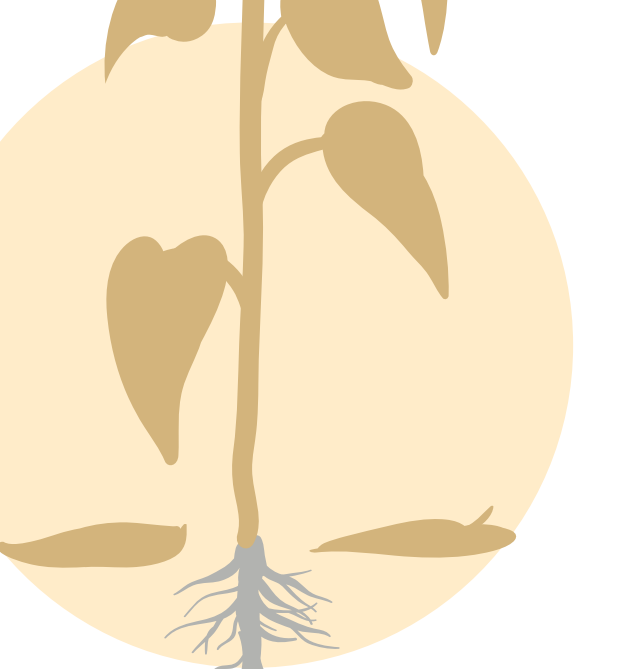
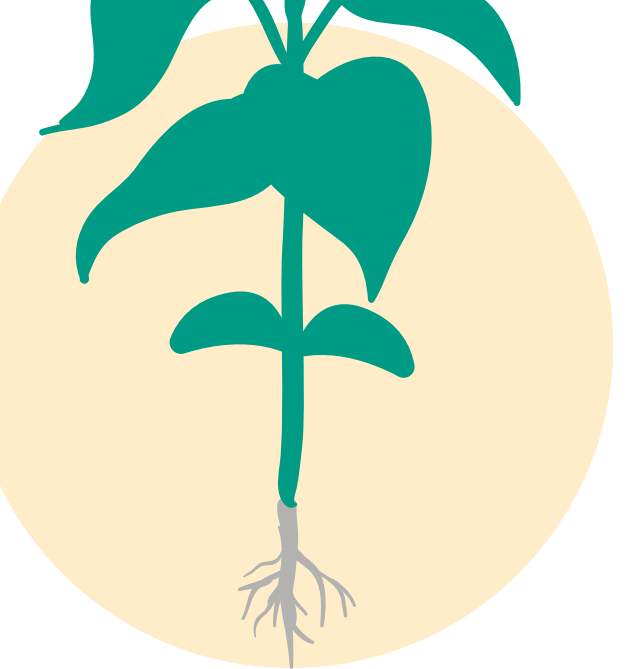
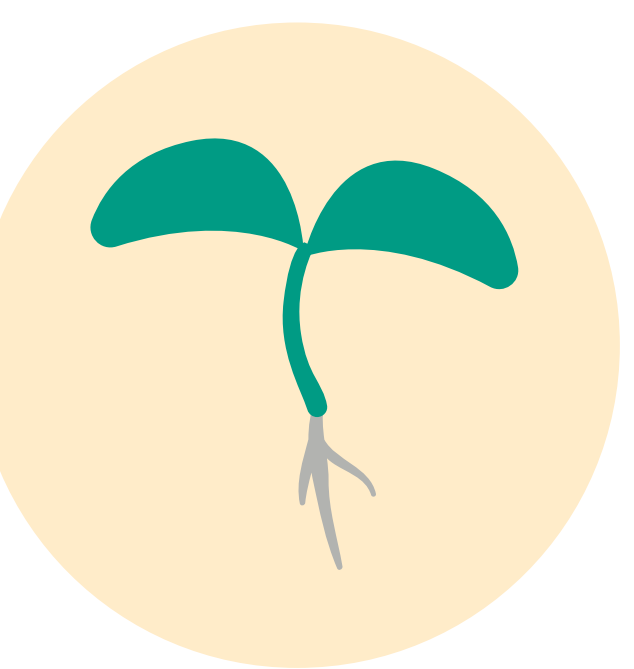
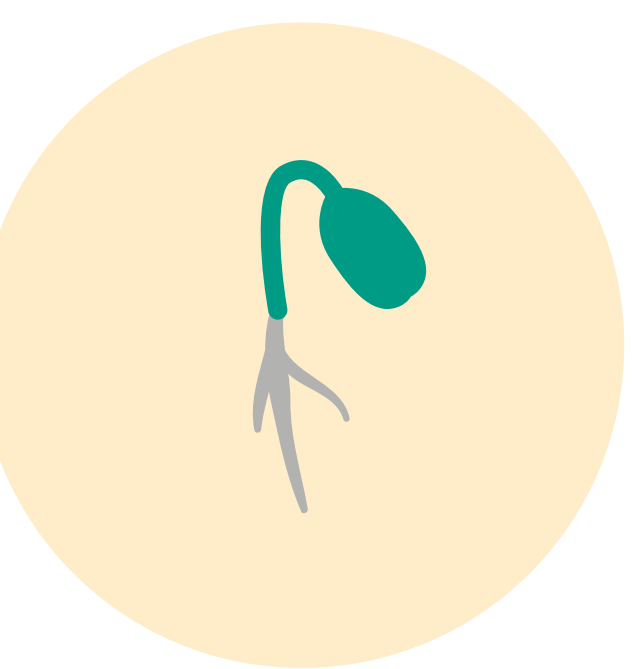




