



## Liste 2026

### 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 : 05/01/2026

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 2026.

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	chlorotoluron (500 g/L)
ABUTO	31885P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
ACCENT	9626P/B	nicosulfuron (750 g/kg)
ACCURATE	9551P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
ACLONIGOLD 600	31620P/P	aclonifène (600 g/L)
AGROXYL 750	9157P/B	MCPA (918.6 g/L)
AKAPULKO 100 CS	1237P/P	lambda-cyhalothrine (100 g/L)
AKRIS	9687P/B	diméthénamide-p (280 g/L) terbuthylazine (250 g/L)
<b>AKRIS (DLU : 30-06-2027)</b>	<b>27890P/P</b>	<b>diméthénamide-p (280 g/L) terbuthylazine (250 g/L)</b>
ALLIE	9450P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
ALLIE EXPRESS	9003P/B	carfentrazone-éthyl (400 g/kg) metsulfuron-méthyle (100 g/kg)
ALLIE STAR	9795P/B	metsulfuron-méthyle (111.1 g/kg) tribenuron-méthyle (222.2 g/kg)
ALTERNET	10673P/B	difénoconazole (250 g/L)
AMPHORE PLUS	10269P/B	difénoconazole (250 g/L) mandipropamide (250 g/L)
<b>ANDES (DLU : 31-07-2026)</b>	<b>9693P/B</b>	<b>flufénacet (200 g/L) terbuthylazine (333 g/L)</b>
ANGLE	11138P/B	azoxystrobine (125 g/L) difénoconazole (125 g/L)
APHICAR 100 EW*	11251P/B	cyperméthrine (100 g/L)
<b>ARNOLD (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10877P/B 1351P/P</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
<b>ARTINA (DLU : 31-05-2026)</b>	<b>10896P/B</b>	<b>metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L)</b>
ASKELON	10062P/B	tembotrione (44 g/L) isoxadifén-éthyl (22 g/L)
<b>ASPECT T (DLU : 31-07-2026)</b>	<b>9495P/B</b>	<b>flufénacet (200 g/L) terbuthylazine (333 g/L)</b>
<b>ATTA-DIFLUCAN (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>11207P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
AVADEX FACTOR	10947P/B	triallate (450 g/L)
<b>BATTLE (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10886P/B</b>	<b>flufénacet (500 g/L)</b>
BICANTA	10894P/B	azoxystrobine (125 g/L) difénoconazole (125 g/L)
BISMARCK	30265P/B	clomazone (55 g/L) pendiméthaline (275 g/L)
<b>BLUE SHIELD HIBIO (DLU : 23-02-2026)</b>	<b>11147P/B</b>	<b>hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</b>
BOFIX	8171P/B 1244P/P	clopyralid (26.4 g/L) fluroxypyr (57.6 g/L) MCPA (238.2 g/L)
BOKATOR	34372P/B	aclonifène (600 g/L) diflufénican (30 g/L)
BONECO	36443P/B	difénoconazole (250 g/L)

BONZI	7498P/B	paclobutrazol (4 g/L)
BORESO FLEX	11155P/B	fluopicolide (62.5 g/L) chlorhydrate de propamocarbe (625 g/L)
BORNEO	9962P/B	étoxazole (110 g/L)
BOUDHA	10190P/B	metsulfuron-méthyle (250 g/kg) tribenuron-méthyle (250 g/kg)
BRODAL	35305P/B	diflufenican (500 g/L)
BUTISAN S*	7362P/B	métazachlore (500 g/L)
BUZZ ULTRA	10541P/B	tébuconazole (750 g/kg)
CALARIS	9501P/B	mésotrione (70 g/L) terbuthylazine (330 g/L)
