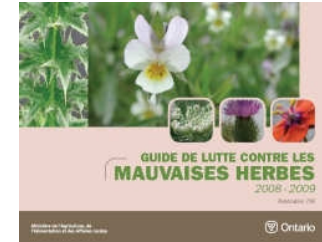


La publication 75F, Guide de lutte contre les mauvaises herbes 2008-2009



Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des
Affaires rurales de l'Ontario

TABLEAU 4-1. HERBICIDES UTILISÉS EN ONTARIO

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
2,4-D AMINE 500	2,4-D	EC	470 g/L	4	A	3	NUA, UAG
2,4-D AMINE 600	2,4-D	EC	564 g/L	4	A	2	*
2,4-D ESTER 600	2,4-D	EC	564 g/L	4	C	2	INT, UAG
2,4-D ESTER 700	2,4-D	EC	660 g/L	4	C	2	*
AATREX LIQUID	atrazine	Su	480 g/L	5	B	2	SYN
ACCENT	nicosulfuron	DF	75 %	2	C	2	DUQ
ACCENT 1-PASS ¹ (accent + peakplus)	nicosulfuron + prosulfuron + dicamba	DF + WG + Sn	75 % + 75 % + 480 g/L	2, 4	C	2	DUQ
ACCENT TOTAL ¹ (accent + distinct)	nicosulfuron + diflufenzopyr/dicamba	DF + WG	75 % + 70 %	2, 4	C	2	DUQ
ACCLAIM SUPER	fénoxaprop-p-éthyl	EC	80,5 g/L	1	A	2	BCZ
ACHIEVE LIQUID	tralkoxydime	EC	400 g/L	1	B	3	SYN
AIM EC	carfentrazone-éthyle	EC	240 g/L	14	B	2	NUA

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
ALANAP-3	naptalame	Sn	240 g/L	19	A	3	UNR
AMITROL 240	amitrole	SC	231 g/L	11	E	2	NUA
ARSENAL	imazapyr	Sn	240 g/L	2	B	2	BAZ
ASSURE II	quizalofop-p-éthyl	EC	96 g/L	1	A	2	DUQ
ATRAZINE 480	atrazine	Su	480 g/L	5	B	2	UAG
BADGE	bromoxynil/MCPA	EC	(1:1) 450 g/L	4, 6	C	2	UAG
BANVEL II	dicamba	Sn	480 g/L	4	B	2	BAZ
BASAGRAN	bentazone	Sn	480 g/L	6	B	3	BAZ
BASAGRAN FORTÉ	bentazone	Sn	480 g/L	6	A	3	BAZ
BASAMID	dazomet	Gr	98 %	27	C	2	BAZ
BATTALION ¹ (ELIM + dual ii magnum + banvel ii)	rimsulfuron + s-métolachlore/benoxacor + dicamba	DF + EC + Sn	25 % + 915 g/L + 480 g/L	2, 15, 4	B	2	DUQ
BETAMIX	desméthiphame/phenméthiphame	EC	(1:1) 150 g/L	7	B	2	BCZ
BETANEX	desméthiphame	EC	150 g/L	7	B	2	BCZ
BETASAN	bensulide	EC	480 g/L	8	A	3	GOW
BETASAN (GR)	bensulide	Gr	12,5 %	8	C	3	GOW
BLAZER	acifluorène	Sn	240 g/L	14	B	2	UPI
BONANZA 400	trifluraline	EC	400 g/L	3	B	3	UAG
BOUNDARY	s-métolachlore + métribuzine	EC + WG	915 g/L + 75 %	5, 15	B	2	SYN

