 50 g/l florasulam
SATURNE 500 SC	1196P/P	500 g/l diflufénican
SAVVY	9980P/B	200 g/kg metsulfuron-méthyle
SEIBOLD	11030P/B	400 g/l flufénacet 200 g/l diflufénican
SEMPRA	10088P/B	500 g/l diflufénican
SENCOR SC	10266P/B	600 g/l métribuzine
SERENVA	10530P/B	375 g/kg cyprodinil 250 g/kg fludioxonyl
SETANTA SC	9960P/B	400 g/l propyzamide
SHERPA 0,8 GR*	10104P/B	8 g/kg cyperméthrine*
SHERPA 100 EW*	11002P/B	100 g/l cyperméthrine*
SHERPA 200 EC	8968P/B	200 g/l cyperméthrine
SHERPA DUO*	10981P/B	100 g/l cyperméthrine* 300 g/l pipéronyl butoxyde (Synergiste)
SHIFT	33008P/P	375 g/kg cyprodinil 250 g/kg fludioxonyl
SHIRUDO	8435P/B	200 g/kg tebufenpyrad
SIDERIS	32742P/B	50 g/l difénoconazole 75 g/l fluxapyroxad
SIMVERIS	10817P/B	90 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
SIRENA	10420P/B	60 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
SIRIONOVA	11213P/B	500 g/l flufénacet
SKYWAY XPRO	9972P/B	75 g/l bixafen 100 g/l prothioconazole 100 g/l tébuconazole
SMARAGD	11029P/B	125 g/l prothioconazole 125 g/l tébuconazole
SOCIETY	28268P/B	375 g/kg cyprodinil 250 g/kg fludioxonyl
SOLAGOLD FORTE	1277P/P ; 29587P/P	75 g/l benzovindiflupyr 150 g/l prothioconazole
SOLASAN	6412P/B	510 g/l métam-sodium
SOLEIL	10369P/B	167 g/l bromuconazole 107 g/l tébuconazole
SOLITAIRE	9961P/B	400 g/l propyzamide
SPANDIS	10650P/B	400 g/kg dicamba 100 g/kg nicosulfuron 40 g/kg prosulfuron
<i>SPARROW (DLU : 03-08-2025)</i>	<i>11079P/B</i>	<i>100 g/l lambda-cyhalothrine</i>
<i>SPARVIERO (DLU : 03-08-2025)</i>	<i>10179P/B ; 1336P/P</i>	<i>100 g/l lambda-cyhalothrine</i>
SPEECH	28309P/B	375 g/kg cyprodinil 250 g/kg fludioxonyl
SPEKFREE	10637P/B	430 g/l tébuconazole
SPRINGBOK*	10030P/B	200 g/l diméthénamide-p 200 g/l métazachlore*
SPYRALE	8860P/B ; 1401P/P	100 g/l difénoconazole 375 g/l fenpropidine
SQUARE 250 EC	10785P/B	250 g/l difénoconazole
STALLION SYNC TEC	10274P/B	30 g/l clomazone 333 g/l pendiméthaline
STOMP AQUA	9839P/B ; 24949P/P ; 25298P/P	455 g/l pendiméthaline
STRETCH	10905P/B	40 g/l nicosulfuron
SULCOGAN	10203P/B	300 g/l sulcotrione
SULTAN 500 SC*	9488P/B	500 g/l métazachlore*

