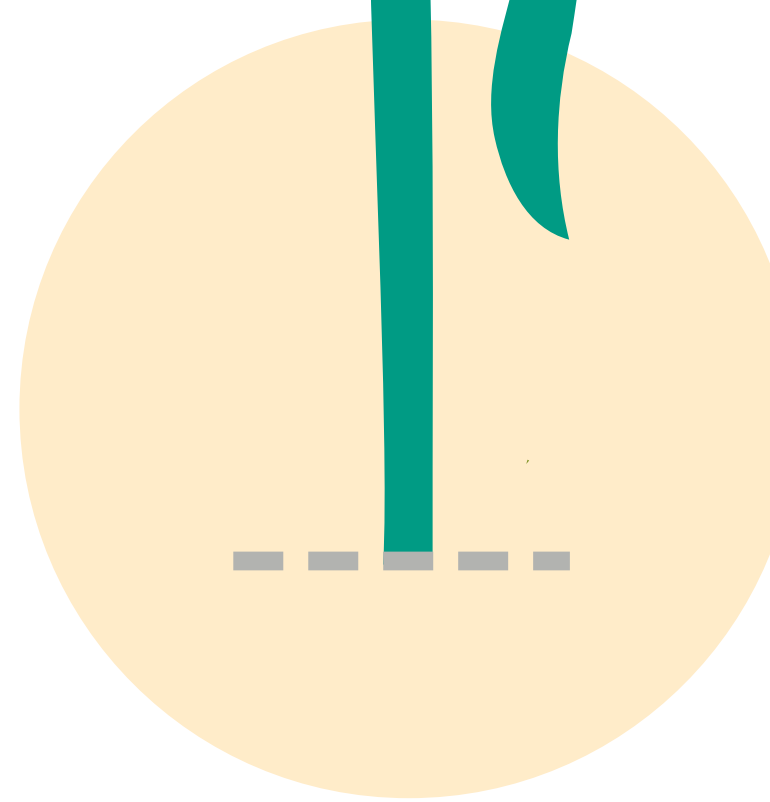
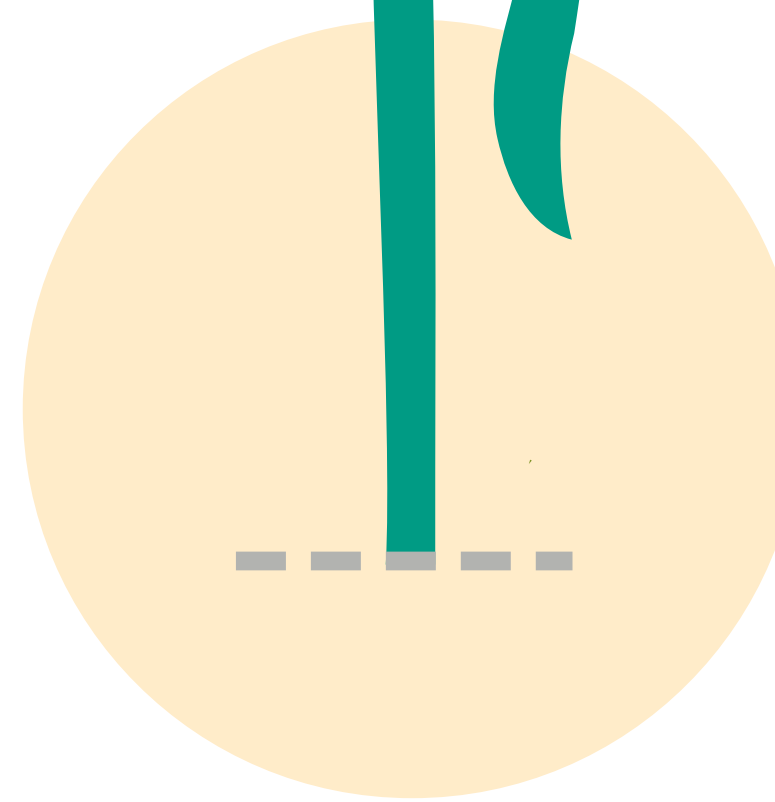
