

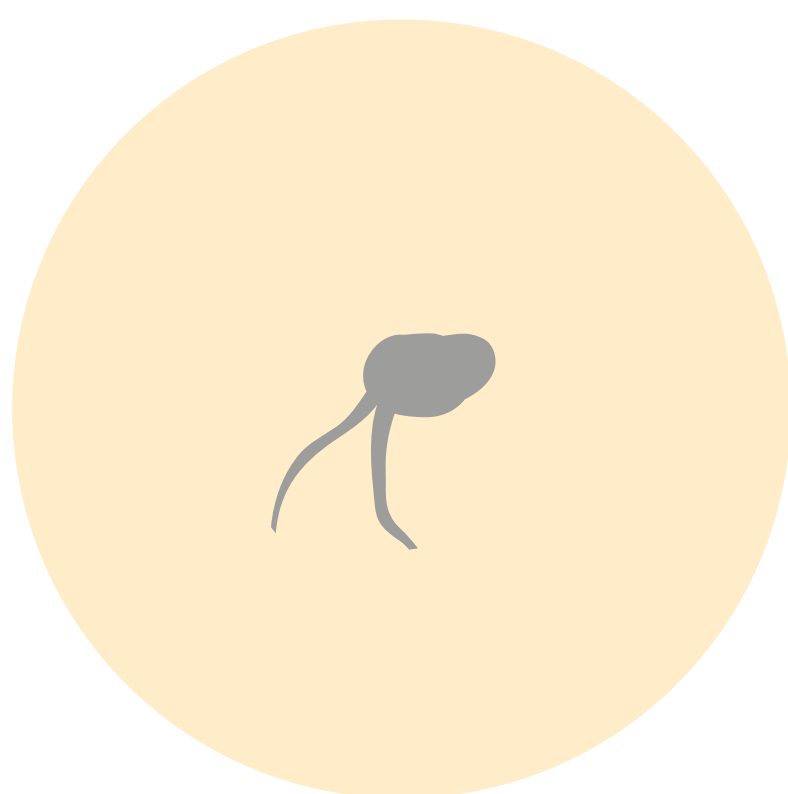
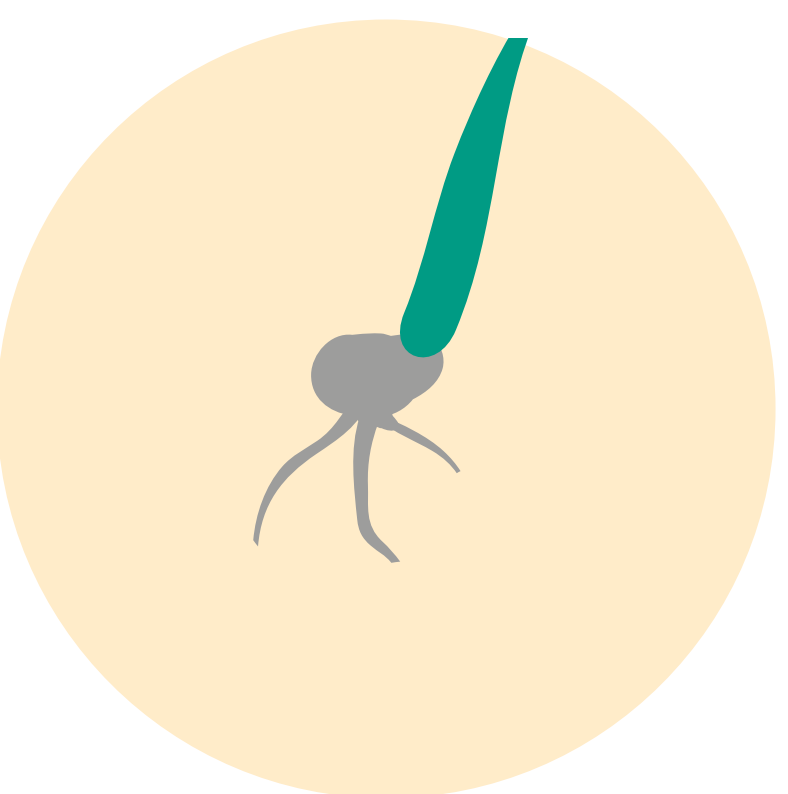
