

Spectre des principaux programmes en pois (tableau herbicides)

		Doses/ha	Coût (€ HT/ha) RPD incluse	Groupe HRAC	Ammi-élevée	Arroche étalée	Chardon	Chénopode	Capselle	Repousses de colza	Coquelicot	Ethuse	Fumeterre	Gaillet	Laiteron	Matticraie	Mercuriale	Morelle	Moutarde	Ravenelle	Pensée	Renouée des oiseaux	Renouée liseron	Renouée persicaire	Stellaire	Repousses de tournesol	Véronique de Perse	Véronique feuille de lierre	
Spécialités antidiurétiques	Prélevée	CHALLENGE 600 ou COLT (1)	3 l (hiver) à 4 l (printemps)	72-96	F3																								
		NIRVANA S	4 l	84	B + K1										*												(6)		
		CENTIUM 36 CS	0,2 à 0,25 l	28-35	F3										*														
		PROWL 400 (2)	3 l	37	K1																								
		STALLION SYNC TEC (Pois de printemps)	2,5 l	62	K1 + F3	-	-					*		*		-		*	*			*	*	*	*	*		-	-
		CHALLENGE 600 ou COLT + NIRVANA S	2+2 à 2+3	90-111	F3 + B + K1	-									*												(6)		
		TOUTATIS damtec	2,4 kg	80	F3										*														
		CHALLENGE 600 ou COLT + CENTIUM 36 CS	2 à 2,5 l + 0,2 l	76-88	F3										*														
		CHALLENGE 600 ou COLT + PROWL 400 (1)	3 l + 1,5 l	91	F3 + K1										*														
		NIRVANA S + CENTIUM 36 CS	2,5 à 3 l + 0,15 l	74-85	B + K1 + F3										*												(6)		
		CHALLENGE 600 ou COLT + NIRVANA S + CENTIUM 36 CS	2 l + 2 l + 0,15 l	111	B + K1 + F3										*												(6)		
		CHALLENGE 600 ou COLT + STALLION SYNC TEC	2 l + 2 l	97	K1 + F3	-	-				*	-	-	*		-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*	-
Spécialités antidiurétiques	Postlevée	BASAGRAN SG (12)	1 à 1,4 kg	58 à 81	C3								*																
		BASAGRAN SG (12) + PROWL 400 (2) (4)	0,6 kg + 1 l	47	C3+ K1								*																
		COLT ou CHALLENGE 600 (1) + BASAGRAN SG (3)(12)	0,5 l + 0,3 kg	29	F3 + C3										-														
		CORUM + DASH HC	0,8 à 1,25 l	54-85	B + C3																					-	(6)		
		TROPTONE (5)	2,5 à 3,5 l	60	O	-	-																						

		Doses/ha		Coût (€ HT/ha) RPD incluse	Groupe HRAC	Folle-avoine		Paturin annuel		Repousses de céréales		Ray-grass		Vulpin	
		(a)	(b)			(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)		
Spécialités antigraminées	Foliaires (13)	AGIL/CLAXON/AMBITION + huile (8)	0,5 à 0,7 l	0,6 à 0,8 l	23-35	A									
		CENTURION 240EC/OGIVE vxt + huile (9) (pois de printemps)	0,5 l	0,5 l	33	A									
		ETAMINE	0,8 à 1 l	1,2 l	26-38	A									
		BALISTIK/FOLY R (pois de printemps)	1 l	1 l	33	A									
		FUSILADE MAX	1 à 1,25 l	1,25 à 1,5 l	27-41	A									
		PILOT	1 l	1,2 l	27-32	A			(9)						
		STRATOS ULTRA + DASH HC	1 l	1,2 l	27-33	A									
	TARGA MAX	0,5 l	0,6 l	27-33	A			(9)							
Racinaire	KERB FLO (10) sur pois d'hiver	1,875 l	1,875 l	40-44	K1										
	AVADIX 480 (11)	3 l		50	N										
	BONALAN (11)	6 l		50	K1	-	-								

- Bonne efficacité sauf en cas de résistance aux antigaminées foliaires (inhibiteurs de l'ACCCase fop-dime)
- Bonne efficacité
- Efficacité moyenne à satisfaisante
- Efficacité moyenne
- Efficacité moyenne à insuffisante
- Efficacité insuffisante
- * Références peu nombreuses
- Absence de références

(a) Avant tallage
 (b) Tallage
 (1) CHALLENGE 600 est homologué à 3 l/ha sur féverole et pois d'hiver et à 4 l/ha sur féverole et pois de printemps. PAPEL/COLT est homologué à 4,5 l/ha. CHALLENGE peut s'appliquer en postlevée à 0,5 l/ha sans fractionnement à condition de ne pas l'avoir appliqué, au préalable, en prélevée. COLT peut s'appliquer à 0,5 l/ha en postlevée en une application non fractionnable après une dose maximale de COLT à 3 l/ha. COLT peut être fractionnée en 2 x 0,25 l/ha en postlevée uniquement si absence d'application en prélevée.
 (2) Autres spécialités : BAROUD SC, PENTIUM FLO.
 (3) Le mélange CHALLENGE + BASAGRAN n'est pas recommandé par les firmes. Son utilisation se fera sous la responsabilité de l'utilisateur mais les données Terres Inovia montre une parfaite sélectivité.
 (4) Ces doses peuvent être fractionnées en deux applications.
 (5) Pour des raisons de sélectivité, il est préférable de limiter cette application aux zones de chardons.
 (6) Repousses de tournesol non clearfield® ou Express Sun®. Attention, sur repousses de tournesol Clearfield® ou Express Sun®, Corum reste très insuffisant. Il faut dans ce cas préférer Basagran SG 1,4 kg/ha sur repousses à 2 feuilles.

(7) Les doses les plus élevées concernent souvent le ray-grass. Sur vivaces, la dose peut être plus élevée. Consultez l'étiquette. Attendez le stade 3-4 feuilles des graminées adventices pour intervenir. Conditions d'application : désherbez par temps poussant avec une hygrométrie supérieure à 60 %. Evitez les fortes amplitudes thermiques (supérieures à 15°C).
 (8) Les huiles sont bien plus efficaces que les mouillants. Certaines firmes établissent une liste positive d'huile.
 (9) A dose vivace uniquement.
 (10) Applicable à 4-5 feuilles du pois. Utilisation au printemps non compatible avec le DAR. Autres spécialités : SETANTA FLO, REDOUTABLE PLUS Application précoce, sur adventices jeunes.
 (11) Applicable en pré-semis incorporé. L'efficacité est plus faible en conditions sèches (semis précoces fin septembre-début octobre). Efficacité donnée sur levée d'automne de folle-avoine.
 (12) BASAGRAN SG : usage retiré sur pois protéagineux. Utilisation possible des bidons sous ancien étiquetage, durant le délai de retrait, uniquement jusqu'au 28 juin 2023. Dose maximale autorisée dans ce cas = 1,1 kg/ha. BASAGRAN SG est substituable en partie par CORUM : se référer au tableau des programmes conseillés pour les correspondances.