CALLISTAR	10133P/B	mésotrione (70 g/L) terbuthylazine (330 g/L)
CANOSSA TCMAX	10457P/B	tembotrione (345 g/L) thiencarbazon-méthyl (68 g/L) isoxadifen-éthyl (134 g/L)
CAPETUS EXTRA	29668P/B	prothioconazole (125 g/L) tébuconazole (125 g/L)
CAPRENO TCMAX	10456P/B	tembotrione (345 g/L) thiencarbazon-méthyl (68 g/L) isoxadifen-éthyl (134 g/L)
CARAMBA	8883P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (60 g/L)
CARAMBA 90 EC	10922P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L)
CARIAL STAR	10200P/B	difénoconazole (250 g/L) mandipropamide (250 g/L)
<b>CARPATUS (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>11084P/B</b>	<b>diflufenican (200 g/L) flufenacet (400 g/L)</b>
CARYX	10182P/B	chlorure de mépiquat (210 g/L) metconazole (cis/trans 84/16) (30 g/L)
CASPER	9964P/B	dicamba (550 g/kg) prosulfuron (50 g/kg)
CELLO	9747P/B	prothioconazole (100 g/L) spiroxamine (250 g/L) tébuconazole (100 g/L)
CERATAVO PLUS	10676P/B	benzovindiflupyr (100 g/L)
<b>CEVINO 500 SC (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>31446P/B</b>	<b>flufenacet (500 g/L)</b>
CHALLENGE	7936P/B	aclonifène (600 g/L)
<b>CHALLENGE (DLU : 30-06-2026)</b>	<b>1275P/P</b>	<b>aclonifène (600 g/L)</b>
CHANON	11023P/B	aclonifène (600 g/L)
CHLOORTOLURON 500 SC	7980P/B	chlorotoluron (500 g/L)
CHORISTE	10384P/B	mésotrione (75 g/L) nicosulfuron (30 g/L)
CHORUS	8728P/B 32627P/P	cyprodinil (500 g/kg)
CIRРАН	6490P/B	2,4-D (360 g/L) MCPA (315 g/L)
CIRРАН EXTRA	8503P/B	2,4-D (415 g/L) MCPA (423 g/L)
CLABOD	11206P/B	dicamba (550 g/kg) prosulfuron (50 g/kg)
CLICK PREMIUM	10820P/B	mésotrione (70 g/L) terbuthylazine (330 g/L)
CLICK PRO	10743P/B	mésotrione (70 g/L) terbuthylazine (330 g/L)
CONNEX	9814P/B	metsulfuron-méthyle (68 g/kg) thifensulfuron-méthyle (682 g/kg)
<b>COPERNICO HIBIO (DLU : 23-02-2026)</b>	<b>11148P/B</b>	<b>hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</b>
CORENTINO	29419P/P	tembotrione (345 g/L) thiencarbazon-méthyl (68 g/L) isoxadifen-éthyl (134 g/L)
CORUM	10210P/B	bentazone (523.9 g/L) imazamox (24 g/L)
COYOTE	9699P/B	nicosulfuron (40 g/L)
CRIMSON	28341P/B	aclonifène (600 g/L)
CUPERIT	32P/B	oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CUPREX 50 %	924P/B	oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CUPREX 50 % WG	8782P/B	oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CUPREX GARDEN	10130G/B	oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CURAFLOOR	10126G/B	tébuconazole (25 g/L)
<b>CURALIA SPRAY (DLU : 30-06-2026)</b>	<b>10148G/B</b>	<b>tébuconazole (0.125 g/L) trifloxystrobine (0.125 g/L)</b>
CURRANDO	28432P/B	difénoconazole (500 g/L)

CURVATA	8922P/B	oxychlorure de cuivre (500 g/kg cuivre)
CYPELCO*	1198P/P	cyperméthrine (500 g/L)
CYPERB*	10357P/B	cyperméthrine (500 g/L)
CYPERSTAR*	9727P/B	cyperméthrine (200 g/L)
CYTHRIN MAX*	10106P/B	cyperméthrine (500 g/L)