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
BROADSTRIKE DUAL MAGNUM	flumetsulam/métolachlore	SC	924,7 g/L	2, 15	C	2	DWE
BUCTRIL M	bromoxynil/MCPA	EC	(1:1) 560 g/L	4, 6	C	2	BCZ
CALIBER 625	2,4-DB	EC	625 g/L	4	B	2	UAG
CALLISTO	mésotrione	SC	480 g/L	28	B	2	SYN
CASORON 4G	dichlobénil	Gr	4 %	20	C	3	UNR
CATENA HERBICIDE	glyphosate	Sn	360 g/L	9	B	2	MOX
CHECKMATE MCPA ESTER 600	MCPA	Sn	600 g/L	4	B	2	UAG
CIPC	chlorprophame	Gr	20 %	23	C	2	BRE
CIPC EC	chlorprophame	EC	480 g/L	23	—	2	BRE
CIPC GR	chlorprophame	Gr	10 %	23	C	2	BRE
CLASSIC	chlorimuron-éthyl	DF	25 %	2	C	2	DUQ
CLEANSTART PLUS ¹ (aim ec + credit plus)	carfentrazone-éthyl + glyphosate	EC + Sn	240 g/L + 360 g/L	14, 9	B	2	NUA
CLEANSWEEP ¹ (PURSUIT + BASAGRAN FORTÉ)	imazéthapyr + bentazone	Sn + Sn	240 g/L + 480 g/L	2, 6	A	2	BAZ
CLEAR-IT 1	glyphosate	Sn	7 g/L	9	B	4	MOX
CLEAR-IT 2	glyphosate	Sn	38 g/L	9	B	4	MOX
CLEAR-IT 3	glyphosate	Sn	143 g/L	9	B	4	MOX
CLOVITOX PLUS	MCPB/MCPA	Sn	375 g/L + 25 g/L	4	A	3	INT

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
COBUTOX 625	2,4-DB	EC	625 g/L	4	B	2	INT
COMMAND 360 ME	clomazone	ME	360 g/L	13	B	2	UAG
COMPITOX	mécoprop-P	Sn	150 g/L	4	A	3	NUA
CONQUEST ¹ (PURSUIT + SENCOR)	imazéthapyr + métribuzine	WG	70 % + 75 %	2, 5	C	2	BAZ
CONVERGE 480	atrazine	SC	480 g/L	5	B	2	BCZ
CONVERGE PRO ¹ (converge pro 480 + converge 480)	isoxaflutole + atrazine	SC + SC	480 g/L + 480 g/L	5, 28	B	2	BCZ
CONVERGE PRO 480	isoxaflutole	SC	480 g/L	28	B	2	BCZ
CREDIT	glyphosate	Sn	356 g/L	9	B	6	NUA
CREDIT PLUS	glyphosate	Sn	360 g/L	9	B	6	NUA
DACTHAL W-75	chlorthal-diméthyl	DF	75 %	3	C	3	UAG
DESORMONE	dichlorprop/2,4-D	EC	680 g/L	4	B	2	NUA
DEVRIKOL 10G	napropamide	Gr	10 %	15	C	3	UAG
DEVRIKOL 2G	napropamide	Gr	2 %	15	C	3	UAG
DEVRIKOL DF	napropamide	DF	50 DF	15	C	3	UAG
DICHLORPROP D	dichlorprop/2,4-D	EC	(1:1) 582 g/L	4	B	2	INT
DIMENSION	dithiopyr	EC	120 g/L	3	B	2	DWE
DIPHENOPROP BK 700	dichlorprop/2,4-D	EC	679 g/L	4	B	2	UAG

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
DISTINCT	diflufenzopyr/dicamba	WG	70 %	4, 19	C	2	BAZ
DIUREX 80WDG	diuron	WP	80 %	7	C	2	UAG
DUAL II MAGNUM	s-métolachlore/benoxacor	EC	915 g/L	15	B	2	SYN
DUAL MAGNUM	s-métolachlore	EC	915 g/L	15	B	2	SYN
DYVEL	dicamba/MCPA	Sn	(1:4) 420 g/L	4	B	2	BAZ
ECOCLEAR	acide acétique	Li	25 %	—	C	6	TIU
ELIM EP	rimsulfuron	DF	25 %	2	C	2	DUQ
EMBUTOX	2,4-DB	EC	625 g/L	4	B	2	NUA
EPTAM	EPTC	EC	800 g/L	8	C	3	GOW
ERADICANE	EPTC/R29148 (EPTC+)	EC	800 g/L	8	C	2	GOW
ESTAPROP PLUS	dichlorprop/2,4-D	EC	582 g/L	4	B	2	NUA
EXCEL SUPER	fénoxaprop-p-éthyl	EC	80,5 g/L	1	A	2	BCZ
EZJECT	glyphosate	P	0,15 g/capsule	9	C	3	MOX
FACTOR	glyphosate	Sn	356 g/L	9	B	6	INT
FIRSTRATE	cloransulam-méthyl	WG	84 %	2	C	2	DWE
FORZA SILVICULTURAL HERBICIDE	glyphosate	Sn	360 g/L	9	B	6	CAU
FRONTIER	diméthénamide	EC	900 g/L	15	A	3	BAZ
GALAXY ¹ (elim ep + roundup weathermax)	rimsulfuron + glyphosate	DF + Sn	25 % + 540 g/L	2, 9	C, B	2	DUQ

