

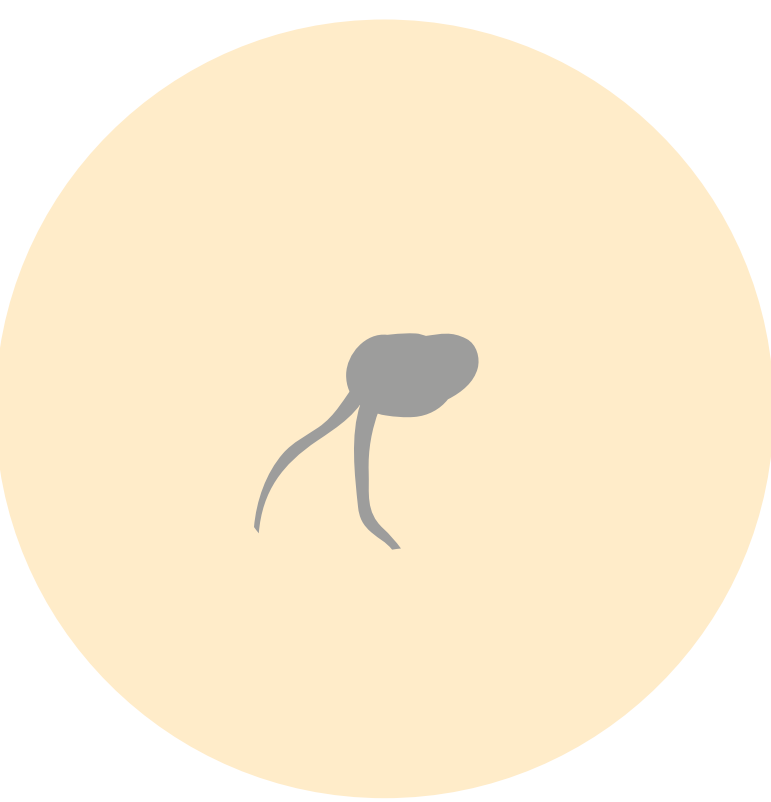


BLÉ TENDRE
HIVER -
JERIKO

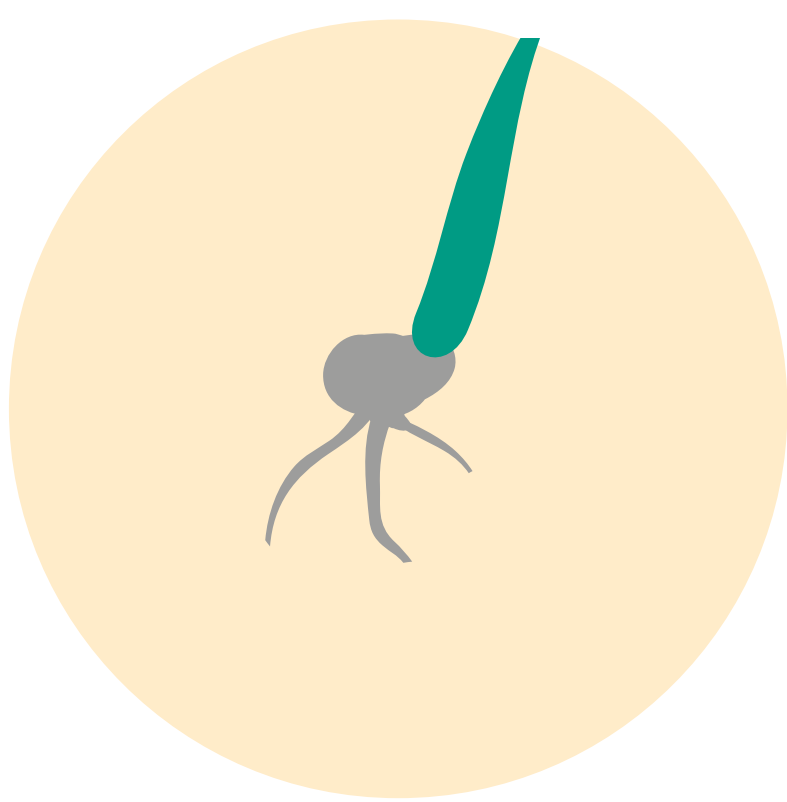
Précédent : Maïs



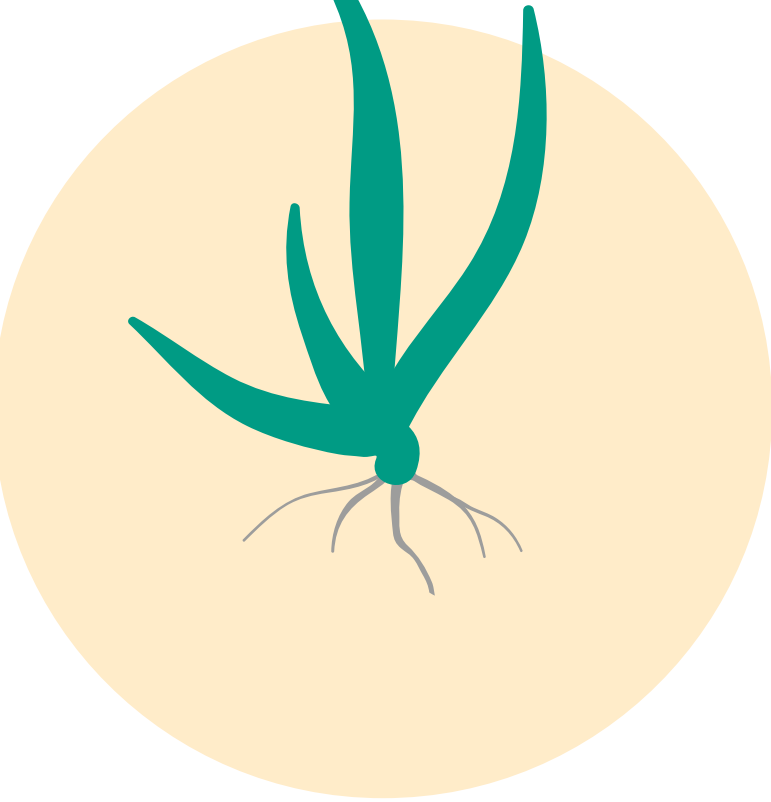
SEMIS



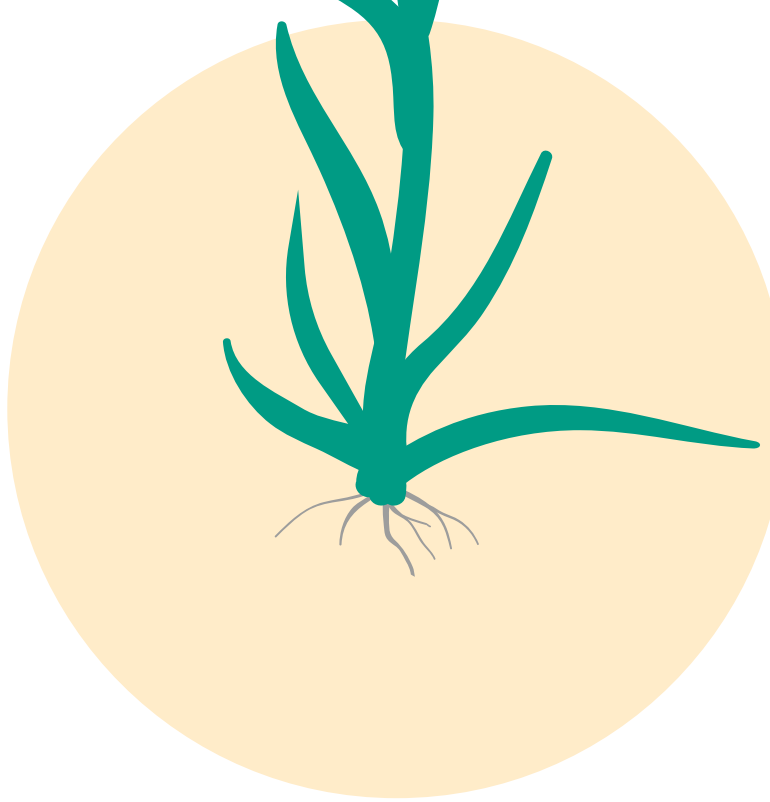
POST-SEMIS
PRÉ-LEVÉE



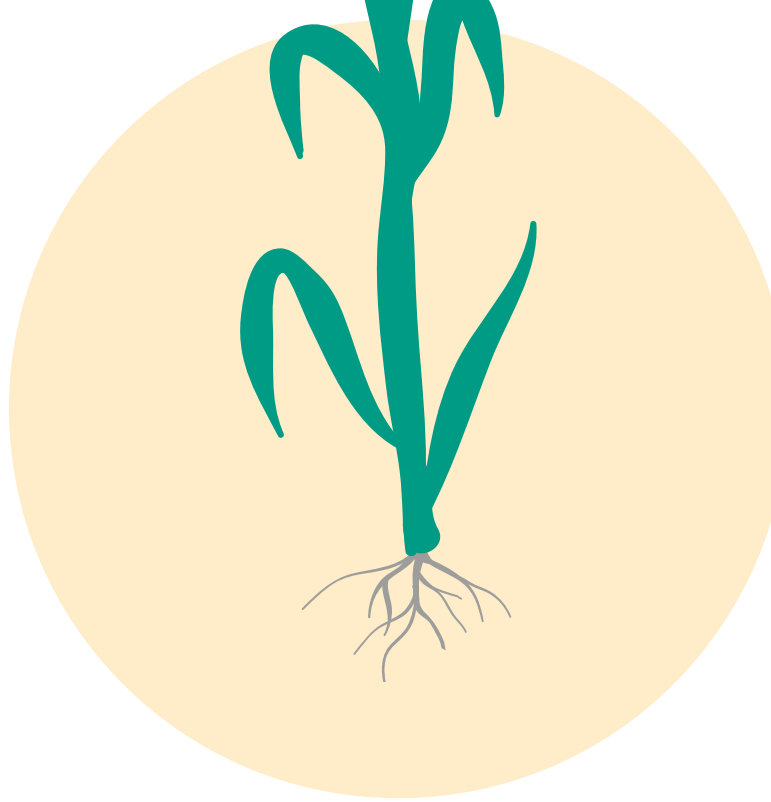
LEVÉE



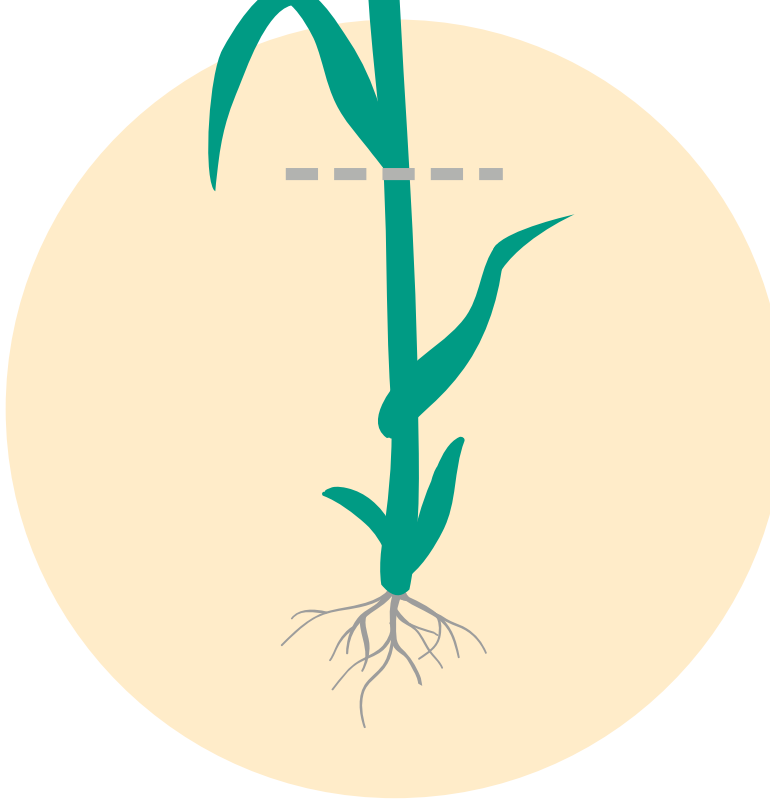
TALLAGE



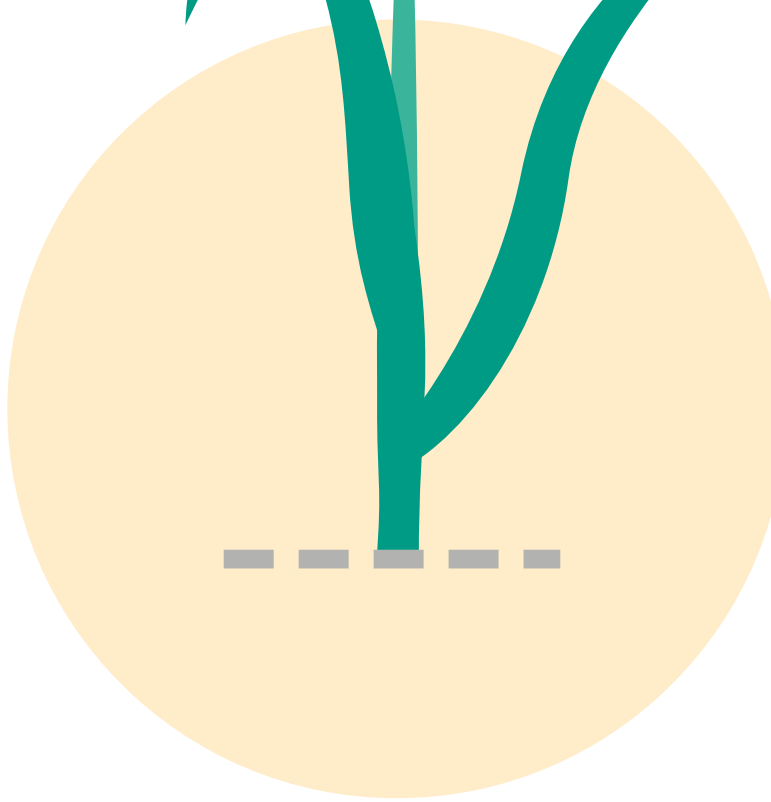
EPI 1cm



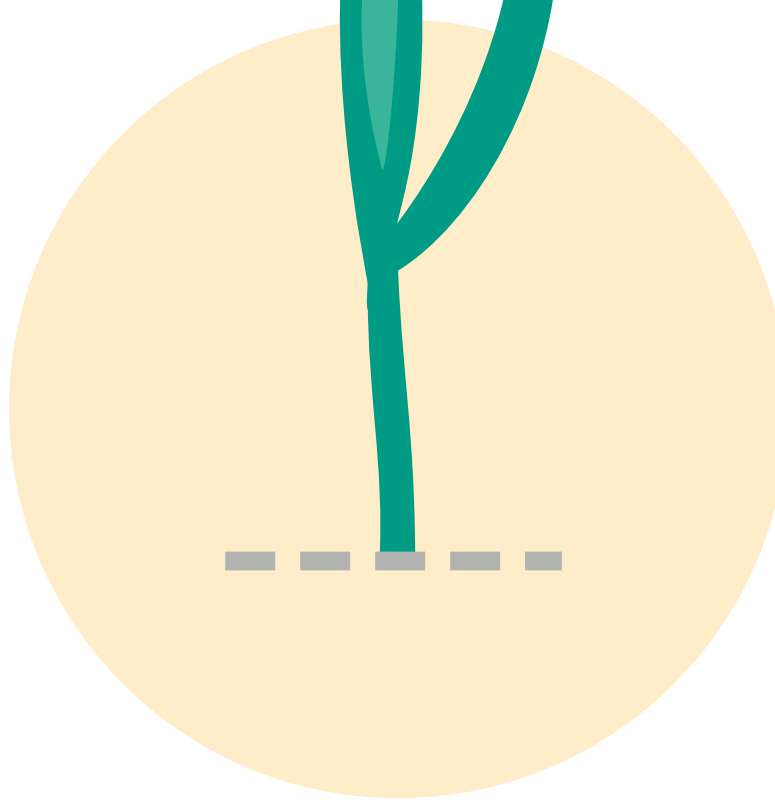
1^{ER} NŒUD



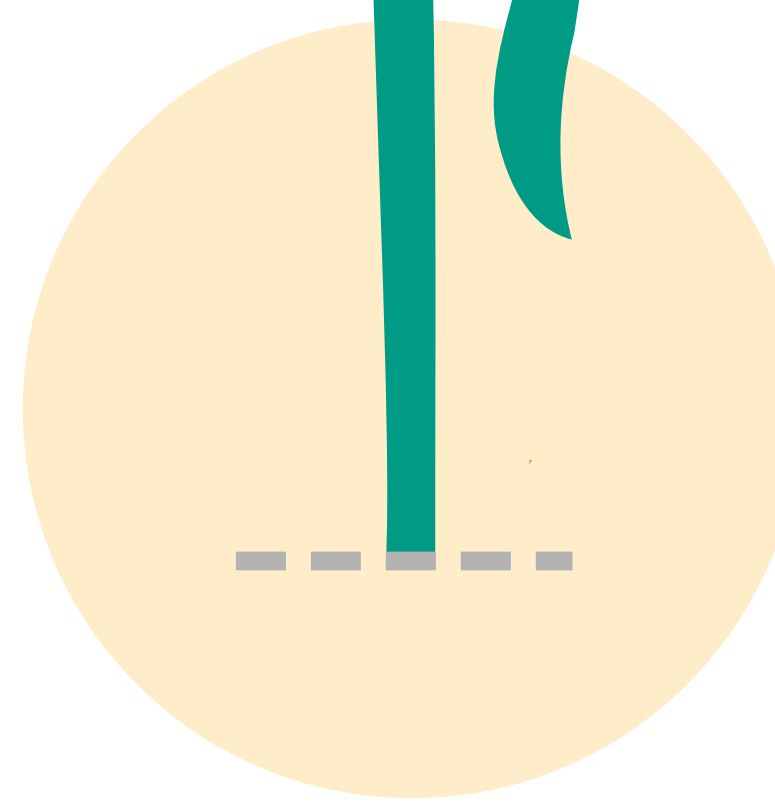
2^{ÈME} NŒUD



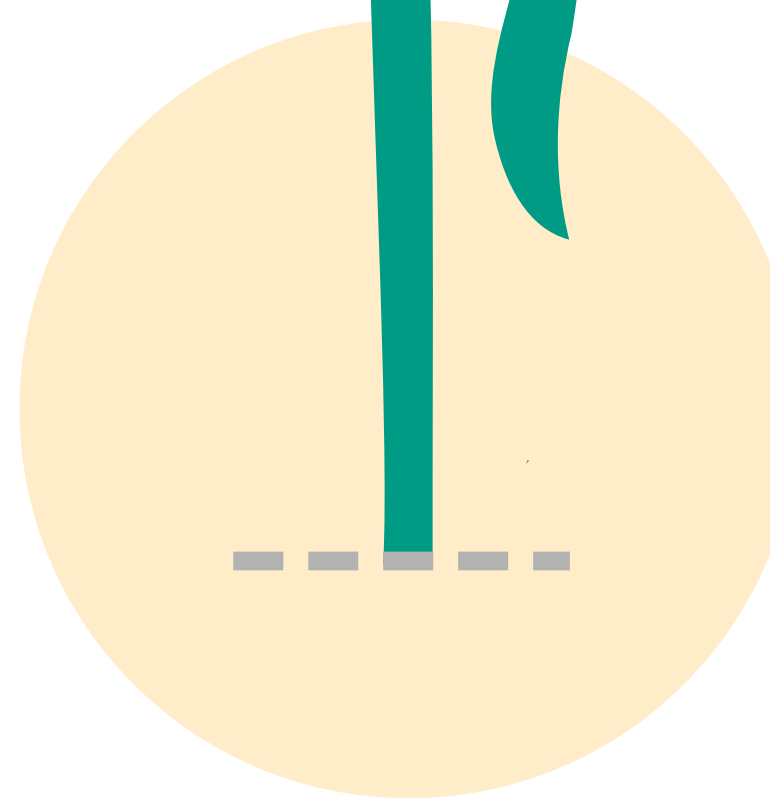
3^{ÈME} NŒUD /
DFP



DFE /
GONFLEMENT



EPIAISON



ETAMINES
SORTIES



TRAVAIL DU SOL				BROYAGE DES CANNES		SEMIS SUR LABOUR																		
COUVERTS (kg/ha)																								