DAGONIS	10883P/B	difénoconazole (50 g/L) fluxapyroxad (75 g/L)
<b>DALUPE (DLU : 31-07-2026)</b>	<b>11130P/B</b>	<b>aclonifène (450 g/L) flufénacet (150 g/L)</b>
DAMEX FORTE SUPER	10322P/B	2,4-D (415 g/L) MCPA (423 g/L)
DEFT	9552P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
DETERMINE	10171P/B	difénoconazole (250 g/L)
DIFCO	32778P/P	difénoconazole (250 g/L)
DIFCOR 250 EC	9454P/B	difénoconazole (250 g/L)
DIFCOR GARDEN	10135G/B	difénoconazole (250 g/L)
DIFELCOZOR 250	34340P/P	difénoconazole (250 g/L)
DIFENOPUR 500	32777P/P	difénoconazole (500 g/L)
DIFENZONE	10691P/B	difénoconazole (250 g/L)
DIFLANIL 500 SC	9408P/B	diflufénican (500 g/L)
DIFLUSTAR 500	30594P/P	diflufénican (500 g/L)
<b>DIFOL (DLU : 31-07-2026)</b>	<b>11066P/B</b>	<b>difénoconazole (10.7 g/L) folpet (400 g/L)</b>
DIFURE SOLO	11050P/B	difénoconazole (250 g/L)
DINIRO	10651P/B	dicamba (439.78 g/kg) nicosulfuron (100 g/kg) prosulfuron (40 g/kg)
DUAXO	9593G/B	difénoconazole (16.7 g/L)
DUAXO SPRAY	9542G/B	difénoconazole (0.167 g/L)
DUCEL	10906P/B	nicosulfuron (40 g/L)
DUOLYS	10617G/B	deltaméthrine (0.5 g/L) tébuconazole (10 g/L)
DUPLOSAN SUPER	7618P/B	dichlorprop-P (369.5 g/L) MCPA (196 g/L) mécoprop-P (157.3 g/L)
EDAPTIS	34065P/B	mésosulfuron-méthyl (12 g/L) pinoxaden (60 g/L) méfenpyr-diéthyl (35 g/L)
ELANZA	27813P/B	boscalid (233 g/L) difénoconazole (66 g/L)
ELATUS PLUS	10601P/B	benzovindiflupyr (100 g/L)
ELEDURA	34061P/B	diflufénican (14 g/L) halauxifène-méthyl (1.33 g/L) prosulfocarbe (667 g/L) cloquintocet-mexyl (1.33 g/L)
ELUMIS	10383P/B	mésotrione (75 g/L) nicosulfuron (30 g/L)
EVORA XPRO	9970P/B	bixafen (75 g/L) prothioconazole (100 g/L) tébuconazole (100 g/L)
EXPERT 400 SC	37849P/P	fluopyrame (200 g/L) tébuconazole (200 g/L)
<b>FENCE (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10523P/B</b>	<b>flufénacet (480 g/L)</b>
FINY	9482P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
FLASH 500 SC	35202P/B	diflufénican (500 g/L)
<b>FLUENT 500 SC (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10988P/B</b>	<b>flufénacet (500 g/L)</b>
<b>FLUENT 500 SC (DLU : 15-06-2026)</b>	<b>1352P/P</b>	<b>flufénacet (500 g/L)</b>
<b>FLUPICOS 340 SC (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>1408P/P</b>	<b>flufénacet (240 g/L) picolinafène (100 g/L)</b>
FORNET 40 OD	10092P/B	nicosulfuron (40 g/L)
FORNET EXTRA 60 OD	10093P/B	nicosulfuron (60 g/L)
FOX 480 SC	10861P/B	bifénox (480 g/L)
FUEGO*	9192P/B	métazachlore (500 g/L)
FUNGAZOL	1181G/P	difénoconazole (250 g/L)
GENKI	28973P/B	mésotrione (80 g/L) nicosulfuron (30 g/L)
GEYSER	8256P/B	difénoconazole (250 g/L)
<b>GIDDO (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10806P/B</b>	<b>diflufénican (100 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
<b>GLOSSET SC (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>11009P/B</b>	<b>flufénacet (600 g/L)</b>

