

SPECTRE D'EFFICACITÉ

TYPE	FLORE ADVENTICES	SUCCESSOR COLZA-TECH	COLZAMID
		1,5 L + 1,5 L (6,6 ha)	1,5 à 2 L PUIS SUCCESSOR COLZA-TECH 6,6 ha à 8,3 ha
Graminées	Pâturin annuel	■■■■■	■■■■■
	Ray-grass	■■■■■	■■■■■
	Vulpin	■■■■■	■■■■■
	Vulpie	■■■■■	■■■■■
	Repousses de céréales	■■■■■	■■■■■
Astéracées	Anthémis	■■■■■	■■■■■
	Bleuet	■■■■■	■■■■■
	Laiteron	■■■■■	■■■■■
	Matricaire	■■■■■	■■■■■
Autres	Lampsane	■■■■■	■■■■■
	Myosotis	■■■■■	■■■■■
Crucifères	Barbarée	■■■■■	■■■■■
	Calépine	■■■■■	■■■■■
	Capselle	■■■■■	■■■■■
	Passerage	■■■■■	■■■■■
	Ravenelle	■■■■■	■■■■■
	Sanve, rapistre	■■■■■	■■■■■
	Sisymbre Officinal	■■■■■	■■■■■
Dicots Classiques	Alchemille	■■■■■	■■■■■
	Coquelicot	■■■■■	■■■■■
	Fumeterre	■■■■■	■■■■■
	Gaillet	■■■■■	■■■■■
	Lamier	■■■■■	■■■■■
	Mouron des Champs	■■■■■	■■■■■
	Pensée	■■■■■	■■■■■
	Stellaire	■■■■■	■■■■■
	Véronique FDL	■■■■■	■■■■■
	Véronique SP	■■■■■	■■■■■
	Flore estivale	Chénopodes	■■■■■
Mercuriale		■■■■■	■■■■■
Géraniums	Géranium à feuilles rondes	■■■■■	■■■■■
	Géranium à tiges grêles	■■■■■	■■■■■
	Géranium disséqué	■■■■■	■■■■■
Ombellifères	Ammi élevée	■■■■■	■■■■■
	Anthriscue	■■■■■	■■■■■
	Ethuse	■■■■■	■■■■■

■■■■■ Efficacité bonne mais irrégulière
 ■■■■■ Efficacité bonne et régulière
 ■■■■■ Efficacité moyenne et irrégulière

■■■■■ Efficacité insuffisante
 + Régularité moins dépendante des conditions climatiques

Recommandations d'emploi : Successor Colza-Tech s'utilise sitôt le semis effectué et avant la levée du colza, lors de conditions climatiques favorables à la levée (sol frais). Appliquer sur sol bien préparé, non motteux, et des semis bien recouverts, à une profondeur régulière de 2 à 3 cm. En cas de sols filtrants, les doses devront être réduites de 20 à 30%. Nous consulter.

COLZAMID® : Suspension Concentrée (SC) - 450 g/l de Napropamide. AMM n° 8800603. Classement H411.®marque déposée Cerexagri SAS. SUCCESSOR® 600® marque déposée Stähler International GmbH. NOVALL® marque déposée BASF. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et respecter strictement les préconisations. Edition AVRIL 2016 - annule et remplace toute version précédente.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>

Fiche de sécurité disponible en consultant le site : www.desangosse.fr ou www.quickfds.com

DE SANGOSSE - Bonnel - CS 10005 - 47480 Pont-du-Casse - Tél. 05 53 69 36 30 - www.desangosse.fr
 Agrément n°A001561 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel
 S.A.S. au capital de 9 828 225 euros - 300 163 896 RCS Agen - n° TVA Intracommunautaire FR 57 300 163 896

DE SANGOSSE 

DÉSHÉRBAGE COLZA



SUCCESSOR® COLZA-TECH

LA NOUVEAUTÉ **SUCCESSOR® 600** ALLIÉE AU **NOVALL®**
 2 SPÉCIALITÉS RÉUNIES POUR UNE SOLUTION TRÈS LARGE SPECTRE AVEC ATOUT GRAMINÉES.