SEMENCES (kg/ha)						JERIKO 115																		
ENGRAIS (uN/ha)		Conseillé	Réalisé																					
	N	190							SULFAN 24+18 40 uN		AMMO 27 110 uN							AMMO 27 40 uN						
	P	24				PHOXEN																		
	K	40																						
	S	30																						
BIOSTIMULANTS (l/ha)																								
HERBICIDES (l/ha)		AUTOMNE					MATENO 2		IMPASSE															
		PRINTEMPS												SEKENS 0,75										
INSECTICIDES (l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS							(CICADELLES)									(PUCERONS EPIS)							
								(MAVRIK SMART + HELIOSOL) 0,2 + 0,4									(TEPPEKI) 0,14							
FONGICIDES (l/ha)	MALADIES VISÉES											(PIETIN VERSE)						SEPTORIOSE		SEPTORIOSE ET FUSARIOSE				
												IMPASSE						UNIVOQ 1		FANDANGO S + ECHIQUIER 0,8 + 1				
RÉGULATEURS (kg/ha)											MEDAX MAX + EXSENTIA 0,2 + 0,5													
MOLLUSCICIDES (kg/ha)						SLUXX HP 4																		
OBSERVATIONS/NOTATIONS				PIÉGEAGE LIMACES					PEUPLEMENT									EFFICACITÉ DÉSHÉRBAGE				NOTATIONS MALADIES		
OAD																AVIZIO								

MATENO® :
AMM (BAYER SAS) : 2190214 ; composition : Aclonifène 450 g/l, Flufénacet 75 g/l, Diflufenican 60 g/l; formulation : (SC) suspension concentrée (concentré fluidifiable).
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.
UNIVOQ® :
AMM (CORTEVA AGRISCIENCE FR) : 2210013 ; composition : Prothioconazole 100 g/l, Fenpicoxamide 50 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
FANDANGO S® :