<b>GOFOR (DLU : 31-07-2026)</b>	<b>11129P/B</b>	<b>aclonifène (450 g/L) flufénacet (150 g/L)</b>
GRAMIX SUPER	9535P/B	dichlorprop-P (369.5 g/L) MCPA (196 g/L) mécoprop-P (157.3 g/L)
<b>GRANIPROP 600 SC (DLU : 15-06-2026)</b>	<b>1269P/P</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
GRETEG	31613P/B	difénoconazole (250 g/L)
<b>GRIFON SC (DLU : 02-05-2026)</b>	<b>10790P/B</b>	<b>hydroxyde de cuivre (136 g/L cuivre) oxychlorure de cuivre (136 g/L cuivre)</b>
HARMONY M	9510P/B	metsulfuron-méthyle (40 g/kg) thifensulfuron-méthyle (400 g/kg)
<b>HEROLD SC (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>9533P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
HOKONZA	37128P/B	benzovindiflupyr (100 g/L)
<b>HYDRO SUPER 25 WG (DLU : 23-02-2026)</b>	<b>9778P/B</b>	<b>hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</b>
HYDRO WG	9272P/B	hydroxyde de cuivre (400 g/kg cuivre)
IKANOS	10828P/B 1364P/P	nicosulfuron (40 g/L)
INFINITO	9650P/B	fluopicolide (62.5 g/L) chlorhydrate de propamocarbe (625 g/L)
INSECTICIDE ME PLUS	31088G/B	lambda-cyhalothrine (0.75 g/L)
INSECTICIDE ME SPRAY	30965G/B	lambda-cyhalothrine (0.015 g/L)
INSECTINE*	1331P/P	cyperméthrine (500 g/L)
INTER DIFENOCONAZOLE 250	32530P/P	difénoconazole (250 g/L)
INTER DIFLUFENICAN 500 SC	24950P/P	diflufénican (500 g/L)
<b>INTER RETIL SC (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>24970P/P</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
INTERCYP 0,8 GR*	36359P/P	cyperméthrine (8 g/kg)
INTERPROBA	29283P/P 36244P/P	dicamba (550 g/kg) prosulfuron (50 g/kg)
<b>INTERPROBA (DLU : 30-06-2026)</b>	<b>1305P/P</b>	<b>dicamba (550 g/kg) prosulfuron (50 g/kg)</b>
ISOMEXX	9481P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
Isomexx WG	31150P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
ITINERIS	9742P/B	tembotrione (44 g/L) isoxadifén-éthyl (22 g/L)
JADE	10972P/B	prothioconazole (125 g/L) tébuconazole (125 g/L)
<b>JADE (DLU : 30-06-2026)</b>	<b>1390P/P</b>	<b>prothioconazole (125 g/L) tébuconazole (125 g/L)</b>
JURA	10633P/B	diflufénican (14 g/L) prosulfocarbe (667 g/L)
JURA MAX	33221P/B	diflufénican (14 g/L) prosulfocarbe (667 g/L)
KALENKO	10247P/B	diflufénican (120 g/L) iodosulfuron-méthyl-sodium (7.5 g/L) mésosulfuron-méthyl (9.4 g/L) méfenpyr-diéthyl (27 g/L)
KARATE 0.4GR	31000P/B	lambda-cyhalothrine (4 g/kg)
KARATE GARDEN	9848G/B	lambda-cyhalothrine (0.75 g/L)
KARATE GARDEN SPRAY	9849G/B	lambda-cyhalothrine (0.015 g/L)
KARATE ZEON	9231P/B 1067P/P	lambda-cyhalothrine (100 g/L)
KENDO	29009P/B	lambda-cyhalothrine (100 g/L)
KENOFEN	10983P/B	aclonifène (600 g/L)
KERB 400 SC	9606P/B 1191P/P	propyzamide (400 g/L)
KESTREL	10346P/B	prothioconazole (160 g/L) tébuconazole (80 g/L)
KINVARA	30980P/B	clopyralid (36.9 g/L) fluroxypyr (72 g/L) MCPA (277.3 g/L)
KOMANDO	11120G/B	lambda-cyhalothrine (0.75 g/L)