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
GALLERY	isoxabène	DF	75 %	21	C	2	DWE
GARLON 4	triclopyr	EC	480 g/L	4	B	2	DWE
GESAGARD 480 SC	prométryne	Su	480 g/L	5	B	2	SYN
GLYFOS	glyphosate	Sn	360 g/L	9	B	6	CAU
GOAL 2XL	oxyfluorène	EC	240 g/L	14	A	5	DWE
GRAMOXONE	paraquat	Sn	200 g/L	22	A	2	SYN
GUARDIAN (CLASSIC + TOUCHDOWN iQ)	chlorimuron-éthyl + glyphosate	DF + Sn	360 g/L + 25 DF	2, 9	C, B	2, 6	DUQ
HERBICIDE 273	endothall	Sn	360 g/L		A	2	EFA
HYVAR X-L	bromacil	Sn	240 g/L	5	C	2	DUQ
IGNITE	glufosinate ammonium	Sn	150 g/L	10	A	3	BCZ
IMPACT	topramézone	SC	336 g/L	27	A	2	BAZ
INFINITY	pyrasulfotole/bromoxynil	EC	256 g/L	27, 6	C	—	BCZ
IPCO PREMIUM 2-WAY XP TURF HERBICIDE	mécoprop-P/2,4-D	Sn	(1:1) 400 g/L	4	A	3	INT
IPCO PREMIUM 3-WAY XP TURF HERBICIDE2	2,4-D/dicamba/mécoprop-P	Sn	308 g/L	4	A	3	INT
KARMEX	diuron	DF	80 %	7	C	2	DUQ
KERB	propyzamide	WP	50 %	15	C	3	DWE
KILLEX	2,4-D/dicamba/mécoprop-P	Sn	308 g/L	3	A	2	SGF

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
KORIL	bromoxynil	EC	235 g/L	6	C	2	NUA
KRENITE	fosamine d'ammonium	Sn	480 g/L	27	B	3	DUQ
KROVAR	bromacil/diuron	DF	(1:1) 80 %	5, 7	C	2	DUQ
LADDOK	bentazone/atrazine	Su	(1:1) 400 g/L	5, 6	A	2	BAZ
LIBERTY 200SN	glufosinate ammonium	Sn	200 g/L	10	A	3	BCZ
LOGIC M	bromoxynil/MCPA	EC	(1:1) 450 g/L	4, 6	C	2	INT
LONTREL 360	clopyralide	Sn	360 g/L	4	A	2	DWE
LOROX L	linuron	Su	480 g/L	7	A	3	DUQ
MCPA AMINE 500	MCPA	Sn	500 g/L	4	A	3	*
MCPA ESTER 500	MCPA	Sn	500 g/L	4	B	1	*
MCPA ESTER 600	MCPA	Sn	600 g/L	4	B	2	NUA, INT
MCPA SODIUM 300	MCPA	Sn	300 g/L	4	A	3	*
MCPA SODIUM SALT 300	MCPA	Sn	300 g/L	4	A	3	INT
MCPA-K	MCPA	Sn	400 g/L	4	A	3	NUA
MECOPROP	mécoprop-P	Sn	150 g/L	4	A	3	UAG
MECOTURF PLUS 2,4-D	mécoprop-P/2,4-D	Sn	(1:1) 400 g/L	4	A	3	NUA
MERIDIAN PLUS ¹	imazamox + bentazone	WG + Sn	70 % + 480 g/L	2, 6	A	2	BAZ
MEXTROL	bromoxynil/MCPA	EC	(1:1) 450 g/L	4, 6	C	2	NUA
MILESTONE	aminopyralide	EC	240 g/L	4	A	2	DWE