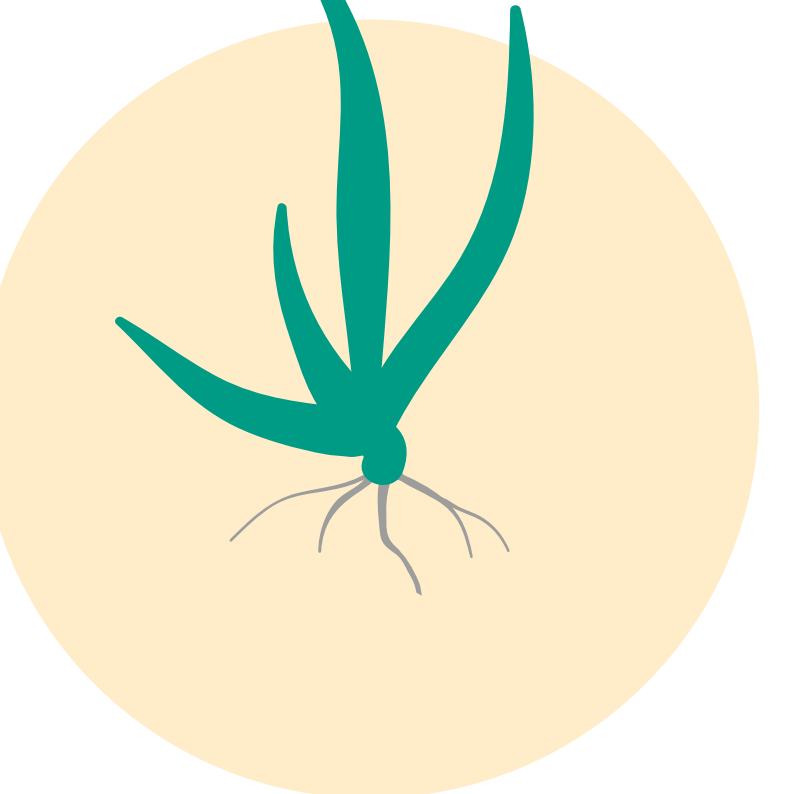
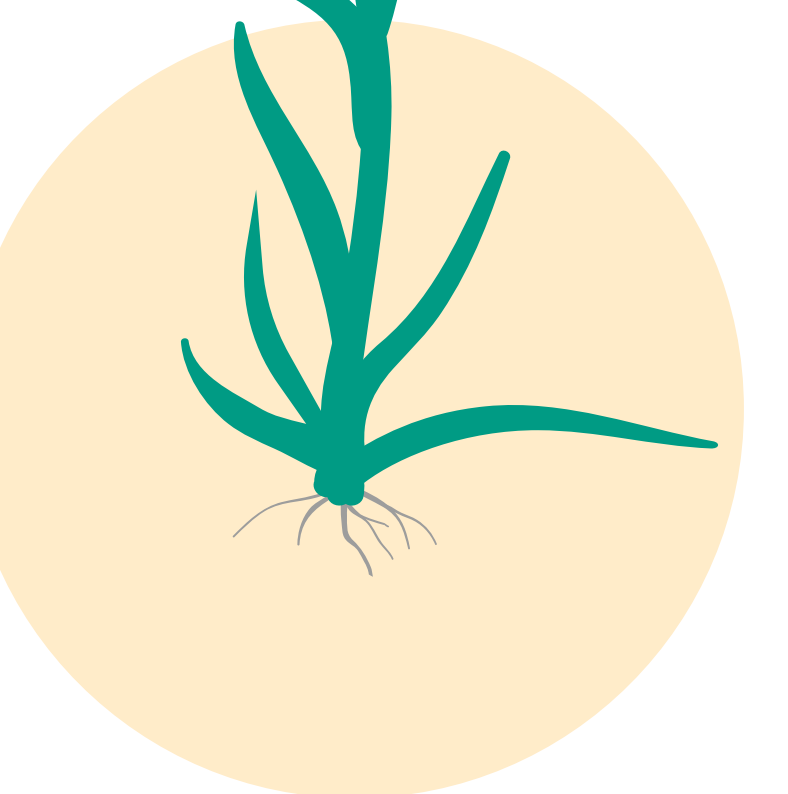