KOMANDO SPRAY	11121G/B	lambda-cyhalothrine (0.015 g/L)
<b>KOPER/CUIVRE GARDEN (DLU : 23-02-2026)</b>	<b>9996G/B</b>	<b>hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</b>
KOPERHYDROXIDE WG	8825P/B	hydroxyde de cuivre (400 g/kg cuivre)
KO-PLUS 40	9607P/B	hydroxyde de cuivre (400 g/kg cuivre)
KUSTI	29010P/B	lambda-cyhalothrine (100 g/L)
LABAMBA	35219P/B	lambda-cyhalothrine (100 g/L)
<b>LAMBDA 50 EC (DLU : 29-05-2026)</b>	<b>9749P/B</b>	<b>lambda-cyhalothrine (50 g/L)</b>

LAUDIS	9741P/B	tembotrione (44 g/L) isoxadifen-éthyl (22 g/L)
LAUDIS WG	10428P/B	tembotrione (200 g/kg) isoxadifen-éthyl (100 g/kg)
LENTIPUR 500 SC	8875P/B	chlorotoluron (500 g/L)
<b>LIBERATOR (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>9681P/B</b>	<b>diflufénican (100 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
LIBRAX	10177P/B	fluxapyroxad (62.5 g/L) metconazole (cis/trans 84/16) (45 g/L)
LOSKA	34142P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (48 g/L) prothioconazole (100 g/L)
<b>LOUKOUM 600 SC (DLU : 30-04-2026)</b>	<b>1283P/P</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
LUNA EXPERIENCE	10432P/B	fluopyrame (200 g/L) tébuconazole (200 g/L)
MAGANIC	32996P/B	difénoconazole (125 g/L) prothioconazole (175 g/L)
<b>MALIBU (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>9316P/B</b>	<b>flufénacet (60 g/L) pendiméthaline (300 g/L)</b>
MARKATE 50 EC	10888P/B	lambda-cyhalothrine (50 g/L)
MATENO DUO	11094P/B	aclonifène (500 g/L) diflufénican (100 g/L)
MATIX	10271G/B	fluopicolide (62.5 g/L) chlorhydrate de propamocarbe (625 g/L)
MAVITA 250 EC	10715P/B	difénoconazole (250 g/L)
MCPA 750	1391P/P	MCPA (918.6 g/L)
MERCATO	36949P/B	aclonifène (600 g/L)
<b>MERTIL (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10833P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
<b>MERTIL (DLU : 30-04-2026)</b>	<b>1350P/P</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
METAROCK*	10462P/B	métazachlore (500 g/L)
METCOMAX 90	36627P/P	metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L)
METFIN	28547P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (60 g/L)
METFLAX	1291P/P	metconazole (cis/trans 84/16) (45 g/L) fluxapyroxad (62.5 g/L)
METRO SG	10143P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
METSO	35211P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (60 g/L)
METSULFURON 20% WG	1335P/P	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
<b>MOST MICRO (DLU : 03-02-2027)</b>	<b>10330P/B</b>	<b>pendiméthaline (365 g/L)</b>
<b>NACETO (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10603P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
NARITA	10297P/B	difénoconazole (250 g/L)
NARITA XTRA	28433P/B	difénoconazole (500 g/L)
NATIVO 75 WG	9484P/B	tébuconazole (500 g/kg) trifloxystrobine (250 g/kg)
<b>NAVIGATE (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>11240P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
