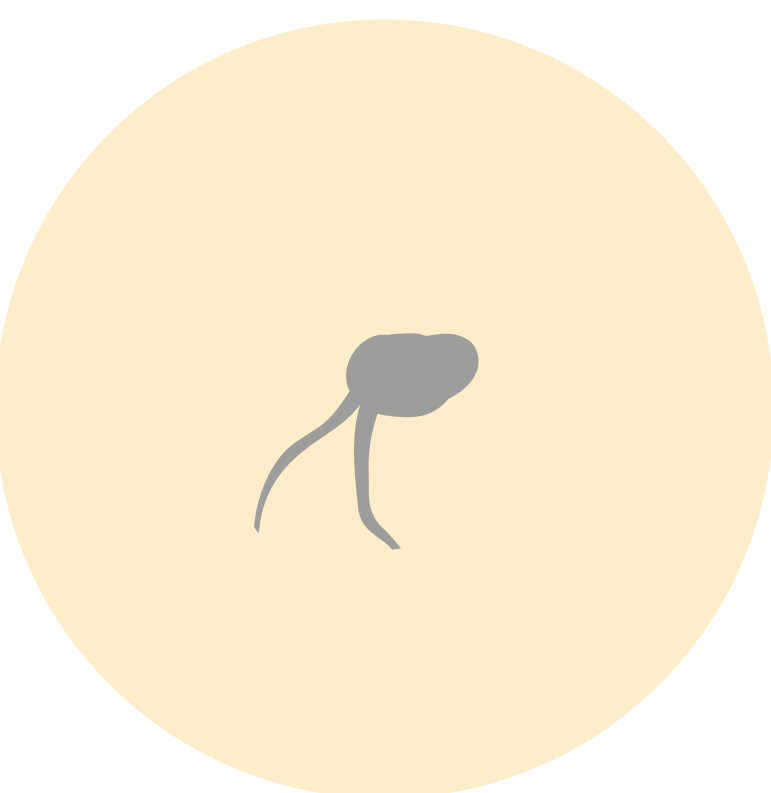




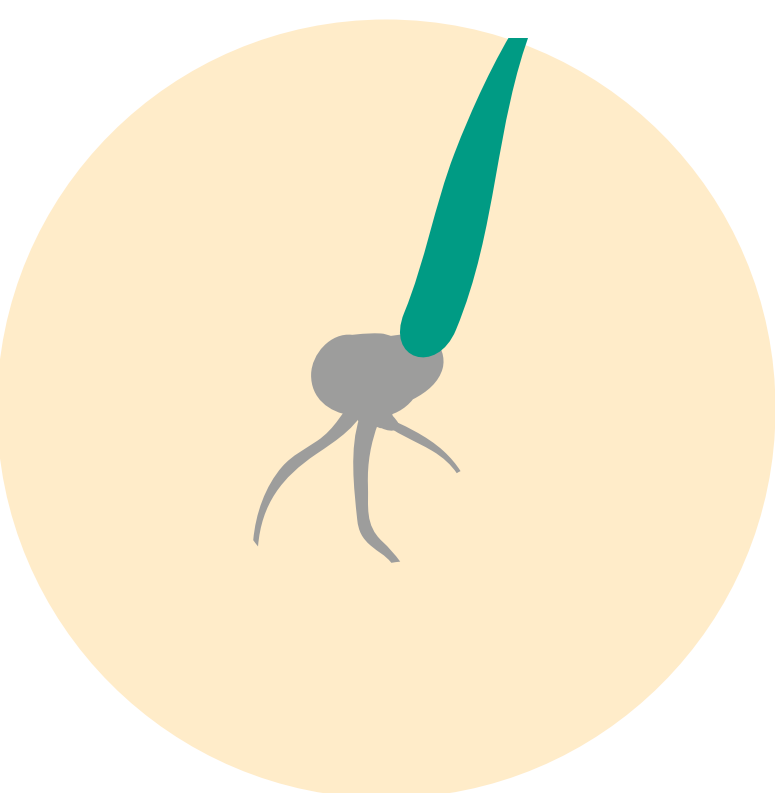
BLÉ TENDRE
HIVER -
ARKEOS
Précédent : Soja