SULTAN TOP*	10237P/B	375 g/l métazachlore* 125 g/l quinmérc
SUMI ALPHA	8241P/B	25 g/l esfenvalérate
SUNFIRE	10938P/B	500 g/l flufénacet
<i>SUPER KOPER 25 WG (DLU: 23/02/2026)</i>	<i>33007P/P</i>	<i>383,83 g/kg hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</i>
SWITCH	8893P/B ; 1385P/P ; 29451P/P	375 g/kg cyprodinil 250 g/kg fludioxonyl
TALISMAN 40 OD (NIJANSA)	10991P/B	40 g/l nicosulfuron
TAMIFUME 690 SL	9517P/B	690 g/l métam-potassium
TAPIER	9477P/B	250 g/l difénoconazole
TAPIER 250 EC	10496P/B	250 g/l difénoconazole
TARCZA 250 EW	10236P/B	250 g/l tébuconazole
TAVAS	10757P/B	62,5 g/l diflufénican 250 g/l métribuzine
TEBUCONAZOR 250	28842P/P	250 g/l tébuconazole
TEBUCUR 250 EW	10172P/B	250 g/l tébuconazole
TEBUPHYT	1055P/P	250 g/l tébuconazole
TEBUSHA	10766P/B	250 g/l tébuconazole
TEBUSIP	9766P/B	250 g/l tébuconazole
TERBUDIME 530	1365P/P	280 g/l diméthénamide-p 250 g/l terbuthylazine
TERRASAN	7762P/B	510 g/l métam-sodium
TESANTO	11250P/B	100 g/l benzovindiflupyr
THEIA	10819P/B	500 g/kg diflufénican
TOLUREX SC	7733P/B	500 g/l chlorotoluron
TORSO*	11017P/B	214 g/l métazachlore* 206 g/l napropamide 71 g/l quinmérc
TOUCAN	9653P/B	500 g/l diflufénican
TOUTATIS DAMTEC	10561P/B	500 g/kg aclonifène 30 g/kg clomazone
TRINITY	10572P/B	250 g/l chlorotoluron 40 g/l diflufénican 300 g/l pendiméthaline
TUBERI	32677P/P	75 g/l benzovindiflupyr 150 g/l prothioconazole
TURRET 60	10923P/B	60 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
TURRET 90	10898P/B	90 g/l metconazole (cis/trans 84/16)
TUSK	10992P/B	500 g/kg diflufénican
U 46 M	8439P/B	918,6 g/l MCPA, sel de diméthylamine (750 g/l MCPA)
U 46 M750	9310P/B	918,6 g/l MCPA, sel de diméthylamine (750 g/l MCPA)
UNICORN	11233P/B	700 g/kg soufre 45 g/kg tébuconazole
VALDOR EXPERT	10090P/B	360 g/kg diflufénican 10 g/kg iodossulfuron-méthyl-sodium
VELOGY ERA	10602P/B	75 g/l benzovindiflupyr 150 g/l prothioconazole
VELOGY PLUS	28589P/B	100 g/l benzovindiflupyr
VENZAR	6188P/B	800 g/kg lénacile
VENZAR 500 SC	9696P/B	500 g/l lénacile
VICTUS OD	10387P/B	40 g/l nicosulfuron
VIDEL	10429P/B	200 g/kg tembotrione 100 g/kg isoxadifen-éthyl (Phytoprotecteur)
VSM DIFLUFENICAN	32586P/P	500 g/l diflufénican

VSM FINITO	25057P/P	625 g/l chlorhydrate de propamocarbe 62,5 g/l fluopicolide
<i>VSM PIRIMICARB (DLU: 31/10/2025)</i>	<i>1368P/P</i>	<i>500 g/kg pirimicarbe</i>
VSM TEBUCO	24312P/P	250 g/l tébuconazole
<i>ZEUS (DLU: 14-12-2024)</i>	<i>9772P/B</i>	<i>300 g/l sulcotrione</i>

Légende : *DLU* (date limite d'utilisation) du produit, qui est indépendante de la période d'éligibilité lors de la souscription à cet éco-régime



* Ces substances/produits bénéficient d'une exception pour la culture de colza en 2024 . ATTENTION qu'il n'y a pas de garantie que cette exception soit maintenue en 2025. Il est donc incertain pour les producteurs de colza d'hiver qui souhaitent souscrire à cet éco-régime en 2025 (basé sur la récolte/DS) qu'ils puissent effectivement en bénéficier si ces produits ont été appliqués à l'automne 2024.