



ETAMINES SORTIES

TRAVAIL DU SOL			BROYAGE + FISSURATION	SEMIS DIRECT																
COUVERTS (kg/ha)																				
SEMENCES (kg/ha)				RGT ANVERGUR 142																
ENGRAIS (uN/ha)		Conseillé	Réalisé																	
	N	160	160				SULFAN 24+18 40 uN		AMMO 27 60 uN					AMMO 27 60 uN						
	P	0																		
	K	0																		
	S	30																		
BIOSTIMULANTS (l/ha)																				
HERBICIDES (l/ha)		AUTOMNE					DEFI 3	VARIA 3												
		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		FUSARIOSE									
									UNIVOQ 1		PROSARO + ECHIQUIER 0,7 + 1									
RÉGULATEURS (kg/ha)									MEDAX MAX + EXSENTIA 0,25 + 0,5											
MOLLUSCICIDES (kg/ha)				SLUXX HP 4																
OBSERVATIONS/NOTATIONS			PIÉGEAGE LIMACES					PEUPLEMENT								EFFICACITÉ DÉSHERBAGE			NOTATIONS MALADIES	
OAD													XARVIO FIELD MANAGER - ACCOMPAGNEMENT INDIVIDUEL							

DEFI® :
AMM (SYNGENTA FRANCE S.A.S.) : 8700462 ; composition : Prosulfocarbe 800 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
VARIA® :
AMM (ADAMA) : 2070184 ; composition : Diflufenican 25 g/l, Chlortoluron 400 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
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.

UNIVQ® :
AMM (CORTEVA AGRISCIENCE FR) : 2210013 ; composition : Prothioconazole 100 g/l, Fenpicoxamide 50 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
PROSARO® :
AMM (BAYER SAS) : 2100108 ; composition : Prothioconazole 125 g/l, Tébuconazole 125 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.
SLUXX HP® :
AMM (BELCHIM FR) : 2100030 ; composition : Phosphate ferrique 29,7 g/l ; formulation : (RB) appât prêt à l'emploi.
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).
MAVRIK FLO® (MAVRIK SMART®) :
AMM (ADAMA FRANCE S.A.S.) : 8900564 ; composition : Tau-fluvalinate 240 g/L ; formulation : (EW) émulsion de type aqueux.

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. 23/11/2023

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 CORTEVA n° PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément BAYER SAS n° RH02118 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément BASF n° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément CERIENCE n° PL00609 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques. Agrément DE SANGOSSE n° AQ01561 : distribution de produits phytopharmaceutiques à usages professionnels. Agrément BELCHIM FRANCE n° NC00838 : distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels.

DEFI® :
DANGER : 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. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. / H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. / H315 - Provoque une irritation cutanée. / H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. / H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.



VARIA® :
ATTENTION : H351 - Susceptible de provoquer le cancer . H361d - Susceptible nuire au fœtus. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208-Contient du 1,2-Benzisothiazolin-3-one.Peut produire une réaction allergique. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



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.



UNIVQ® :
DANGER:EUH401-Respectezlesinstructionsd'utilisationpouréviterlesrisquespourlasanté humaine et l'environnement. H315 - Provoque une irritation cutanée. H318 - - Provoque des lésions oculaires graves. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PROSARO® :
ATTENTION : H315 - Provoque une irritation cutanée.H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H335 - Peut irriter les voies respiratoires. H361d - Susceptible nuire au fœtus. 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.



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.



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

EXSENTIA® :
EUH401- Respectez les instructions d'utilisation afin d'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.