NEMASOL	11081P/B	métam-sodium (510 g/L)
<b>NEXIDE (DLU : 30-09-2026)</b>	<b>10110P/B</b>	<b>gamma-cyhalothrine (60 g/L)</b>
NIC-4	10157P/B	nicosulfuron (40 g/L)
NICOSH	9989P/B	nicosulfuron (40 g/L)
NICOSTORM 40 OD	36276P/P	nicosulfuron (40 g/L)
<b>NICOSTORM 40 OD (DLU : 30-06-2026)</b>	<b>1325P/P</b>	<b>nicosulfuron (40 g/L)</b>
NIJANSA	10991P/B	nicosulfuron (40 g/L)
NINJA	9571P/B	lambda-cyhalothrine (100 g/L)
NISHA	10158P/B	nicosulfuron (40 g/L)
NOVITRON DAMTEC	10338P/B	aclonifène (500 g/kg) clomazone (30 g/kg)
<b>NUCLEUS (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>11212P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
<b>OKAPI (DLU : 31-10-2026)</b>	<b>7978P/B</b>	<b>lambda-cyhalothrine (5 g/L) pirimicarbe (100 g/L)</b>
OMNERA LQM	10645P/B	fluroxypyr (194.52 g/L) metsulfuron-méthyle (5 g/L) thifensulfuron-méthyle (30 g/L)
ORTIVA PLUS	10137G/B	azoxystrobine (200 g/L) difénoconazole (125 g/L)
ORTIVA TOP	9556P/B	azoxystrobine (200 g/L) difénoconazole (125 g/L)
OSSETIA	10622P/B	diflufénican (500 g/kg)

OTHELLO	9873P/B	diflufénican (50 g/L) iodosulfuron-méthyl-sodium (2.5 g/L) mésosulfuron-méthyl (7.8 g/L) méfenpyr-diéthyl (22.5 g/L)
PANORAMA	31120P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L) prothioconazole (250 g/L)
PARCASE	36444P/B	dicamba (550 g/kg) prosulfuron (50 g/kg)
PEAK	9813P/B	prosulfuron (750 g/kg)
PHYBELCOZAN	32793P/P	dichlorprop-P (369.5 g/L) MCPA (196 g/L) mécoprop-P (157.3 g/L)
PILOTI	10180P/B	diflufénican (600 g/kg) metsulfuron-méthyle (60 g/kg)
PIRIMOR	6640P/B	pirimicarbe (500 g/kg)
PIROUETTE	9507P/B	paclobutrazol (4 g/L)
PLEXEO 60	10724P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (60 g/L)
<b>PLEXEO 90 (DLU : 31-05-2026)</b>	<b>10897P/B</b>	<b>metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L)</b>
<b>PONTOS (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10604P/B</b>	<b>flufénacet (240 g/L) picolinafène (100 g/L)</b>
<b>POTAGOLD 687.5 SC (DLU : 15-06-2026)</b>	<b>25424P/P</b>	<b>fluopicolide (62.5 g/L) chlorhydrate de propamocarbe (625 g/L)</b>
PROCLUS	28398P/B	aclonifène (600 g/L)
PROFI DIFENO 250 EC	11135P/B	difénoconazole (250 g/L)
<b>PROMESS (DLU : 31-07-2026)</b>	<b>9608P/B</b>	<b>flufénacet (200 g/L) terbuthylazine (333 g/L)</b>
PROSARO	9515P/B	prothioconazole (125 g/L) tébuconazole (125 g/L)
PROTENDO EXTRA	11231P/B	prothioconazole (125 g/L) tébuconazole (125 g/L)
PROWL AQUA	28123P/P	pendiméthaline (455 g/L)
QUADRIS GOLD	10900P/B	azoxystrobine (125 g/L) difénoconazole (125 g/L)
<b>QUIRINUS (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10605P/B</b>	<b>flufénacet (240 g/L) picolinafène (50 g/L)</b>
QUOTIENT	35531P/B	diflufénican (500 g/L)
RACING EXTRA	10021P/B	metsulfuron-méthyle (70 g/kg) thifensulfuron-méthyle (680 g/kg)
<b>RAMPAR (DLU : 03-02-2027)</b>	<b>10590P/B</b>	<b>pendiméthaline (365 g/L)</b>
