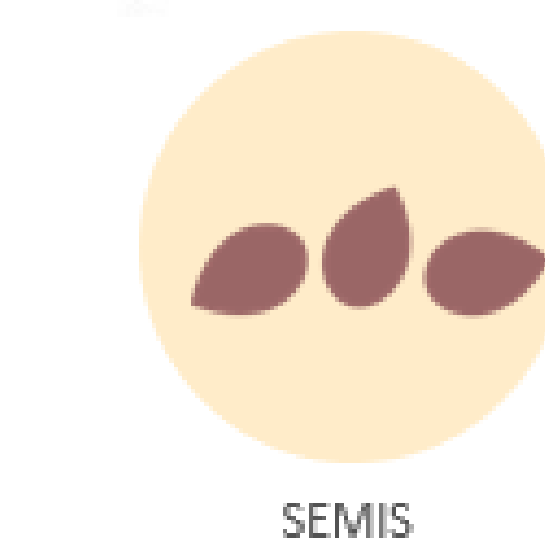


COLZA

Précédent : BTH Arkéos



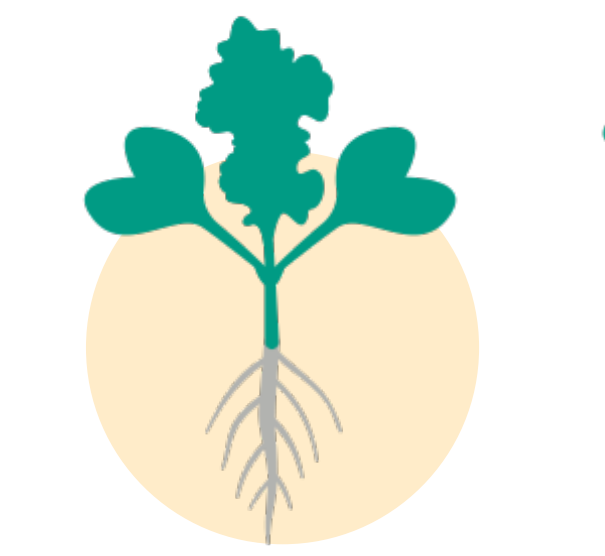
PRÉ-SEM



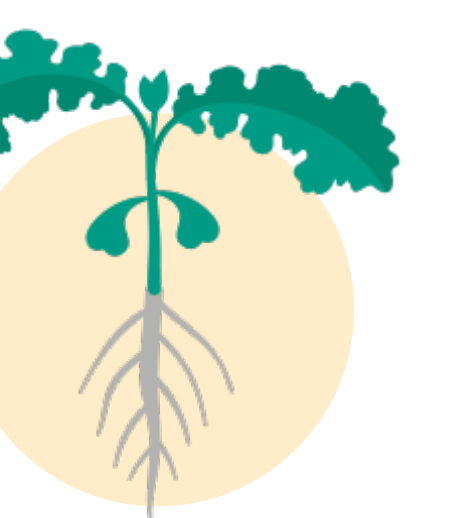
SEM



LEVÉE / STADE COTYLÉDONS



2 FEUILLES



4 FEUILLES



FORMATION DE LA ROSETTE



BOUTONS ACCOLÉS



BOUTONS SÉPARÉS / STADE E



FLORAISON / STADE F1



G1

1^{ÈRES} SILIQUES <2CM LUTE DES 1^{ÈRES} PÉTALES

TRAVAIL DU SOL				FISSURATION	IMPLANTATION EN SEMIS DIRECT								
Plantes compagnes (kg/ha)				COVERMIX MELI 15									
SEMENCES (kg/ha ou dose/ha)													
ENGRAIS (u/ha)	Conseillé	Réalisé											
N	160	160											
	P	25	25			PHOXEN 170 KG/HA							
	K	20	43										
	S	75	60										
BIOSTIMULANTS (kg/ha ou l/ha)													
HERBICIDES (kg/ha ou l/ha)	AUTOMNE	GALLUP SUPER 360 3				ALABAMA 1	OGIVE VXT + ACTIROB B 0,5 + 1	IELO 1,5	VALEA MAX 2				
	PRINTEMPS												
INSECTICIDES (kg/ha ou l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS			(PETITES ALTISES)			(GROSSES ALTISES ET CBT)	CHARANÇONS DE LA TIGE	(MÉLIGÈTHES)		CHARANÇONS DES SILIQUES & PUCELONS CENDRES		
				(LAMBDASTAR 0,05)			(MINECTO GOLD + ACTIROB B 0,1 + 1)	LAMBDASTAR + HELIOSOL 0,075 + 0,4	IMPASSE		LAMBDASTAR 0,075 HELIOSOL 0,4		
FONGICIDES (kg/ha ou l/ha)	MALADIES VISÉES	SCLÉROTINIA											
		CONTANS WG 4											
RÉGULATEURS (kg/ha ou l/ha)													
MOLLUSCICIDES (kg/ha)				IRONMAX PRO 5									
OBSERVATIONS / NOTATIONS				PEUPLEMENT					BERLÈSE	CUVETTE JAUNE			
OAD													

VALEA MAX® :

AMM (UPL FRANCE) : 1160068 ; composition : GoActiv® (filtrat d'algues) Bore (B)133,5 g/L, Molybdène 6,7 g/L ; formulation : (SL) concentré soluble.