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
MUSTER	éthametsulfuron-méthyl	DF	75 %	2	C	5	DUQ
NORTRON SC	éthofumésate	Su	480 g/L	16	A	2	BCZ
OPTION 1.2.3. ¹ (option 2.25 od + define)	foramsulfuron + flufenacet	OD + WG	225 g/L + 60 %	2, 15	C	3	BCZ
OPTION 2.25 OD	foramsulfuron	OD	22,5 g/L	2	C	3	BCZ
ORACLE	dicamba	Sn	480 g/L	4	B	2	UAG
PAR III	2,4-D/dicamba/mécoprop-P	Sn	308 g/L	4	A	3	UAG
PARDNER	bromoxynil	EC	280 g/L	6	C	2	BCZ
PEAKPLUS ¹ (PEAK + BANVEL II)	prosulfuron + dicamba	WG + Sn	75 % + 480 g/L	2, 4	C	2	SYN
PINNACLE	thifensulfuron-méthyl	DF	75 %	2	C	3	DUQ
POAST ULTRA	séthoxydime	EC	450 g/L	1	B	3	BAZ
POLYDEX MC	sulfate de cuivre	MC	5 %	s.o.	A	3	ENR
PREMIUM 3-WAY	2,4-D/dicamba/mécoprop-P	Sn	308 g/L	4	A	3	INT
PRIMEXTRA II MAGNUM	s-métolachlore/benoxacor/atrazine	SC	(1:0,8) 720 g/L	5, 15	B	2	SYN
PRINCEP NINE-T	simazine	WG	90 %	5	C	2	SYN
PRISM	rimisulfuron	DF	25 %	2	C	2	DUQ
PRONONE	hexazinone	Gr	10 %	5	C	3	DUQ
PROWL 400	pendiméthaline	EC	400 g/L	3	A	5	BAZ
PUMA ¹²⁰ SUPER	fénoxaprop-p-éthyl/phytoprotecteur	EC	120 g/L	1	A	2	BCZ

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
PURSUIT	imazéthapyr	Sn	240 g/L	2	A	2	BAZ
PYRAMIN FL	pyrazone	Su	430 g/L	5	B	3	BAZ
REFINE EXTRA	thifensulfuron-méthyl/ tribénuron-méthyl	DF	(2:1) 75 %	2	C	2	DUQ
REFLEX	fomésafène	Sn	240 g/L	14	B	2	SYN
REGLONE DESSICANT	diquat	Li	240 g/L	22	A	3	SYN
RELEASE	triclopyr	EC	480 g/L	4	B	2	DWE
RENEGADE	glyphosate	Sn	356 g/L	9	B	3	MOX
REWARD	diquat (aquatique)	Li	240 g/L	22	A	2	SYN
RIVAL	trifluraline	EC	500 g/L	3	A	3	NUA
RONSTAR 2G	oxadiazon	Gr	2 %	14	C	2	BCZ
ROUNDUP ULTRA	glyphosate	Sn	540 g/L	9	B	2	MOX
ROUNDUP WEATHERMAX	glyphosate	Sn	540 g/L	9	B	2	MOX
ROYAL MH 60 SG	hydrazide maléique	SG	60 %	—	C	3	UNR
SALVO 2,4-D Ester 700	2,4-D	Sn	660 g/L	4	C	2	UAG
SARRITOR	<i>Sclerotinia minor</i> , souche IMI 344141	Gr	300 UFC/g	—	—	2	SAR
SELECT	cléthodime	EC	240 g/L	1	C	2	BCZ
SENCOR 480 F	métribuzine	Su	480 g/L	5	C	2	BCZ
SENCOR 75 DF	métribuzine	WG	75 %	5	C	2	BCZ