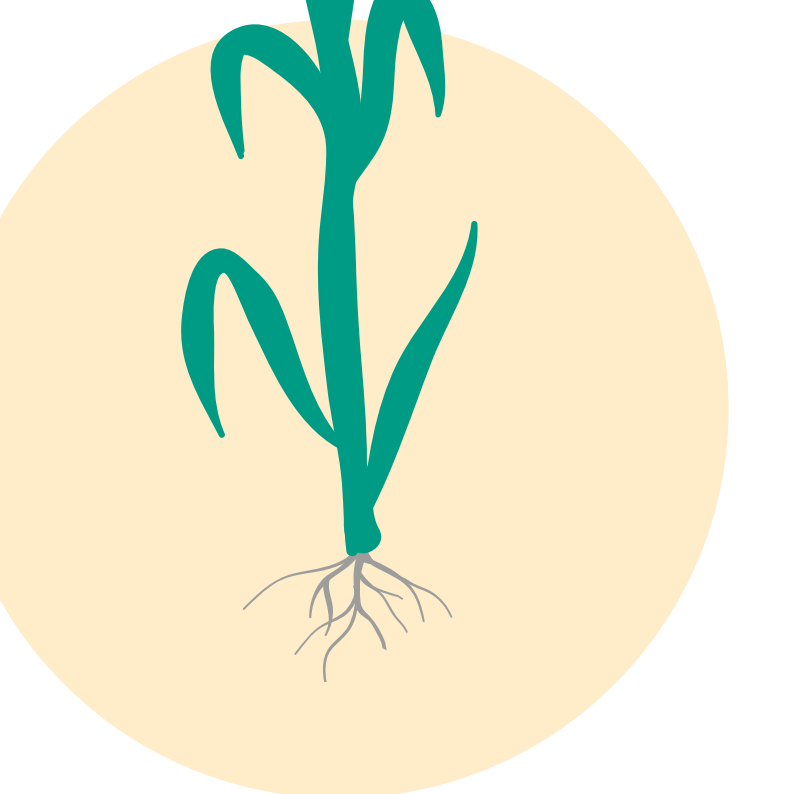
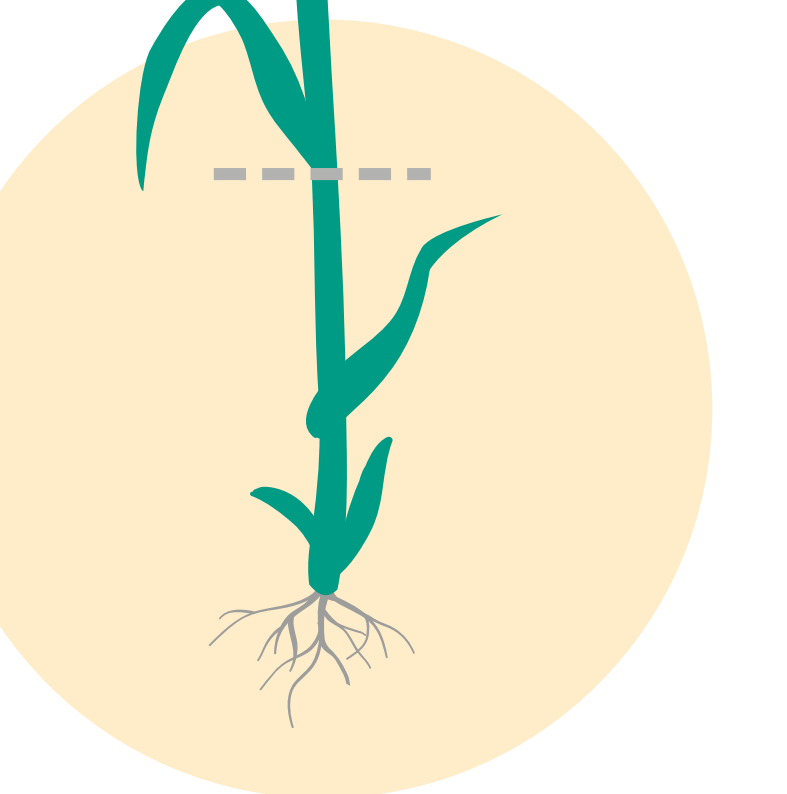