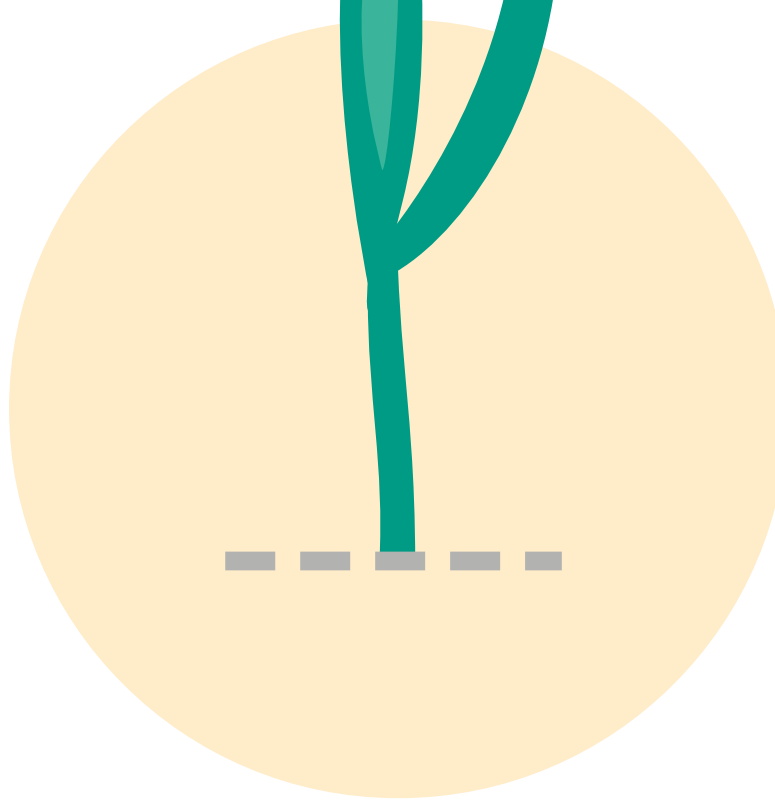
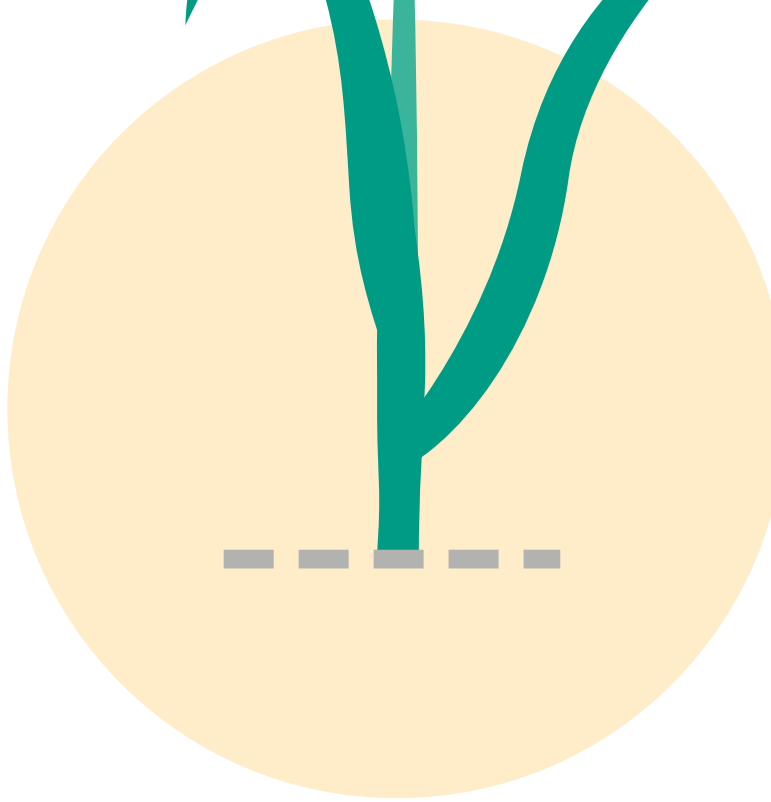