RAPSAN 500 SC*	9381P/B	métazachlore (500 g/L)
RAVANE 50	9647P/B	lambda-cyhalothrine (50 g/L)
<b>RELIANCE (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10719P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
RELVA GR	10486P/B	propyzamide (40 g/kg)
REMOCCO 60	11255P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (60 g/L)
REVUS TOP	10529P/B	difénoconazole (250 g/L) mandipropamide (250 g/L)
RIZA EC	10665P/B	tébuconazole (200 g/L)
<b>ROSAN (DLU : 31-07-2026)</b>	<b>10324P/B</b>	<b>dicamba (550 g/kg) prosulfuron (50 g/kg)</b>
<b>RUNNER (DLU : 30-09-2027)</b>	<b>9399P/B</b>	<b>méthoxyfénazole (240 g/L)</b>
SAKURA	10683P/B	bromuconazole (167 g/L) tébuconazole (107 g/L)
SAMSON 40 OD	8688P/B	nicosulfuron (40 g/L)
SAMSON EXTRA 60 OD	9595P/B	nicosulfuron (60 g/L)
SARACEN DELTA	10386P/B	diflufénican (500 g/L) florasulam (50 g/L)
SATURNE 500 SC	1196P/P	diflufénican (500 g/L)
SAVVY	9980P/B	metsulfuron-méthyle (200 g/kg)
<b>SEIBOLD (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>11030P/B</b>	<b>diflufénican (200 g/L) flufénacet (400 g/L)</b>
SEMPRA	10088P/B	diflufénican (500 g/L)
SERENVA	10530P/B	cyprodinil (375 g/kg) fludioxonil (250 g/kg)
SETANTA SC	9960P/B	propyzamide (400 g/L)
SHERPA 0,8 GR*	10104P/B	cyperméthrine (8 g/kg)
SHERPA 100 EW*	11002P/B	cyperméthrine (100 g/L)
SHERPA 200 EC*	8968P/B	cyperméthrine (200 g/L)
SHERPA DUO*	10981P/B	pipéronyl butoxyde (300 g/L) cyperméthrine (100 g/L)
SHIFT	33008P/P	cyprodinil (375 g/kg) fludioxonil (250 g/kg)

SHIRUDO	8435P/B	tebufenpyrad (200 g/kg)
SIDERIS	32742P/B	difénoconazole (50 g/L) fluxapyroxad (75 g/L)
SIMVERIS	10817P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L)
SIRENA	10420P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (60 g/L)
<b>SIRIONOVA (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>11213P/B</b>	<b>flufénacet (500 g/L)</b>
SKYWAY XPRO	9972P/B	bixafen (75 g/L) prothioconazole (100 g/L) tébuconazole (100 g/L)
SLIPSTREAM	35951P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L) prothioconazole (250 g/L)
SMARAGD	11029P/B	prothioconazole (125 g/L) tébuconazole (125 g/L)
SOCIETY	28268P/B	cyprodinil (375 g/kg) fludioxonyl (250 g/kg)
SOLAGOLD FORTE	1277P/P	benzovindiflupyr (75 g/L) prothioconazole (150 g/L)
<b>SOLAGOLD FORTE (DLU : 31-12-2026)</b>	<b>29587P/P</b>	<b>benzovindiflupyr (75 g/L) prothioconazole (150 g/L)</b>
SOLASAN	6412P/B	métam-sodium (510 g/L)
SOLEIL	10369P/B	bromuconazole (167 g/L) tébuconazole (107 g/L)
SOLITAIRE	9961P/B	propyzamide (400 g/L)
SPANDIS	10650P/B	dicamba (439.78 g/kg) nicosulfuron (100 g/kg) prosulfuron (40 g/kg)
SPEECH	28309P/B	cyprodinil (375 g/kg) fludioxonyl (250 g/kg)
SPEKFREE	10637P/B	tébuconazole (430 g/L)
SPYRALE	8860P/B 1401P/P	difénoconazole (100 g/L) fenpropidine (375 g/L)
SQUARE 250 EC	10785P/B	difénoconazole (250 g/L)