[PUISSANCE]²

bmvcom.eu

DE SANGOSSE
ino
 protection

La protection est dans notre nature


DE SANGOSSE
www.desangosse.fr

DE SANGOSSE - BONNEL - CS 10005 - 47480 Pont-du-Casse - Tél. 05 53 69 36 30

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

SUCCESSOR[®] COLZA-TECH

DÉSHERBAGE DE POST-SEMIS PRÉ-LEVÉE DU COLZA

2x5L de
SUCCESSOR[®] 600



2x5L
de **NOVALL[®]**

- ▶ Pack pour 6,6 ha : **SUCCESSOR[®] 1,5L/ha + NOVALL[®] 1,5L/ha**
- ▶ Pack pour 8,3 ha : **SUCCESSOR[®] 1,2L/ha + NOVALL[®] 1,2L/ha**

SUCCESSOR[®]

est composé de 600 g/l de **pethoxamide** appartenant à la famille des chloroacétanilides (**groupe HRAC K3**).

La pethoxamide intervient dans la biosynthèse des lipides conduisant à l'inhibition de la division cellulaire des adventices sensibles.

Elle est absorbée principalement par les racines et aussi par les jeunes feuilles.

POINTS FORTS

Graminées : vulpin, ray-grass, vulpie, pâturins
Dicotylédones : matricaire, capselle, alchémille, lamier, intérêt sur géraniums...

NOVALL[®]

est composé de 400 g/l de métazachlore + 100 g/l de quinmérac.

Le métazachlore appartient à la famille des chloroacétanilides (**groupe HRAC K3**). Il inhibe la germination des graines de mauvaises herbes. Il est également absorbé par l'axe hypocotylé et les racines des adventices. Il présente une sélectivité de position. Le quinmérac est absorbé principalement par les racines des jeunes plantules mais aussi par les feuilles. Il est classé dans le groupe O de la classification HRAC.

POINTS FORTS

Graminées : vulpin, ray-grass...
Dicotylédones : coquelicot, gaillet, matricaire, ombellifères...

	SUCCESSOR[®] 600	NOVALL[®]
Formulation	Concentré Emulsionnable (EC)	Suspension Concentrée (SC)
Dose AMM colza	2 L/ha	2,5 L/ha
N°AMM	2090096	9000833
Classement et phrases de risque	Danger, H302, H304, H315, H317, H319, H400, H410	Attention, H317, H351, H400, H410
ZNT colza	5 m par rapport aux points d'eau et/ou zone non cultivée adjacente	20 m
Délai Avant Récolte	BBCH 10 = cotylédons complètement étalés	-
Délai de rentrée	48 heures	48 heures
Conditions d'emploi	Autorisé sur colza d'hiver 1 application max. tous les 2 ans	1000 g de métazachlore tous les 3 ans en une ou plusieurs applications

LES BÉNÉFICES SUCCESSOR[®] DE COLZA-TECH

- Très large spectre graminées et dicots dont matricaire, coquelicot, gaillet...
Base solide de désherbage dès la pré-levée du colza
- Utilisable seul ou avec des produits partenaires si flore spécifique
Adaptation du programme de désherbage à la parcelle
- Alternance et diversification des molécules dans la rotation
Gestion responsable des herbicides



PRÉ-SEMIS

POST-SEMIS PRÉ-LEVÉE

POST-LEVÉE PRÉCOCE

FLORE CLASSIQUE : graminées, matricaire, capselle + coquelicot, gaillet, ombellifères...

PACK POUR 6,6 à 8,3 ha

**SUCCESSOR[®]
COLZA-TECH**

FLORE CLASSIQUE FORTE DENSITÉ + géraniums

PACK POUR 6,6 à 8,3 ha

COLZAMID[®]

PUIS
**SUCCESSOR[®]
COLZA-TECH**

Doses et conditions d'application des produits partenaires : nous consulter.
Dans tous les cas, consulter les étiquettes.