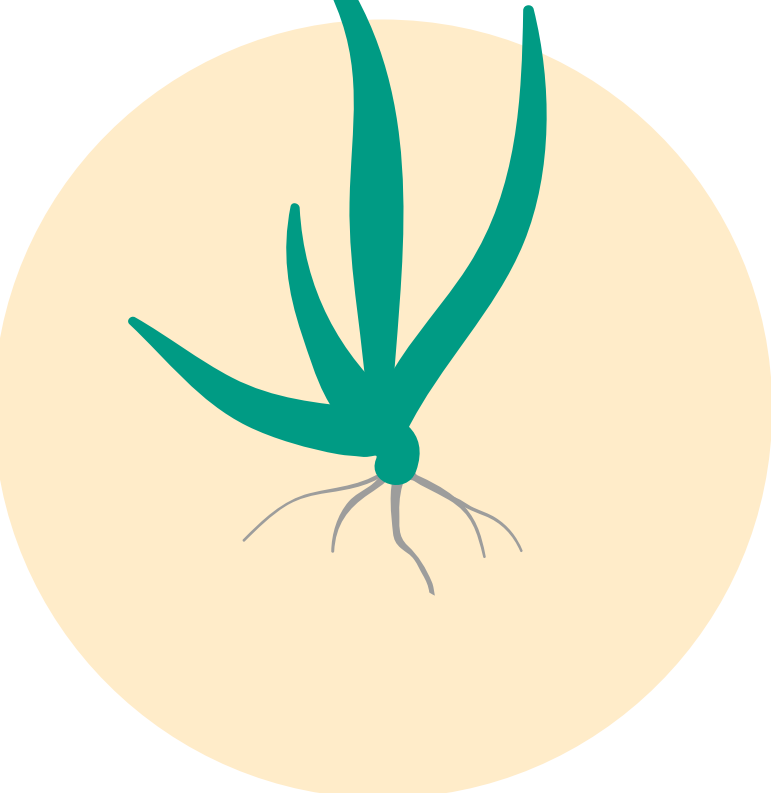
SEMIS



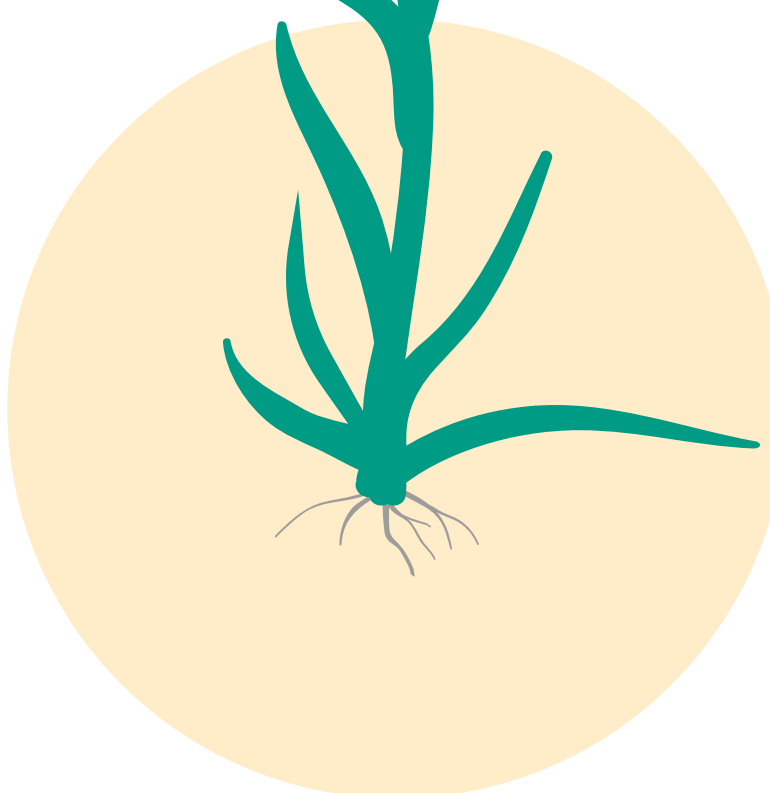
POST-SEMIS
PRÉ-LEVÉE



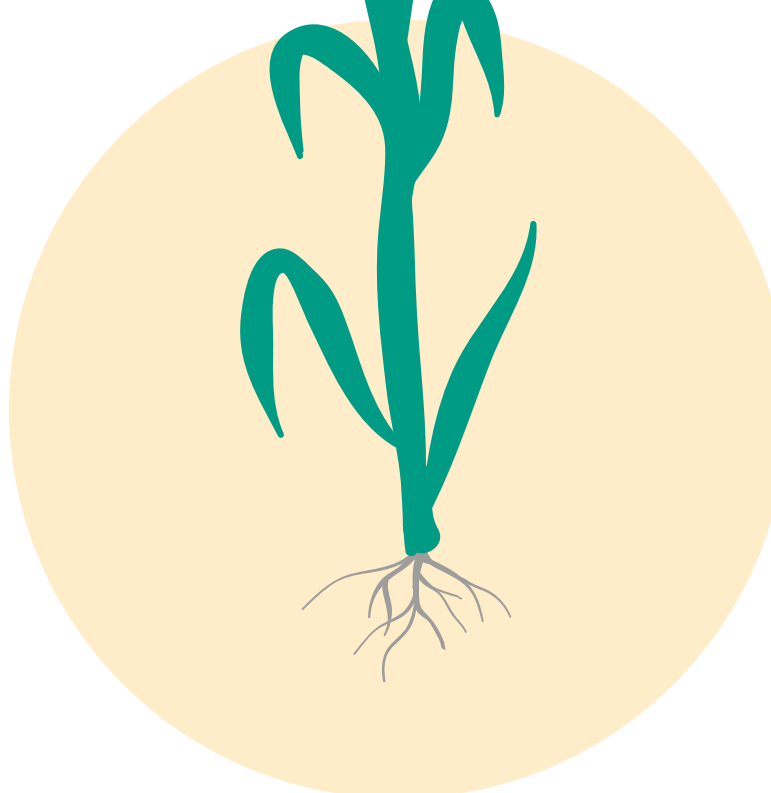
LEVÉE



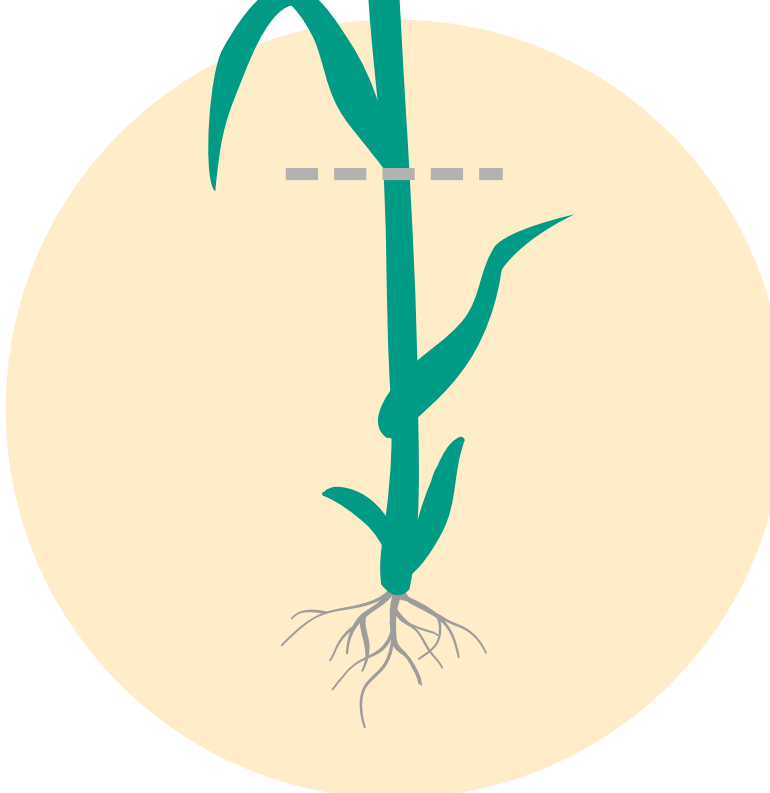
TALLAGE



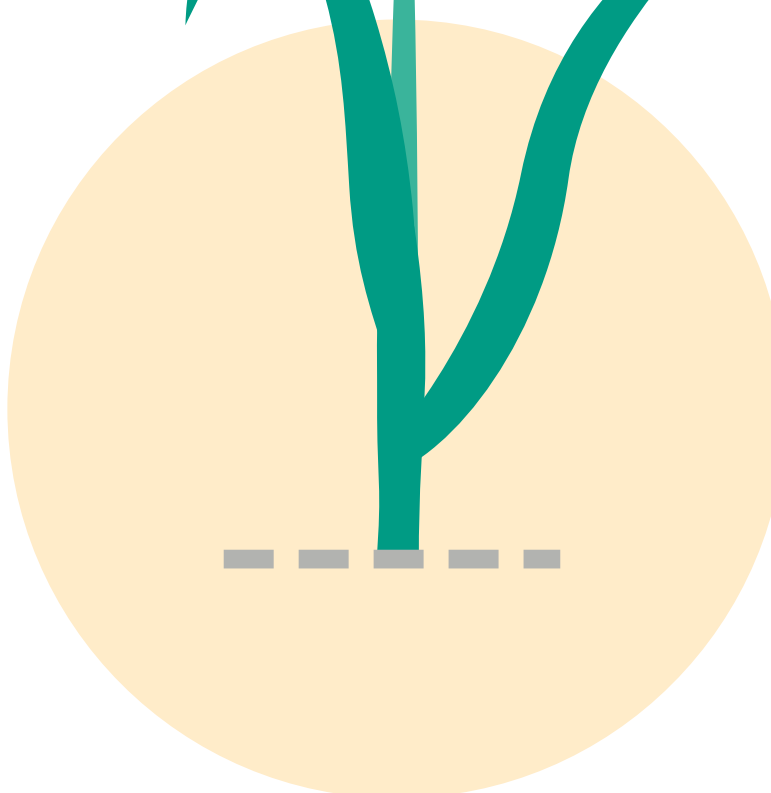
EPI 1cm



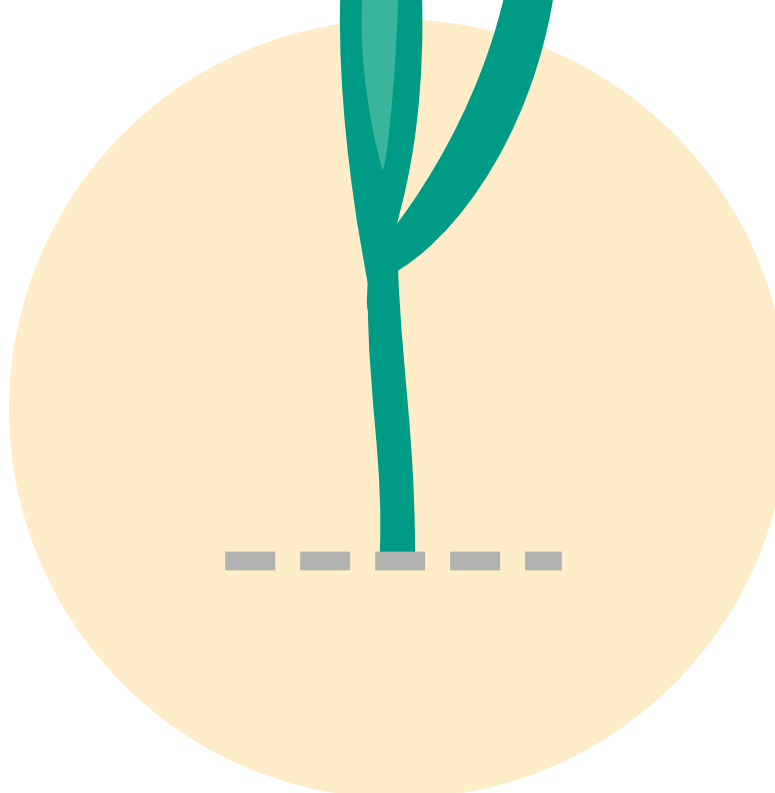
1^{ER} NŒUD