TOURNESOL



PRÉ-SEMIS

SEMIS

POST-SEMIS/
PRÉ-LEVÉE

GERMINATION
(STADE CROSSE)

LEVÉE
COTYLÉDONS
ÉTALÉS

B1/B2

B3/B4

B5

LIMITE PASSAGE
TRACTEUR

APPARITION DU
BOUTON FLORAL

-

-

-

DÉBUT
FLORAISON

STADE F3,5
(65)

STADE M0
(80)

STADE M3
(89)

STADE M4
(92)

TRAVAIL DU SOL			OUVERTURE À LA DENT AVANT SEMIS AU MONOGRAINE			
COUVERTS (kg / ha)			I SOL BIOFUMIGATION 25			
SEMENCES (Dose ou kg/ha)			HOLIB CLP 0,47			
BESOINS ESTIMÉS & ENGRAIS APPORTÉS	N	85	NEXEN 185 KG			
	P	0	PHOXEN 200 KG			
	K	48				
	BORE	300-500G	INO BORE ULTRA3			
HERBICIDES (kg ou L/ha)			DAKOTA P 3,2			
INSECTICIDES (kg ou L/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS					
FONGICIDES (kg ou L/ha)	MALADIES VISÉES					
RÉGULATEURS (L/ha)						
MOLLUSCICIDES (kg/ha)			FENNEC HIGH TECH 4 KG			
OBSERVATIONS/NOTATIONS			PIÉGEAGE LIMACES	PEUPLEMENT	EFFICACITÉ DÉSHERBAGE	NOTATIONS MALADIES
OAD						
DRONE						



DAKOTA-P :
AMM (BASF FRANCE SAS) : 2090113 ; composition : Diméthénamide-P 212,5 g/L, Pendiméthaline 250 g/L ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
MAVRIK FLO / TALITA (MAVRIK SMART) :
AMM (ADAMA FRANCE SAS) : 8900564 ; composition : Tau-fluvalinate 240 g/L ; formulation : (EW) émulsion de type aqueux.

FILAN SC :
AMM (BASF FRANCE SAS) : 2100037 ; composition : Boscalide 200 g/L, Dimoxystrobine 200 g/L ; formulation : (SC) suspension concentrée.
RHAPSODY :
AMM (BAYER SAS) : 2180404 ; composition : Bacillus subtilis (QST 713) 1,0E+09 UFC/g ; formulation : (SC) suspension concentrée.
FENNEC HIGH TECH :
AMM (SIPCAM OXON SPA) : 2100030 ; composition : Phosphate ferrique 29,7 g/kg ; 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. 07/03/2023

Agrément PHYTEUROP n° IF01755 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.
Agrément BAYER SAS n° RH02118 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.

Agrément BELCHIM FRANCE n° NC00838 : distribution de produits phytopharmaceutiques à destination des utilisateurs professionnels.
Agrément ADAMA n° IF01696 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.

DAKOTA-P :
Danger : H302 - Nocif en cas d'ingestion. / H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. / H315 - Provoque une irritation cutanée. / 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. / H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. / H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



MAVRIK FLO / TALITA (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.



FILAN SC :
Attention : H302 - Nocif en cas d'ingestion. / H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. / H361d - Susceptible de nuire au fœtus. / EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. / H351 - Susceptible de provoquer le cancer. / H332 - Nocif par inhalation. / H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. / H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. / EUH208 - Peut déclencher une réaction allergique. Contient : 2-méthylisothiazol-3(2H)-one .



RHAPSODY :
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. / EUH208 - Contient du Bacillus subtilis. Peut provoquer des réactions de sensibilisation.

FENNEC HIGH TECH :
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.