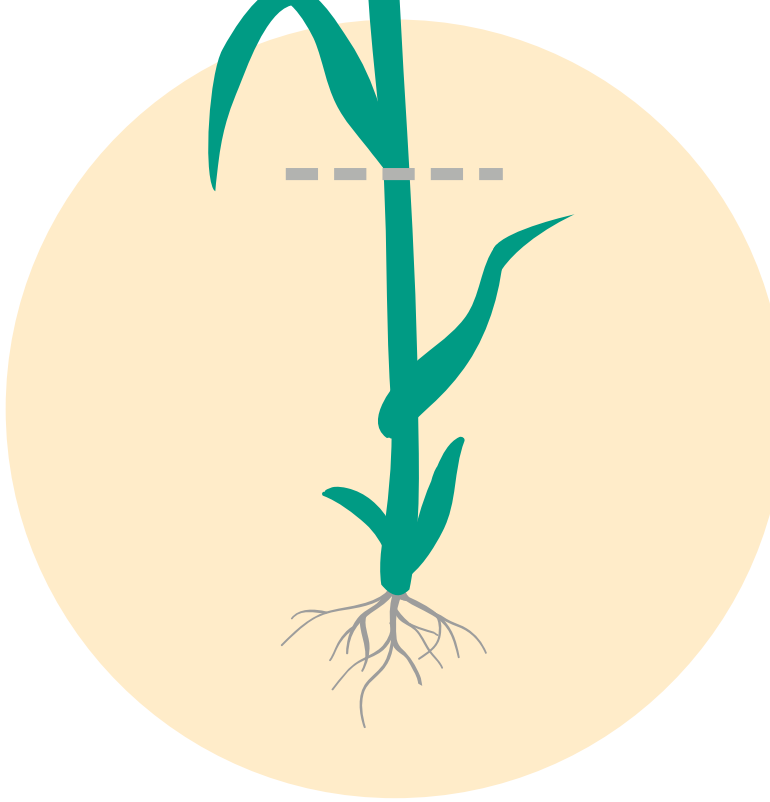
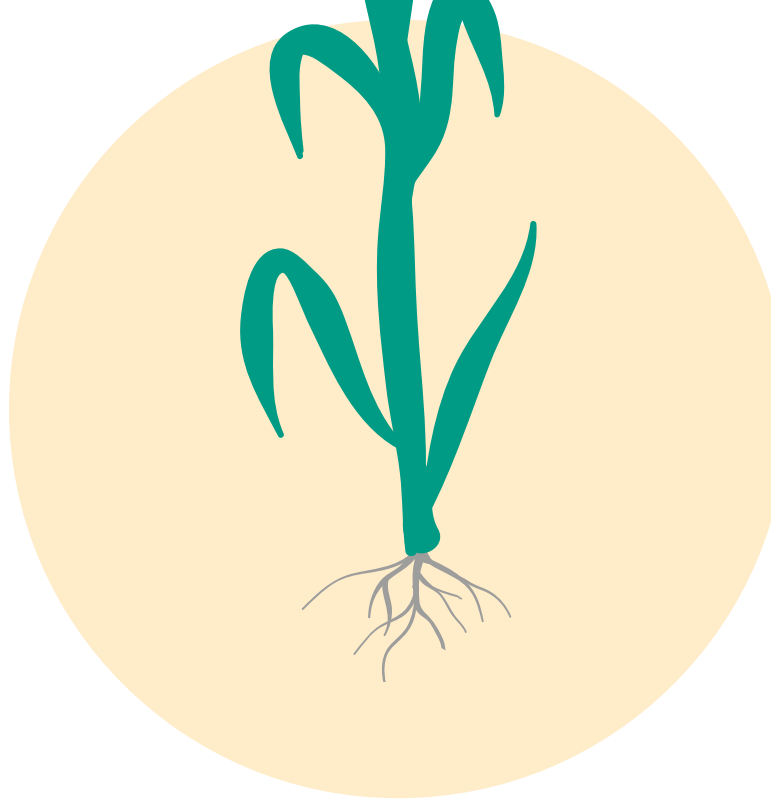
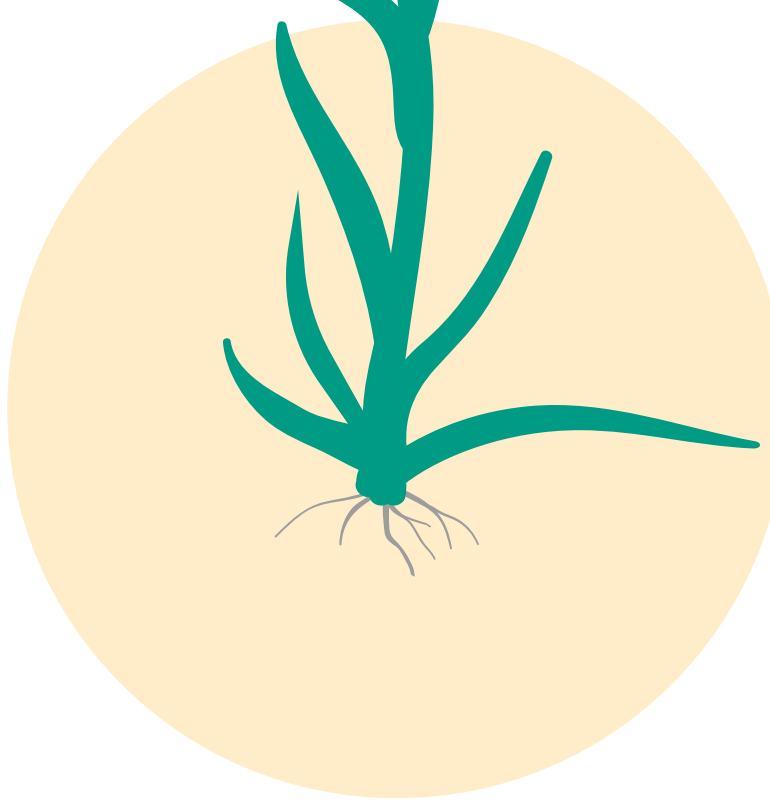