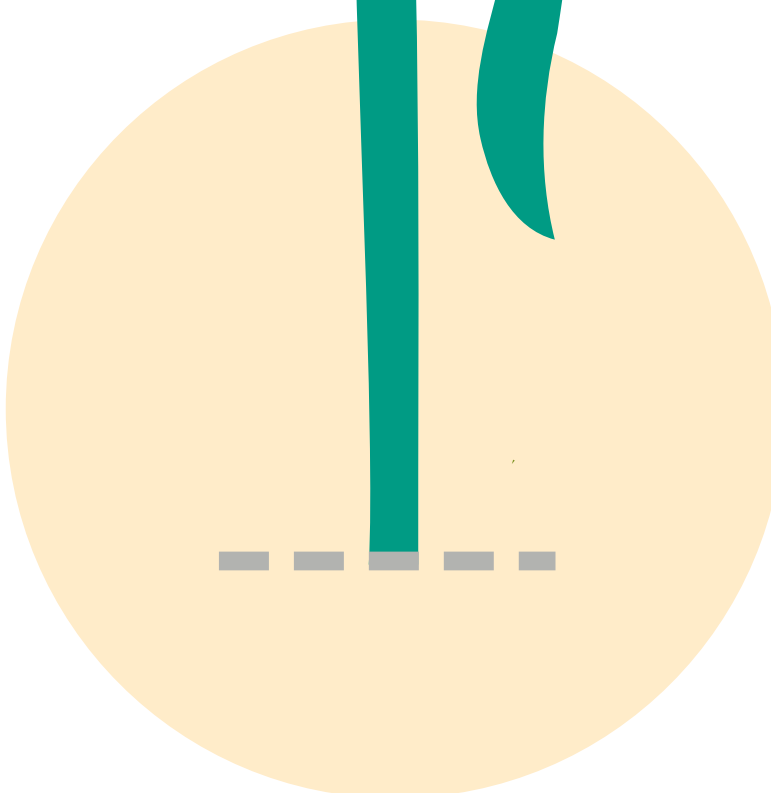
2^{ÈME} NŒUD



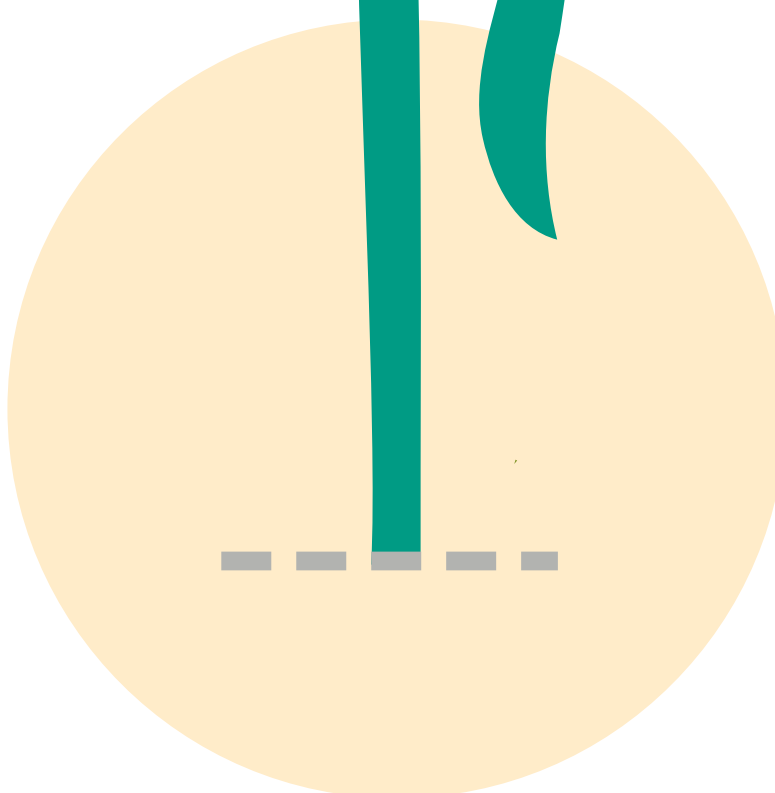
3^{ÈME} NŒUD /
DFP



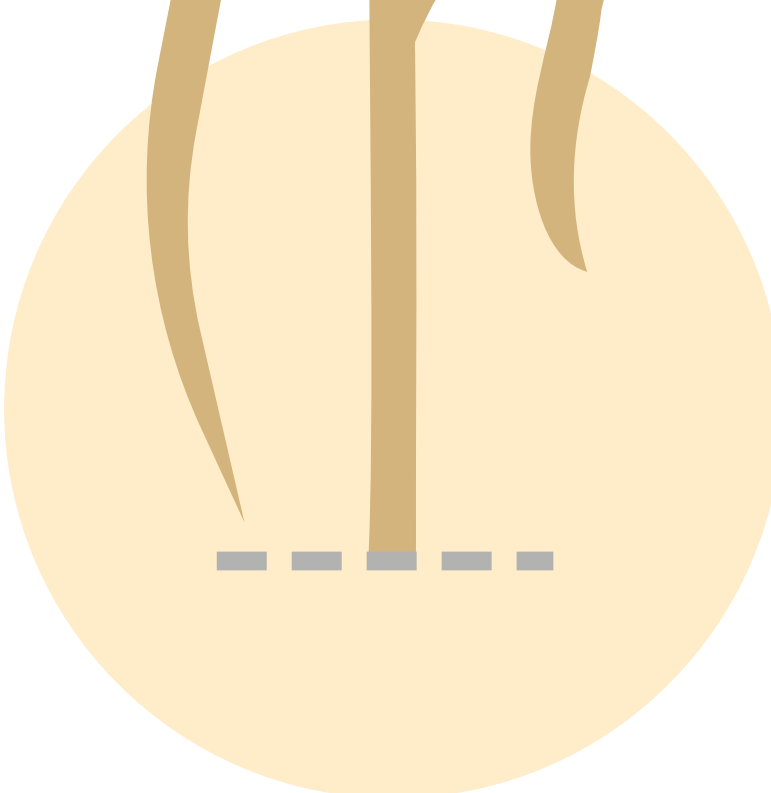
DFE /
GONFLEMENT



EPIAISON



ETAMINES
SORTIES



TRAVAIL DU SOL				MULCHAGE ET FISSURATION		IMPLANTATION EN SEMIS DIRECT															
COUVERTS (kg/ha)																					
