



TRAVAIL DU SOL		LABOUR D'HIVER	SEMIS MONOGRAINE												
COUVERTS (kg/ha)		MOUTARDE SIMPLEX 8													
SEMENCES (kg/ha ou dose/ha)		HOLIB CLP 0,4667													
ENGRAIS (u/ha)		Conseillé	Réalisé												
	N	70	70												AMMO 27 70 UN
	P	0	15												
	K	20	25												PHOXEN 100 KG/HA
BIOSTIMULANTS (kg/ha ou l/ha)														VALEA MAX 2	
HERBICIDES (kg/ha ou l/ha)	AUTOMNE														
	PRINTEMPS														VIBALLA 1
INSECTICIDES (kg/ha ou l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS														
FONGICIDES (kg/ha ou l/ha)	MALADIES VISÉES														REVDAS 1
RÉGULATEURS (kg/ha ou l/ha)															
MOLLUSCICIDES (kg/ha)														WARIOR BLUE 5	
OBSERVATIONS / NOTATIONS														PEUPLEMENT	EFFICACITÉ DÉSHERBAGE
OAD														NOTATION MALADES	

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.
 RACER ME® :
 AMM (ADAMA) : 8700020 ; composition : Flurochloridone 250 g/l ; formulation : (CS) suspension de capsules.

VIBALLA® :
 AMM (CORTEVA) : 2230008 ; composition : Halauxifène-méthyl 3,13 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
 REVYDAS® :
 AMM (BASF) : 2230414 ; composition : Mefentrifluconazole 100 g/l, Boscalide 200 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
 WARIOR BLUE® :
 AMM (ADAMA) : 2030071 ; composition : Métaaldéhyde 5 %pds ; formulation : (GB) appât granulé.

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

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. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H360D - Peut nuire au foetus. H361f - Susceptible de nuire à la fertilité. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



VIBALLA® :
 ATTENTION : 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.



WARIOR BLUE® :
 DANGER : EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H361f - Susceptible de nuire à la fertilité. H318 - Provoque de graves lésions des yeux.



REVDYDAS® :
 ATTENTION : H315 - Provoque une irritation cutanée. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