GALLUP SUPER 360® :

AMM (BARCLAY) : 2090160 ; composition : glyphosate-isopropylammonium 360 g/L ; formulation : (SL) concentré soluble.

ALABAMA® :

AMM (BASF) : 2120075 ; composition : Diméthénamide-P 200 g/l, MétaZachlore 200 g/l, Quinmérac 100 g/l ; formulation : (SL) concentré soluble.

OGIVE VXT® :

AMM (PHYTEUROP) : 2200215 ; composition : Cléthodime 240 g/l ; formulation : (SE) suspo-émulsion.

ACTIROB B® :

AMM (BAYER) : 9400076 ; composition : Huile de colza estérifée 842 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

IELO® :

AMM (CORTEVA) : 2140098 ; composition : Propyzamide 500 g/l, Aminopyralide 5,27 g/l ; formulation : (SC) suspension concentré.

LAMBDASTAR® :

AMM (LIFE SCIENTIFIC LTD) : 2130083 ; composition : Lambda-cyhalothrine 10 %vol ; formulation : (CS) suspension de capsules.

MINECTO GOLD® :

AMM (SYNGENTA) : 2220766 ; composition : Cyantraniliprole 400 g/kg ; formulation : (WG) granulé dispersable.

HELIOSOL® :

AMM (ACTION PIN) : 7200313 ; composition : Alcools terpéniques 665 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

CONTANS WG® :

AMM (BAYER CROPSCIENCE) : 9900189 ; 1 x 1012 Coniothyrium minitans spores actifs/kg de la souche CON/M/91-08 ; formulation : (WG) granulés dispersibles dans l'eau.

IRONMAX PRO® :

AMM (DE SANGOSSE) : 2160226 ; composition : Phosphate ferrique 24,2 g/l ; formulation : (RB) appât prêt à l'emploi.

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>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phyteurop-industry.fr. 07/11/2025

Agrément SYNGENTA n° MP02249 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques. Agrément ADAMA n° IF01696 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément FMC FRANCE n°6900010. Agrément LIFE SCIENTIFIC LTD n°6900020 : Distribution produits phytosanitaires professionnels. Agrément BASF n° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément BAYER SAS n° RH02118 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément PHYTEUROP n° IF01755 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément CORTEVA n° PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément DE SANGOSSE n° AQ01561 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel

VALEA MAX® :

Non classé. EUH401- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

GALLUP SUPER 360® :

Non classé. EUH401- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

ALABAMA® :

ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H351 - Susceptible de provoquer le cancer. H400 - Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Peut produire une réaction allergique. Contient: 2-méthylisothiazol-3(2H)-one.



OGIVE VXT® :

DANGER : EUH066 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges. H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



ACTIROB B® :

EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

IELO® :

ATTENTION : EUH208 - Contient 1,2-Benzisothiazole-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H351 - Susceptible de provoquer le cancer. H410 - Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



LAMBDASTAR® :

ATTENTION : H302 - Nocif en cas d'ingestion. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H332 - Nocif par inhalation. H410 - Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



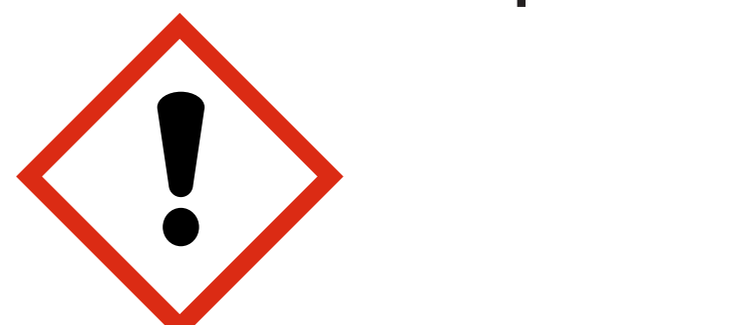
MINECTO GOLD® :

ATTENTION : H410 - Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H400 - Très toxic pour les organismes aquatiques. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



HELIOSOL® :

ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. EUH208 - Contient dipentène. Peut produire une réaction allergique.



CONTANS WG® :

Non classé.

IRONMAX PRO® :

Non classé.