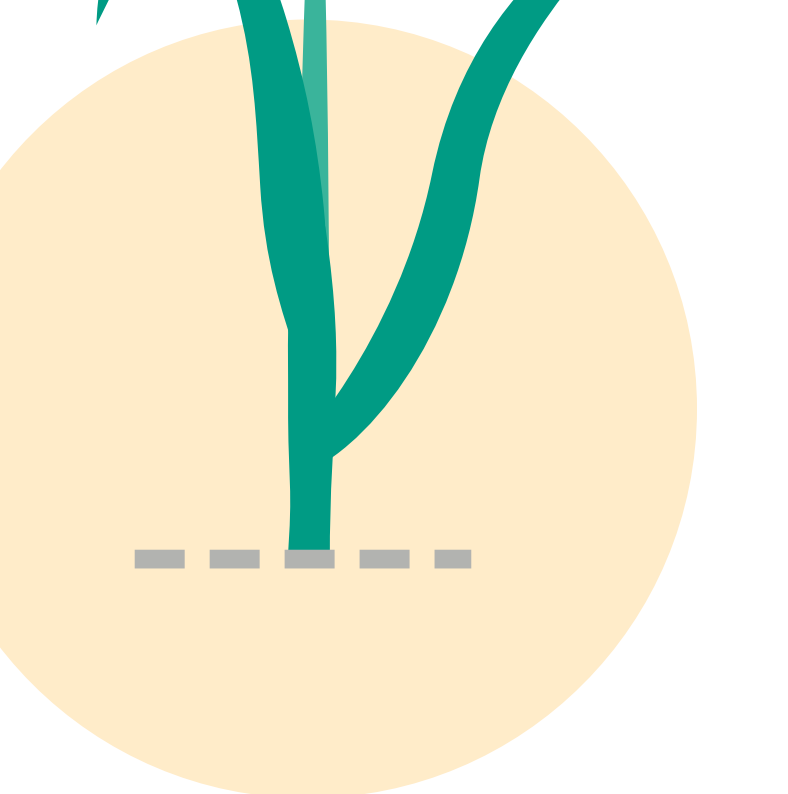
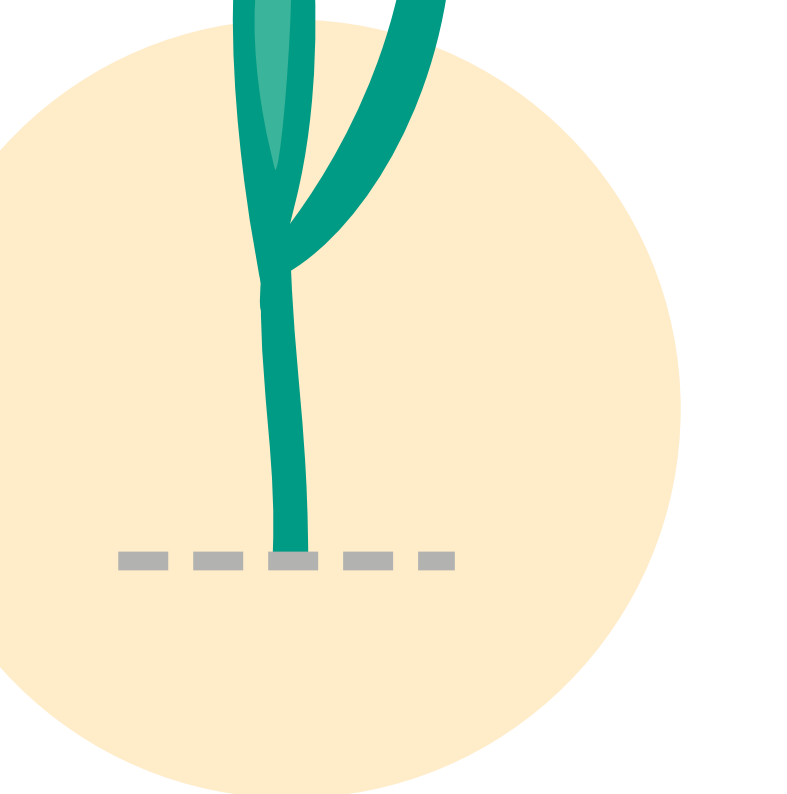