AMM (BAYER SAS) : 2060118 ; composition : Prothioconazole 100 g/l, Fluoxastrobine 50 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
TEPPEKI® :
AMM (BELCHIM) : 2050046 ; composition : Flonicamide 500 g/kg ; formulation : (WG) granulé dispersable.

ECHIQUEIR® :
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.
MAVRIK FLO® (MAVRIK SMART®) :
AMM (ADAMA FRANCE S.A.S.) : 8900564 ; composition : Tau-fluvalinate 240 g/L ; formulation : (EW) émulsion de type aqueux.
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).
SLUXX HP® :
AMM (BELCHIM FR) : 2100030 ; composition : Phosphate ferrique 29,7 g/l ; formulation : (RB) appât prêt à l'emploi.
HELIOSOL® :
AMM (ACTION PIN) : 7200313 ; composition : Alcools terpéniques 665 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

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 BAYER SAS n° RH02118 : 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 : distribution de produits phytopharmaceutiques à usages 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 BELCHIM FRANCE n° NC00838 : distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels. Agrément CERIENCE n° PL00609 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques.

MATENO® :
ATTENTION: EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H351 - Susceptible de provoquer le cancer.



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.



UNIVOQ® :
DANGER: EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H315 - Provoque une irritation cutanée. H318 - Provoque des lésions oculaires graves. H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



FANDANGO® :
ATTENTION : EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. 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.



TEPPEKI® :
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 du Maléate de Disodium (ISO) (CAS: 371-47-1). Peut produire une réaction allergique.



ECHIQUEIR® :
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.



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.



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

SLUXX HP® :
EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation afin d’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.