STALLION SYNC TEC	10274P/B	clomazone (30 g/L) pendiméthaline (333 g/L)
STOMP AQUA	9839P/B 25298P/P	pendiméthaline (455 g/L)
STRETCH	10905P/B	nicosulfuron (40 g/L)
SULCOGAN	10203P/B	sulcotrione (300 g/L)
SULTAN 500 SC*	9488P/B	métazachlore (500 g/L)
SUMI ALPHA	8241P/B	esfenvalérate (25 g/L)
<b>SUNFIRE (DLU : 10-12-2026)</b>	<b>10938P/B</b>	<b>flufénacet (500 g/L)</b>
<b>SUPER KOPER 25 WG (DLU : 23-02-2026)</b>	<b>83007P/P</b>	<b>hydroxyde de cuivre (250 g/kg cuivre)</b>
SUPERPOLE	34593P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L) prothioconazole (250 g/L)
SWITCH	8893P/B	cyprodinil (375 g/kg) fludioxonyl (250 g/kg)
<b>SWITCH (DLU : 30-06-2027)</b>	<b>29451P/P</b>	<b>cyprodinil (375 g/kg) fludioxonyl (250 g/kg)</b>
<b>SWITCH (DLU : 31-03-2026)</b>	<b>1385P/P</b>	<b>cyprodinil (375 g/kg) fludioxonyl (250 g/kg)</b>
TAMIFUME 690 SL	9517P/B	métam-potassium (690 g/L)
TAPIER	9477P/B	difénoconazole (250 g/L)
TAPIER 250 EC	10496P/B	difénoconazole (250 g/L)
TARCZA 250 EW	10236P/B	tébuconazole (250 g/L)
TEBUCONAZOR 250	28842P/P	tébuconazole (250 g/L)
TEBUCUR 250 EW	10172P/B	tébuconazole (250 g/L)
TEBUPHYT	1055P/P	tébuconazole (250 g/L)
TEBUSHA	10766P/B	tébuconazole (250 g/L)
TEBUSIP	9766P/B	tébuconazole (250 g/L)
TELESCOPE	32601P/B	difénoconazole (100 g/L) metconazole (cis/trans 84/16) (54 g/L)
<b>TERBUDIME 530 (DLU : 31-12-2026)</b>	<b>1365P/P</b>	<b>diméthénamide-p (280 g/L) terbuthylazine (250 g/L)</b>
TERRASAN	7762P/B	métam-sodium (510 g/L)
TESANTO	11250P/B	benzovindiflupyr (100 g/L)
THEÏA	10819P/B	diflufénican (500 g/kg)
TOLUREX SC	7733P/B	chlorotoluron (500 g/L)
TOUCAN	9653P/B	diflufénican (500 g/L)
TOUTATIS DAMTEC	10561P/B	aclonifène (500 g/kg) clomazone (30 g/kg)

TRINITY	10572P/B	chlorotoluron (250 g/L) diflufénican (40 g/L) pendiméthaline (300 g/L)
TUBERI	32677P/P	benzovindiflupyr (75 g/L) prothioconazole (150 g/L)
TURRET 60	10923P/B	metconazole (cis/trans 84/16) (60 g/L)
<b>TURRET 90 (DLU : 31-05-2026)</b>	<b>10898P/B</b>	<b>metconazole (cis/trans 84/16) (90 g/L)</b>
TUSK	10992P/B	diflufénican (500 g/kg)
U 46 M	8439P/B	MCPA (918.6 g/L)
U 46 M750	9310P/B	MCPA (918.6 g/L)
UNICORN	11233P/B	soufre (700 g/kg) tébuconazole (45 g/kg)
VALDOR EXPERT	10090P/B	diflufénican (360 g/kg) iodosulfuron-méthyl-sodium (10 g/kg)
VELOGY ERA	10602P/B	benzovindiflupyr (75 g/L) prothioconazole (150 g/L)
VELOGY PLUS	28589P/B	benzovindiflupyr (100 g/L)
VICTUS OD	10387P/B	nicosulfuron (40 g/L)
VIDEL	10429P/B	tembotrione (200 g/kg) isoxadifen-éthyl (100 g/kg)
VSM DIFLUFENICAN	32586P/P	diflufénican (500 g/L)
VSM FINITO	25057P/P	fluopicolide (62.5 g/L) chlorhydrate de propamocarbe (625 g/L)
<b>VSM TEBUCO (DLU : 28-02-2026)</b>	<b>24312P/P</b>	<b>tébuconazole (250 g/L)</b>

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

\* Exception pour les cultures de colza qui seront encodées dans la demande unique en 2026.