SEMENCES (kg/ha)						ARKEOS 120															
ENGRAIS (uN/ha)		Conseillé	Réalisé																		
	N	120								AMMO 27 60 uN		AMMO 27 60 uN									
	P																				
	K																				
	S	30						KIESERITE 100													
BIOSTIMULANTS (l/ha)																					
HERBICIDES (l/ha)		AUTOMNE					MATENO 2		IMPASSE												
		PRINTEMPS										SEKENS 0,75									
INSECTICIDES (l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS							(CICADELLES)								(CÉCIDOMYIES)					
								(MAVRIK SMART + HELIOSOL) 0,2 + 0,4								LAMBDASTAR + HELIOSOL 0,075 + 0,4					
FONGICIDES (l/ha)	MALADIES VISÉES											SEPTORIOSE ET ROUILLE				SEPTORIOSE ET ROUILLE		SEPTORIOSE ET FUSARIOSE			
												PYGMALION + HELIOSOUFRE 2 + 2				REVYSTAR XL 0,7		ECHIQUEUR 1			
RÉGULATEURS (kg/ha)												MEDAX MAX + EXSENTIA 0,2 + 0,5									
MOLLUSCICIDES (kg/ha)						SLUXX HP 4															
OBSERVATIONS/NOTATIONS				PIÉGEAGE LIMACES						PEUPLEMENT								EFFICACITÉ DÉSHERBAGE			
OAD														AVIZIO							

