



## HERBICIDES ANTIGRAMINEES UTILISABLES APRES LE STADE 2 NŒUDS DES CEREALES HIVER 2025

- 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)	Folle avoïnes	Vulpin	Ray grass		
Blé tendre	Blé dur	Orge	Avoine	Seigle	Triticale	Épeautre	RACINAIRE ET FOLIAIRE	HRAC	FOLIAIRE				HRAC	Nombre d'application max	Restrictions sols drainés									
<b>Anti-graminées</b>																								
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	AXIAL PRATIC / ALKERA / AXEO (1)	Syngenta	0.9-1.2			pinoxaden 50 +cloquintocet 12,5	1 1	EC	1	-	60			
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	AXIAL ONE (1)	Syngenta	1 - 1.3	florasulame 5	2	pinoxaden 45 + cloquintocet 11,25	1	EC	1	-	BBCH 37			
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	BROCAR 240	Nufarm	0,25			clodinafop-propargyl 240 + cloquintocet 60	1	EC	1	-	BBCH 39			
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	CELIO / DYVEL / STIGMA / GRIMS / CLODINASTAR / CLODINATOP		0.6			clodinafop-propargyl 100 + cloquintocet 25	1	EC	1	-	BBCH 69 et 42 j			
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TRAXOS PRATIC / TOUNDRA / TROMBE (1)	Syngenta	1.2			pinoxaden 25 clodinafop-propargyl 25 + cloquintocet 6,25	1 1	EC	1	-	60			

(1) Uniquement sur grand épeautre