

HERBICIDES ANTIDICOTYLEDONES UTILISABLES APRES LE STADE 2 NŒUDS DES CEREALES HIVER 2021

- dose homologuée sur la culture
- dose la plus faible sur la culture
- produit non autorisé
- Produit autorisé sur la culture par portée de l'usage, et avec accord de la firme

CEREALES							SPECIALITES COMMERCIALES	Firmes	Doses autorisées kg/ha ou l/ha ou g m.a./ha	MATIERES ACTIVES, CONCENTRATIONS ET MODE DE PENETRATION				FORMULATIONS		DAR (jour ou stade)	Gaillat	Charbon	Rumex de souche	Renouée liseron	Renouée oseille			
Blé tendre	Blé dur	Orge	Avoine	Seigle	Triticale	Epeautre				RACINAIRE ET FOLIAIRE	HRAC	FOLIAIRE	HRAC	Nombre d'application max	WG							EC	SL	OD
Anti-dicotylédones																								
●	●	●	●	●	●	●	ACCURATE TF	Nufarm	0,06 - 0,075	metsulfuron 7% thifensulfuron 68%	B			WG	1	BBCH 39								
●	●	●	●	●	●	●	AKA/SEKENS (1)	Corteva	1	florasalame 2,5	B			EC	1	BBCH 37								
●	●	●	●	●	●	●	ALLIE DUO SX / PRESITE SX	FMC	0,075	metsulfuron-méthyl 6,7% thifensulfuron-méthyl 33,3%	B			WG	1	BBCH39								
●	●	●	●	●	●	●	ALLIE MAX SX/ POINTER ULTRA SX	FMC	0,035	metsulfuron-méthyl 14,3% tribénuron-méthyl 14,3%	B			WG	1	BBCH39								
●	●	●	●	●	●	●	ALLIE STAR SX/ BIPLAY SX	FMC	0,045	metsulfuron-méthyl 11,1% tribénuron-méthyl 22,2%	B			WG	1	BBCH39								
●	●	●	●	●	●	●	BASTION (3)	Corteva	1,8	florasalame 2,5	B			SE	1	BBCH 32-39								
●	●	●	●	●	●	●	BOUDHA	Philagro	0,02	metsulfuron-méthyl 25% tribénuron-méthyl 25%	B			WG	1	BBCH 39								
●	●	●	●	●	●	●	CANOPIA	BASF Agro	0,07	tritosulfuron 71,4 % florasalame 5,4 %	B			WG	1	BBCH 39								
●	●	●	●	●	●	●	CHARDEX/EFFIGO	Corteva	1,5		B			O	SL	1	BBCH39							
●	●	●	●	●	●	●	ERAGON / CONNEX	Philagro	0,06 - 0,09	metsulfuron 6,8% thifensulfuron 68,2%	B			WG	1	BBCH 39								
●	●	●	●	●	●	○	Florasalame (2)	nombreuses spécialités		florasalame 50	B			SC	1	BBCH39								
●	●	●	●	●	●	●	Fluroxypyr	nombreuses spécialités			B			O	EC	1	BBCH39							
●	●	●	●	●	●	●	HARMONY EXTRA SX / PRAGMA SX	FMC	0,075	thifensulfuron-méthyl 33,3% tribénuron-méthyl 16,7 %	B			WG	1	BBCH39								
●	●	●	●	●	●	●	HARMONY M SX / CONCERT SX	FMC	0,15	metsulfuron 4% thifensulfuron 40%	B			WG	1	BBCH 39								
●	●	●	●	●	●	●	KART/STARANE GOLD (3)	Corteva	1,8	florasalame 1	B			O	SE	1	BBCH39							
●	●	●	●	●	●	●	Metsulfuron (6)	nombreuses spécialités	0,025 - 0,03	metsulfuron-méthyl 20%	B			WG	1	BBCH39								
●	●	●	●	●	●	●	METISS	Nufarm	2		B			O	SL	1	BBCH39							
●	●	●	●	●	●	●	OMNERA LQM / PROVALIA LQM	FMC	0,75-1	metsulfuron 5 thifensulfuron 30	B			O	OD	1	BBCH39							
●	●	●	●	●	●	●	PICARO SX	FMC	0,06	thifensulfuron-méthyl 25% tribénuron-méthyl 25 %	B			WG	1	BBCH39								
●	●	●	●	●	●	●	PIXXARO EC / FRIMAX (5)	Corteva	0,25-0,5		B			O	EC	1	BBCH 39							
●	●	●	●	●	●	●	SYNOPSIS	FMC	0,05	metsulfuron-méthyl 8,3% tribénuron-méthyl 8,3% florasalame 10,5%	B			WG	1	BBCH 39								
●	●	●	●	●	●	●	ZYPAR / RENITAR (5)	Corteva	0,5-1		B			O	OD	1	BBCH 45							

- (1) Sur cultures de printemps, limitation à 2 nœuds, à 1,5 l/ha.
- (2) Vérifier les homologations : stade maxi dernière feuille étalée sur blés d'hiver, orge d'hiver et printemps; 2 nœuds pour les autres cultures.
- (3) Utilisation possible jusqu'au stade dernière feuille étalée sur blé tendre hiver, blé dur hiver et orge hiver - 2 nœuds pour les autres cultures.
- (4) 1 application/an sur sols acides, 1 année/2 en sols alcalins si utilisation de la dose max de 0,03 kg.
- (5) l'utilisation sur avoine d'hiver est possible, mais uniquement jusqu'au stade épi 1cm, à la dose de 0.25 l/ha pour Pixxaro EC et 0.5 l/ha pour Zypar
- (6) Doses et homologations par culture pouvant varier d'une spécialité à une autre

	sensible
	moyennement sensit
	faible à irrégulier
	inefficace

HERBICIDES ANTIGRAMINEES UTILISABLES APRES LE STADE 2 NŒUDS DES CEREALES HIVER 2021

- dose homologuée sur la culture
- ◐ dose la plus faible sur la culture
- ◑ produit non autorisé

CEREALES								SPECIALITES COMMERCIALES	Firmes	Doses autorisées kg/ha ou l/ha ou g m.a./ha	MATIERES ACTIVES, CONCENTRATIONS ET MODE DE PENETRATION				FORMULATIONS	Nombre d'application max	DAR (jour ou stade)	Folle avoines	Vulpin	Ray grass
Hiver											RACINAIRE ET FOLIAIRE	HRAC	FOLIAIRE	HRAC						
Blé tendre	Blé dur	Orge	Avoine	Seigle	Triticale	Epeautre														
Anti-graminées																				
●	◐	●	◐	●	●	●	●	AXIAL PRATIC / ALKERA / AXEO (1)	Syngenta	0.9-1.2			pinoxaden 50 + cloquintocet 12,5	A A	EC	1	60			
●	●	◐	◐	●	●	●	◐	BROCAR 240	Nufarm	0.25			clodinafop-propargyl 240 + cloquintocet 60	A	EC	1	BBCH 39			
●	●	◐	◐	●	●	●	◐	DYVEL / STIGMA / GRIMS	Adama / Phyteurop / Ascenza	0.6			clodinafop-propargyl 100 + cloquintocet 25	A	EC	1	BBCH 69 et 42 j			
●	●	◐	◐	●	●	●	●	TRAXOS PRATIC / TOUNDRA / TROMBE (1)	Syngenta	1.2			pinoxaden 25 clodinafop-propargyl 25 + cloquintocet 6,25	A A	EC	1	60			

(1) Uniquement sur grand épeautre