



HERBICIDE



ADAMA

Famille de produits DAVAI^{MD} pour la protection contre les mauvaises herbes graminées et les herbes à feuilles larges.

DAVAI^{MD} Q PLUS

Excellent partenaire de rotation, avec deux modes d'action, pour lutter contre les graminées en touffe tenaces, telles que le pied-de-coq, ainsi que contre de nombreuses herbes à feuilles larges.

Principaux Avantages

- DAVAI^{MD} Q PLUS combine les modes d'action du groupe 1 et du groupe 2 pour la gestion de la résistance. DAVAI^{MD} Q PLUS contient 32 % de plus de quizalofop dans la caisse que tout produit concurrentiel.

Matières Actives

- Imazamox 80 g/L = SL
- Quizalofop-P-éthyle 100 g/L = EC

Doses d'application et acres pouvant être traités :

Dose :
DAVAI^{MD} 80 SL :
100 mL/ac

Quizalofop ADAMA: 194 mL/ac
Adjuvant ADAMA MSO : 0,5 % v/v

Acres traités : 40 acres/caisse

CLICKEZ
ICI À
ACCÉDER
TOUS LES
DÉTAILS DE
PRODUIT



GROUPE 1 & 2

Idéal pour lutter contre :

ORGE AGRÉABLE

CÉRÉALES SPONTANÉES
(FENÊTRE D'APPLICATION ÉLARGIE)

HERBES ANNUELLES D'HIVER
(BROME DES TOITS & BROME DU JAPON)

DAVAI^{MD} A PLUS

Emballé de manière pratique avec ARROW ALL IN^{MD}, le principal produit de contrôle des mauvaises herbes dans les cultures de soya afin d'offrir un contrôle à large spectre des mauvaises herbes.

Principaux Avantages

- DAVAI^{MD} A PLUS combine à la fois les groupes 1 et 2 pour la gestion de la résistance.

Matières Actives

- Imazamox 80 g/L = SL
- Cléthodime 120 g/L = EC

Doses d'application et acres pouvant être traités :

Dose :
DAVAI^{MD} 80 SL :
100 mL/ac

ARROW ALL IN^{MD} : 150 mL/ac

Acres traités : 40 acres/caisse

CLICKEZ
ICI À
ACCÉDER
TOUS LES
DÉTAILS DE
PRODUIT



GROUPE 1 & 2

Idéal pour lutter contre :

FOLLE AVOINE

Herbes à feuilles larges contrôlées par tous les produits mentionnés :

DU COTYLÉDON AU STADE DE 4 FEUILLES

- Amarante à racine rouge
- Bourse-à-pasteur

- Chénopode blanc
- Érodium cicutaire
- Gaillet gratteron^R
- Moutarde des champs

- Renouée liseron^R
- Renouée scabre
- Sagesse-des-chirurgiens

- Saponnaire des vaches
- Tabouret des champs

R - Répression seulement

DAVAI 80^{MD} SL

Lutte éprouvée contre les herbes à feuilles larges et les mauvaises herbes graminées dans un emballage pratique qui permet des mélanges flexibles en cuve.

Principaux Avantages

- Nombreuses options de réensemencement lorsque n'importe quel produit DAVAI^{MD} est utilisé selon les doses indiquées sur l'étiquette.

Matières Actives

- Imazamox 80 g/L = SL

Doses d'application et acres pouvant être traités :

Dose : 100 mL/ac

Acres traités : 80 acres/bidon

CLICKEZ
ICI À
ACCÉDER
TOUS LES
DÉTAILS DE
PRODUIT



GROUPE 2

Idéal pour lutter contre :

SÉTAIRE VERTE

(LORSQUE LA PRESSION DES AUTRES HERBES EST FAIBLE)

Rotation des cultures l'année suivante¹ :

- Avoine
- Maïs
- Soya
- Blé (de printemps)
- Orge
- Tournesols tolérants à l'imidazolinone
- Canola²
- Pois de grande culture

¹ Il existe des cultures de rotation qui ne doivent PAS être cultivées au cours de l'année suivant l'application d'un produit de la famille DAVAI^{MD}. Veuillez consulter l'étiquette ou communiquer avec votre représentant ADAMA pour obtenir de plus amples renseignements.

² Si les précipitations sont inférieures à 150 mm entre le moment de l'application et le 31 août, il est fortement recommandé de ne pas cultiver de canola l'année suivante.

Cultures homologuées et stades de développement

CULTURES	STADE
Haricots secs, Soya	Levée jusqu'à trois feuilles trifoliées ouvertes
Pois de grande culture	Stade d'une feuille jusqu'à 6 vraies feuilles

	DAVAI ^{MD} Q PLUS (IMAZAMOX + QUIZALOFOP)	DAVAI ^{MD} A PLUS (IMAZAMOX + CLÉTHODIME)	DAVAI ^{MD} 80 SL (IMAZAMOX)
MAUVAISES HERBES	DU STADE DE 2 FEUILLES JUSQU'AU DÉBUT DU TALLAGE (SAUF INDICATION CONTRAIRE)	1 À 6 FEUILLES VRAIES	1 À 4 FEUILLES VRAIES
Avoine spontanée	X ⁶	X	X
Blé spontané	X	X	X
Brome des toits	X ³		
Brome du Japon	X ³	R	R
Chiendent	R ⁴	R	
Digitaire (astringente, sanguine)		X ⁴	
Folle avoine	X ^{1,6}	X	X
Graine à canaris spontanée	X ⁵	X ⁵	X
Herbe à canaris spontanée	X ⁵	X	
Ivraie de perse	X ⁵	X	X
Maïs spontané	X ⁴	X ⁴	
Orge agréable	X ²		
Orge spontanée	X	X	X
Panic capillaire	X	X	
Panic d'automne	X	X	
Panic millet	X	X	
Pied-de-coq	X	X	X
Sétaire (verte, glauque)	X	X	X

R - Répression seulement | ¹ - Du stade de 1 à 5 feuilles jusqu'au début de tallage; ² - Du stade de 2 feuilles jusqu'au stade de 4 feuilles + 3 talles; ³ - Du stade de 2 à 5 feuilles; ⁴ - Du stade 2 à 6 feuilles; ⁵ - Du stade de 1 à 4 feuilles; ⁶ - De meilleurs résultats seront obtenus sur la folle avoine/avoine spontanée, si l'application est faite avant le début du tallage.