

DÉFANAGE

TRAVAIL DU SOL				PRÉBUTTAGE À L'AUTOMNE															
COUVERTS (kg/ha)				CHLOROFILTRE DF 20															
PLANTS (kg/ha)		VARIÉTÉ				CEPHORA													
		TS				SERCADIS													
ENGRAIS (kg/ha)		Conseillé	Réalisé																
	N	130	90	BAXEN 90 uN															
	P	57	60	FERTINAT 0-25 60 U															
	K	292	300	KCI60 300 u															
BIOSTIMULANTS (l/ha)										BLUE N 0,33									
HERBICIDES (l/ha)				GLYPHOSATE 3				BISMARK CS + LUTECE 1,8 + 2											
INSECTICIDES (l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS							PUCERONS (SI SEUIL ATTEINT)		PUCERONS (SI SEUIL ATTEINT)				DORYPHORES					
								LAMBDASTAR 0,125		MAVRIK JET 2,4				CORAGEN 0,06					
FONGICIDES (l/ha)	MALADIES VISÉES									MILDIU						MILDIU			
										INFINITO 1,6						RANMAN TOP 0,5		Broyage puis	
DEFANANT (l/ha)																SPOTLIGHT PLUS + ACTIROB 1 + 1			
ANTIGERMINATIF (kg/ha)																FAZOR STAR 5			
OBSERVATIONS/NOTATIONS								PEUPLEMENT								NOTATIONS MALADIES			
OAD								MILEOS											

BISMARK CS® :
AMM (PHYTEUROP) 2210011 : ; composition : Pendiméthaline 275 g/L, Clomazone 55 g/L ; formulation : (CS) suspension de capsules.
LUTECE® :
AMM (ALBAUGH) 2230581 : ; composition : Aclonifène 600 g/L ; formulation : (SC) concentré fluidifiable.
CORAGEN® :
AMM (FMC FRANCE) : 2100121 ; composition : Chlorantraniliprole 200 g/L ; formulation : (SC) suspension concentrée.
INFINITO® :
AMM (BAYER) : 2090136 ; composition : Fluopicolide 62,5 g/L, Propamocarbe HCl 625 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
ZORVEC ENICADE® :
AMM (CORTEVA) : 2180379 ; composition : Oxathiapiproline 100 g/l ; formulation : (OD) Suspension concentrée huileuse.
GACHINKO® :
AMM (CORTEVA) : 2140179 ; composition : Amisulbrom 200 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
MAVRIK JET® :
AMM (ADAMA) : 2190016 ; composition : Pirimicarbe 50 g/l, Tau-fluvalinate 18 g/l ; formulation : (EW) émulsion de type aqueux.

REVUS TOP® :
AMM (SYNGENTA) : 2130244 ; composition : Difénoconazole 250 g/L, Mandipropamide 250 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
RANMAN TOP® :
AMM (BELCHIM) : 2110012 ; composition : Cyazofamide 160 g/L ; formulation : (ZC) formulation mixte de SC et CS.
PYGMALION® :
AMM (DE SANGOSSE) : 2210128 ; composition : Phosphonates de potassium 755 g/L ; formulation : (ZC) formulation mixte de SC et CS.
LEIMAY® :
AMM (PHILAGRO) : 2140179 ; composition : Amisulbrom 200 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
SPOTLIGHT PLUS® :
AMM (FMC) : 2000327 ; composition : Carfentrazone-éthyl 60 g/l ; formulation : (ME) microémulsion.
ACTIROB B® :
AMM (BAYER) : 9400076 ; composition : Huile de colza estérifiée 842 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
LE 856® :
AMM (DE SANGOSSE) : 2190258 ; composition : Huile de colza estérifiée 215,6 g/l ; formulation : (EO) émulsion de type huileux (émulsion inverse)
FAZOR STAR® :
AMM (UPL HOLDINGS COÖPERATIEF U.A.) : 8400425 ; composition : Hydrazide maléique 600 g/kg ; formulation : (SG) granulés solubles dans l'eau.

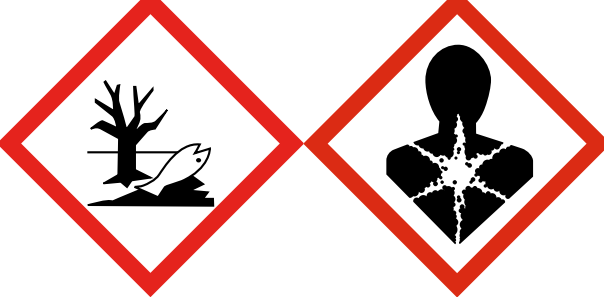
Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <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. 27/11/2023

Agrément FMC FRANCE n°6900010. Agrément BELCHIM FRANCE n° NC00838 : distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels. Agrément BAYER SAS n° RH02118 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément CORTEVA n° PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceu-
tiques à des utilisateurs professionnels. Agrément LIFE SCIENTIFIC LTD n°6900020 : Distribution produits phytosanitaires professionnels. Agrément SYNGENTA n° MP02249 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques. Agrément UPL FRANCE phytosanitaire N°9200008 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément ADAMA n° IF01696 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément PHYTEUROP n° IF01755 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément PHILAGRO n° RH02089 : distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels. Agrément DE SANGOSSE n° AQ01561 : distribution de produits phytopharmaceutiques à usages professionnels.

BISMARK CS® :
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. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



LUTECE® :
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. EUH208 Contient Polydimethylsiloxane emulsion. Peut produire une réaction allergique. H351 Susceptible de provoquer le cancer [indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger].



MAVRIK JET® :
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. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient du pirimicarb. Peut produire une réaction allergique. H351 - Susceptible de provoquer le cancer.



CORAGEN® :
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. EUH208 - Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.



INFINITO® :
ATTENTION: EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H361d - Susceptible nuire au fœtus. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



ZORVEC ENICADE® :
ATTENTION: H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H411 - 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.



GACHINKO® :
ATTENTION: 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 toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



REVUS TOP® :
ATTENTION: 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. EUH208 - Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.



RANMAN TOP® :
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. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PYGMALION® :
Non classé.

LEIMAY® :
ATTENTION: EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H351 - Susceptible de provoquer le cancer. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



SPOTLIGHT PLUS® :
ATTENTION : H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. 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.



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

LE 846® :
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



FAZOR STAR® :
ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



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