MATENO® :
AMM (BAYER SAS) : 2190214 ; composition : Aclonifène 450 g/l, Flufénacet 75 g/l, Diflufenican 60 g/l; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
SEKENS® :
AMM (CORTEVA AGRISCIENCE FR) : 2110104 ; composition : Fluroxypyr-meptyl 144 g/l, Clopyralid 80 g/l, Florasulame 2,5 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
LAMBDASTAR :
AMM (LIFE SCIENTIFIC LTD) : 2130083 ; composition : Lambda-cyhalothrine 10 %vol ; formulation : (CS) suspension de capsules.
HELIOSOL® :
AMM (ACTION PIN) : 7200313 ; composition : Alcools terpéniques 665 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
PYGMALION® :
AMM (DE SANGOSSE) : 2210128 ; composition : Phosphonates de potassium 755 g/l ; formulation : (SL) concentré soluble.
HELIOSOUFRE S® :
AMM (ACTION PIN) : 9000222 ; composition : Soufre 700 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable) .
MAVRIK FLO® (MAVRIK SMART®) :
AMM (ADAMA FRANCE S.A.S.) : 8900564 ; composition : Tau-fluvalinate 240 g/L ; formulation : (EW) émulsion de type aqueux.

REVYSTAR XL :
AMM (BASF FRANCE SAS) : 2190686 ; composition : Méfentrifluconazole 100 g/L, Fluxapyroxad 50 g/L ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
ECHIQUIER® :
AMM (DE SANGOSSE) : 2190265 ; composition : Hydrogénocarbonate de potassium 850 g/l ; formulation : (SG) granulés solubles dans l'eau.
MEDAX MAX® :
AMM (BASF FRANCE SAS) : 2170933 ; composition : Prohexadione-calcium 50 g/kg, Trinexapac-éthyl 75 g/kg ; formulation : (WG) granulé dispersable.
EXSENTIA® :
AMM (DE SANGOSSE) : 2210355 ; composition : Sulfate d’ammonium 152,2 g/l, Huile de colza estérifiée 467 g/l ; formulation : (EO) émulsion de type huileux (émulsion inverse).
SLUXX HP® :
AMM (BELCHIM FR) : 2100030 ; composition : Phosphate ferrique 29,7 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.fr. 07/03/2023

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 CORTEVA n° PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément BELCHIM FRANCE n° NC00838 : distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels.

MATENO® :
ATTENTION: EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H351 - Susceptible de provoquer le cancer.



SEKENS® :
DANGER: 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. H315 - Provoque une irritation cutanée. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H332 - Nocif par inhalation. H410 - Très toxique 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 toxique 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.



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.



PYGMALION® :
Non classé.

HELIOSOUFRE S® :
DANGER : H318 - Provoque des lésions oculaires graves. EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement.



MAVRIK FLO® (MAVRIK SMART®) :
ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



REVYSTAR XL :
Attention : H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. / EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. / H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. / H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.



ECHIQUIER® :
EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation afin d’éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement.

MEDAX MAX® :
EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation afin d’éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient du Trinexapac-ethyl. Peut produire une réaction allergique.



EXSENTIA® :
EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation afin d’éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement.

SLUXX HP® :
EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation afin d’éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement.