

Fiche produits de désherbage du sorgho

Desmet Florence et Doyen Liliane, SPW-DGARNE-
Direction de la Recherche et du Développement de Huy



Le **sorgho est une culture sensible à la concurrence des adventices**. Il est donc très important de semer dans un sol indemne d'adventices levées ou en cours de levée. Il est **toutefois possible d'appliquer un désherbant chimique** à partir du stade 3 feuilles et ce jusqu'aux stades de 6 ou 8 feuilles selon les produits utilisés si la pression des adventices se fait ressentir.

PRODUITS AGRÉÉS POUR LA CULTURE DE SORGHO

Nous vous faisons part de la **liste des produits phytopharmaceutiques agréés en culture de sorgho** pour vous aider dans votre réflexion de choix de cette culture et vous donner des informations concrètes de lancement.

Néanmoins, **veuillez noter que des changements d'agrément peuvent survenir et que seules le site www.phytoweb.be fait référence en la matière**. Le SPW ne peut par ailleurs être tenu responsable de dégâts directs ou indirects que vous subiriez suite à leur usage.

Nom du produit	Numéro d'autorisation	Composition	Stade d'application	Maladies/Ravageurs/Mauvaises herbes	Dose
ATTA SULCO	1270P/P	300 G/L SULCOTRIONE	3 feuilles étalées - 8 feuilles étalées (BBCH13-18)	Dicotylées annuelles	0,75 - 1/ha 1 application
DRACTAR	10085P/B	300 G/L SULCOTRIONE	3 feuilles étalées - 8 feuilles étalées (BBCH 13-18)	Dicotylées annuelles	0,75 - 1/ha 1 application
GARDO GOLD	9438P/B	312,5 g/l S-METOLACHORE 187,5 g/l TERBUTHYLAZINE	3 feuilles - 6 feuilles (BBCH - 13-16)	Dicotylées annuelles	2l/ha 1 application
GARDOPRIM	10094P/B	312,5 g/l S-METOLACHORE 187,5 g/l TERBUTHYLAZINE	3 feuilles - 6 feuilles (BBCH - 13-16)	Dicotylées annuelles	2l/ha 1 application
PRIMAGRAM GOLD	9598P/B	312,5 g/l S-METOLACHORE : 187,5 g/l TERBUTHYLAZINE	3 feuilles - 6 feuilles (BBCH - 13-16)	Dicotylées annuelles	2l/ha 1 application
STOMP AQUA	9839P/B	455 g/l PENDIMETHALINE	Stade 3 - 6 feuilles (BBCH - 13-16)	Dicotylées annuelles	2,2 l/ha 1 application sol nu ou peu enherbé
STOMP AQUA	957P/P	455 g/l PENDIMETHALINE	Stade 3 - 6 feuilles (BBCH - 13-16)	Dicotylées annuelles	2,2 l/ha 1 application sol nu ou peu enherbé
STOMP AQUA	25298P/P	456 g/l PENDIMETHALINE	Stade 3 - 6 feuilles (BBCH - 13-16)	Dicotylées annuelles	2,2 l/ha, 1 application sol nu ou peu enherbé
STOMP AQUA	24949 P/P	455g/l Pendimethaline	stade 3-6 feuilles (BBCH 13-16)	Dicotylées annuelles	Dicotylées annuelles 2,2 l/ha 1 application sol nu ou peu enherbé
SUDOKU	10017P/B	300 G/L SULCOTRIONE	3 feuilles étalées - 8 feuilles étalées (BBCH13-18)	Dicotylées annuelles	0,75 - 1L/ha 1 application
SULCOGAN	10203P/B	300 G/L SULCOTRIONE	3 feuilles étalées - 8 feuilles étalées (BBCH13-18)	Dicotylées annuelles	0,75 - 1L/ha 1 application
SUPORTER	10082P/B	300 G/L SULCOTRIONE	3 feuilles étalées - 8 feuilles étalées (BBCH13-18)	Dicotylées annuelles	0,75 - 1L/ha 1 application
VENEUR	10176P/B	300 G/L SULCOTRIONE	3 feuilles étalées - 8 feuilles étalées (BBCH13-18)	Dicotylées annuelles	0,75 - 1L/ha 1 application
ZEUS	9772P/B	300 G/L SULCOTRIONE	3 feuilles étalées - 8 feuilles étalées (BBCH13-18)	Dicotylées annuelles	0,75 - 1L/ha 1 application

(DONNÉES RECUEILLIES SUR FYTOWEB DATANT DU 31/05/2022)

ZONES TAMPONS POUR LA CULTURE DE SORGHO

La culture de sorgho est également soumise à la législation des zones tampons. Nous vous avons repris la liste des produits commerciaux agréés en sorgho avec la largeur de la zone tampon à respecter en fonction de la technique de réduction de la dérive utilisée.



Nom du produit	Numéro d'autorisation	Protection des eaux de surface						Protection des organismes non ciblés % minimum de réduction de dérive à respecter sur la totalité des surfaces traitées
		Le long des cours d'eau, plans d'eau, etc., ... ZT min = 6 m Technique de pulvérisation			Le long des fossés en bord de route, des fossés de drainage, etc., ... ZT min = 1 m Technique de pulvérisation			
		50%	75%	90%	50%	75%	90%	
ATTA SULCO	1270P/P	6	6	6	1	1	1	/
DRACTAR	10085P/B	6	6	6	1	1	1	/
GARDO GOLD	9438P/B	10	6	6	10	5	1	/
GARDOPRIM	10094P/B	10	6	6	10	5	1	/
PRIMAGRAM GOLD	9598P/B	10	6	6	10	5	1	/
STOMP AQUA	25298P/P	10	6	6	10	5	1	/
STOMP AQUA	9839P/B	10	6	6	10	5	1	/
STOMP AQUA	24949 P/P	10	6	6	10	5	1	/
STOMP AQUA	957P/P	10	6	6	10	5	1	/
SUDOKU	10017P/B	6	6	6	1	1	1	/
SULCOGAN	10203P/B	6	6	6	1	1	1	/
SUPORTER	10082P/B	6	6	6	1	1	1	/
VENEUR	10176P/B	6	6	6	1	1	1	/
ZEUS	9772P/B	6	6	6	1	1	1	/

(DONNÉES RECUEILLIES SUR FYTOWEB DATANT DU 31/05/2022)

ZT min: zones tampon minimales

50%, 75%, 90% : la largeur de la zone tampon varie selon les mesures anti-dérive qui seront appliquées

Aucune exigence supplémentaire n'est requise pour la protection des organismes non ciblés sur les produits autorisés en sorgho.

© PROTECT'EAU

COUVERT VÉGÉTAL PERMANENT (CVP)

Nous rappelons l'obligation d'implanter un Couvert Végétal Permanent (CVP) de 6 mètres de large qui devra être en place le long des cours d'eau bordant une terre de culture au plus tard le 31 mai 2022.

Plus de renseignements : [Protect'eau](#)

Le site WalOnMap permet d'afficher le Réseau Hydrographique Wallon (RHW) et voir si vos parcelles bordent un cours d'eau.

[WalOnMap](#) - Géoportail de la Wallonie



Ces informations étant susceptibles d'évoluer, il est conseillé de vérifier si des modifications ont été apportées sur [Phytoweb](#).