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
SENCOR SOLUPAK	métribuzine	WG	75 %	5	C	2	BCZ
SHOTGUN	atrazine/2,4-D	Su	390 g/L	4, 5	A	2	UAG
SIMADDEX	simazine	Su	500 g/L	5	A	2	BCZ
SIMAZINE 480	simazine	Su	480 g/L	5	A	2	UAG
SINBAR	terbacil	WP	80 %	5	C	2	DUQ
SUMMIT	primisulfuron-méthyl/dicamba	WG	(1:5,3) 47,4 %	2, 4	C	2	SYN
SWORD	MCPA/mécoprop-P/dicamba	Sn	(4,4:1:1) 400 g/L	4	A	3	UAG
TARGET	dicamba/MCPA/mécoprop-P	Sn	400 g/L	4	A	2	SYN
TELAR	chlorsulfuron	DF	75 %	2	C	2	DUQ
TERR-O-GAS 67	bromure de méthyle/chloropicrine	Li	67 % + 31 %	—	—	1	GRC
TOPSIDE	MCPB/MCPA	Sn	400 g/L	4	A	3	UAG
TORDON 101	piclorame/2,4-D	Sn	(1:3,7) 305 g/L	4	A	2	DWE
TOUCHDOWN iQ	glyphosate diammonique	Sn	360 g/L	9	B	6	SYN
TOUCHDOWN TOTAL	glyphosate	Sn	500 g/L	9	B	6	SYN
TRACKER XP	dicamba/MCPA/mécoprop-P	Sn	400 g/L	4	A	2	INT
TRANSLINE	clopyralide	Sn	360 g/L	4	A	2	DWE
TREFLAN EC	trifluraline	EC	480 g/L	3	A	3	DWE
TRI-KIL	2,4-D/dicamba/mécoprop-P	Sn	308 g/L	4	A	3	NUG
TRILLION-P LIQUID	2,4-D/dicamba/mécoprop-P	Sn	308 g/L	4	A	3	PLG

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
TURF HERBICIDE							
TROPOTOX PLUS	MCPB/MCPA	Sn	400 g/L	4	A	3	NUA
TURBOPROP	dichlorprop/2,4-D	EC	582 g/L	4	B	2	UAG
TURFMAIZE	farine de gluten de maïs	Gr	98 %	—	C	6	NUT
TURF-RITE 2+2	mécoprop/2,4-D	Sn	(1:1) 400 g/L	4	A	3	NUG
ULTIM 75DF	nicosulfuron/rimsulfuron	DF	(1:1) 75 %	2	C	2	DUQ
ULTIM TOTAL ¹ (ULTIM + DISTINCT)	nicosulfuron/rimsulfuron + diflufenzopyr/dicamba	DF + WG + Sn	75 % + 70 %	2, 4	C	2	DUQ
UPBEET	triflusulfuron-méthyl	DF	50 %	2	C	2	DUQ
VALOR	imazéthapyr/pendiméthaline	EC	(1:14,5) 342 g/L	2, 3	A	5	BAZ
VANQUISH	dicamba	Sn	480 g/L	4	B	2	SYN
VANTAGE FORESTRY HERBICIDE	glyphosate	Sn	356 g/L	9	B	2	DWE
VANTAGE PLUS	glyphosate	Sn	360 g/L	9	B	2	DWE
VANTAGE PLUS MAX	glyphosate	Sn	480 g/L	9	B	2	DWE
VAPAM	métam sodium	Sn	380 g/L	27	C	3	UAG
VELPAR	hexazinone	SP	75 %	5	C	2	DUQ
VENTURE L	fluazifop-p-butyl	EC	125 g/L	1	C	5	SYN
VIPER ¹	imazamox + fomésafène	WG + Sn	70 % + 240 g/L	2, 14	C	2	BAZ
VISION	glyphosate	Sn	356 g/L	9	B	2	MOX

(Abréviations et titres de colonne expliqués à la p. 30)

NOM COMMERCIAL	MATIÈRE ACTIVE	Préparation	Concentration garantie de matière active	Groupe	Entreposage durant l'hiver	Tableau d'homologation en Ontario	Code du fabricant
VISION MAX	glyphosate	Sn	356 g/L	9	B	2	MOX
WEED AND GRASS KILLER	paraquat/diquat	SG	(1:1) 5 %	22	C	3	NUG
WEEDAWAY PREMIUM 3-WAY XP TURF HERBICIDE	2,4-D/dicamba/mécoprop-P	Sn	308 g/L	4	A	3	INT

Pour commander la publication 75F, Agdex : 640, Prix : 15 \$ + TPS :

- En ligne à *ServiceOntario Publications*
- Par téléphone au Centre de service de ServiceOntario
1-800-668-9938
416-326-5300
1-800-268-7095 (ATS)