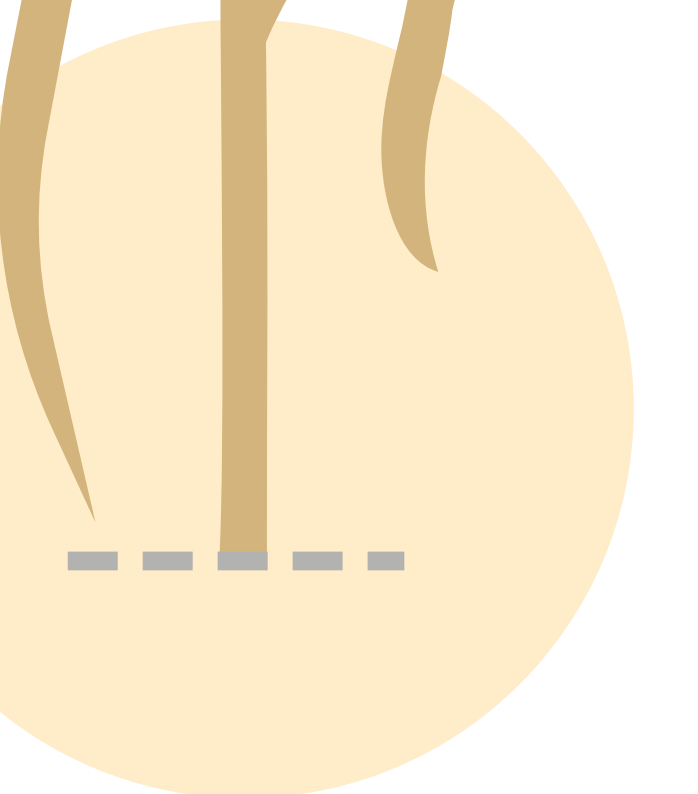


<div></div> <div>ORGE HIVER</div> <div>Précédent : Colza</div>				<div><div></div><div>PRÉ-SEMIS</div></div> <div><div></div><div>SEMIS</div></div> <div><div></div><div>POST-SEMIS PRÉ-LEVÉE</div></div> <div><div></div><div>LEVÉE</div></div> <div><div></div><div>TALLAGE</div></div> <div><div></div><div>EPI 1cm</div></div> <div><div></div><div>1<sup>ER</sup> NŒUD</div></div> <div><div></div><div>2<sup>ÈME</sup> NŒUD</div></div> <div><div></div><div>3<sup>ÈME</sup> NŒUD / DFP</div></div> <div><div></div><div>DFE / GONFLEMENT</div></div> <div><div></div><div>EPIAISON</div></div> <div><div></div><div>ETAMINES SORTIES</div></div>															
TRAVAIL DU SOL				SEMIS SUR LABOUR															
COUVERTS (kg/ha)																			
SEMENCES (kg/ha)					SY BANKOOK 70														
ENGRAIS (uN/ha)		Conseillé	Réalisé																
	N	110						SULFAN 24+18 50 uN				AMMO 27 60 uN							
	P	44			PHOXEN														
	K	40																	
	S	30																	
BIOSTIMULANTS (l/ha)																			
HERBICIDES (l/ha)		AUTOMNE						DEFI + CODIX 1,3 + 1,3				BATTLE DELTA 0,4							
		PRINTEMPS										SEKENS 0,75							
INSECTICIDES (l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS							PUCERONS ET CICADELLES				PUCERONS ET CICADELLES							
								LAMBDASTAR + HELIOSOL 0,075 + 0,4				MAVRIK SMART + HELIOSOL 0,2 + 0,4							
FONGICIDES (l/ha)	MALADIES VISÉES											HELMINTHOSPORIOSE ET RHYNCHOSPORIOSE				HELMINTHOSPORIOSE ET RHYNCHOSPORIOSE			
												IMPASSE				ELATUS ERA 0,7			
RÉGULATEURS (kg/ha)												MEDAX MAX + EXSENTIA 0,2 + 0,5							
MOLLUSCICIDES (kg/ha)					SLUXX HP 4														
OBSERVATIONS/NOTATIONS								PEUPLEMENT								EFFICACITÉ DÉSHERBAGE		NOTATIONS MALADIES	
OAD												XARVIO FIELD MANAGER							



DEFI® :  
AMM (SYNGENTA FRANCE S.A.S.) : 8700462 ; composition : Prosulfocarbe 800 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.  
CODIX® :  
AMM (ADAMA) : 2130140 ; composition : Diflufenican 40 g/l, Pendiméthaline 400 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).  
BATTLE DELTA® :  
AMM (FMC FRANCE) : 2171054 ; composition : Flufénacet 400 g/l, Diflufenican 200 g/l ; formulation : (SC) suspension concentrée.  
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.  
MAVRIK FLO® (MAVRIK SMART®) :  
AMM (ADAMA FRANCE S.A.S.) : 8900564 ; composition : Tau-fluvalinate 240 g/L ; formulation : (EW) émulsion de type aqueux.  
ELATUS ERA :  
AMM (SYNGENTA) : 2160959 ; composition : Benzovindiflupyr 75 g/L, Prothioconazole 150 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.  
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.

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](http://www.phyteurop.fr). 27/11/2023

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 BASF n° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément ADAMA n° IF01696 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément CORTEVA n° PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Agrément CERIENEC n° PL00609 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques. 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.



CODIX® :  
ATTENTION : H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient de la pendiméthaline et du ,2-benzisothiazol-3(2H)-one . Peut produire une réaction allergique. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



BATTLE DELTA® :  
ATTENTION : H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. / H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. / EUH208 - Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one et du flufénacet. 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.



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.



ELATUS ERA®:  
ATTENTION : H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. 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. H335 - Peut irriter les voies respiratoires. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.



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.

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