



Levée /
Maïs pointant

MATURITÉ

TRAVAIL DU SOL			LABOUR D'HIVER	SEMOIR MONOGRAINE (75 CM D'INTERRANG)								
COUVERTS (kg/ha)			ISOL MIX 30									
SEMENCES (kg/ha)				4 VARIÉTÉS KWS G0 - G1 - G2 - G3								
ENGRAIS (uN/ha)		Conseillé	Réalisé									
	N	160	160	AMMO 27 15 uN	DAP 18-46 30 kg/ha				AMMO 27 140 uN			
	P	0		PHOXEN 200								
	K	49										
	S	0										
BIOSTIMULANTS (l/ha)												
HERBICIDES (l/ha)					ISARD 1,2				MONSOON ACTIVE + ACTIMUM + ACTIROB 1,5 + 1 + 1			
INSECTICIDES (l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS					PUCERONS				PYRALE		
						LAMBDASTAR 0,075				CORAGEN 0,125		
FONGICIDES (l/ha)	MALADIES VISÉES											
RÉGULATEURS (kg/ha)												
MOLLUSCICIDES (kg/ha)				WARIOR BLUE 4								
OBSERVATIONS/NOTATIONS						PEUPLEMENT						NOTATIONS PYRALES
OAD												

ISARD® :
AMM (BASF) : 9900251 ; composition : Diméthénamide-P 720 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
MONSOON ACTIVE® :
AMM (BAYER) : 2130164 ; composition : Thiencarbazone-méthyl 10 g/l, Foramsulfuron 30 g/l, Cyprosulfamide 15 g/l ; formulation : (OD) Suspension concentrée huileuse.
ACTIMUM® :
AMM (BAYER) : 2010272 ; composition : Sulfate d’ammonium 460 g/l ; formulation : (SL) concentré soluble.
ACTIROB B® :
AMM (BAYER) : 9400076 ; composition : Huile de colza estérifiée 842 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

LAMBDASTAR® :
AMM (LIFE SCIENTIFIC LTD) : 2130083 ; composition : Lambda-cyhalothrine 10 %vol ; formulation : (CS) suspension de capsules.
CORAGEN® :
AMM (FMC) : 2100121 ; composition : Chlorantraniliprole 200 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
WARIOR BLUE® :
AMM (ADAMA) : 2030071 ; composition : Métaldéhyde 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.fr. 27/11/2023

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 LIFE SCIENTIFIC LTD n°6900020 : Distribution produits phytosanitaires professionnels. Agrément FMC FRANCE n°6900010. Agré-
ment ADAMA n° IF01696 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.

ISARD® :
ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation afin d’éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H302 - Nocif en cas d’ingestion. H315 - Provoque une irritation cutanée. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H335 - Peut irriter les voies respiratoires.



MONSOON ACTIVE® :
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. H318 - Provoque de graves lésions des yeux. H335 - Peut irriter les voies respiratoires. H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient Ethoxylat d’alcool gras – alkyléther. Peut produire une réaction allergique. H351 - Susceptible de provoquer le cancer.



ACTIMUM® :
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.

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.



CORAGEN® :
ATTENTION : H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient du 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one et du 2-methyl-2H-isothiazol-3-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement.



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.