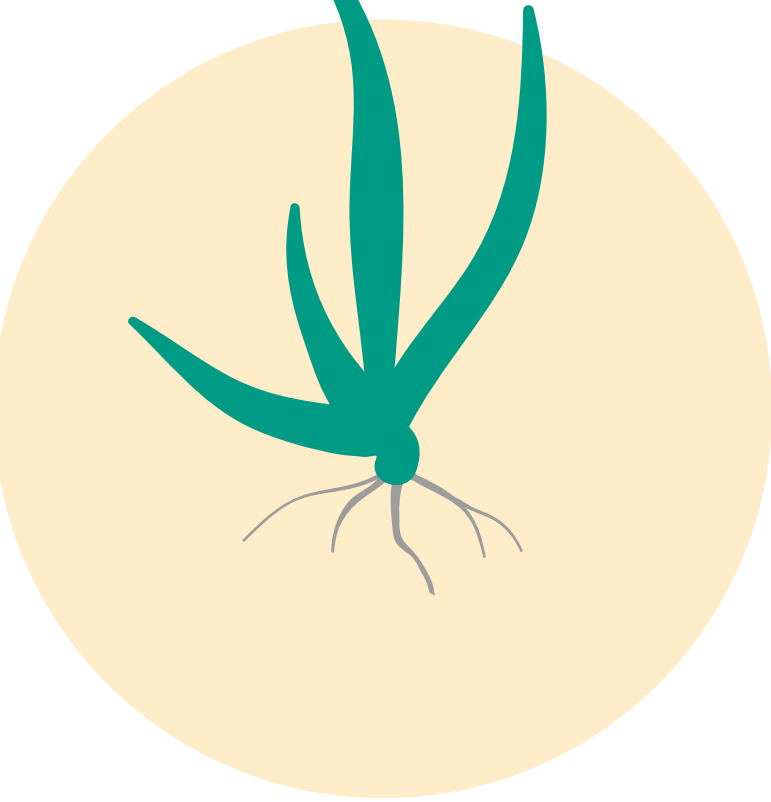
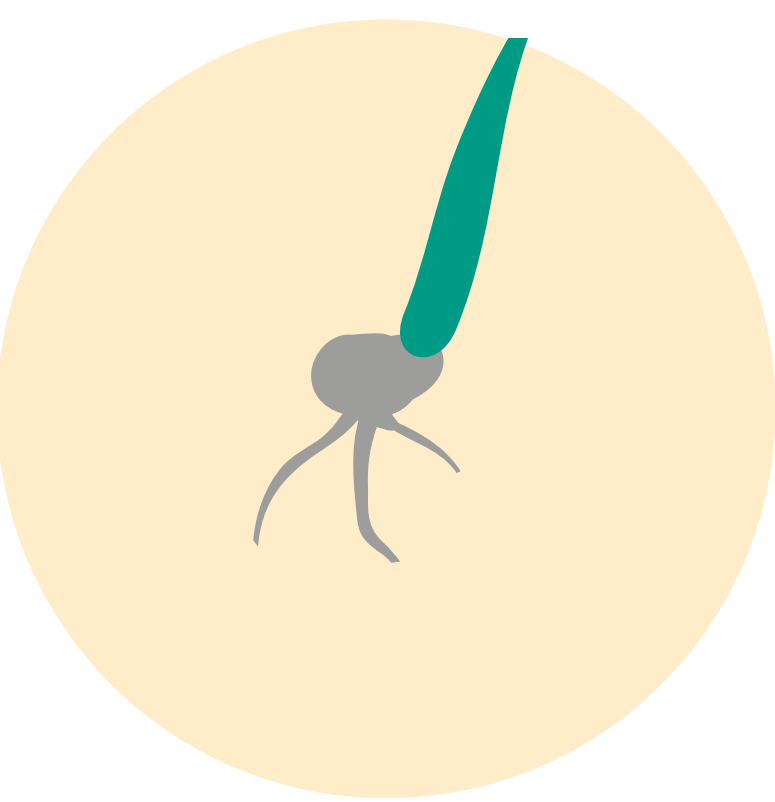
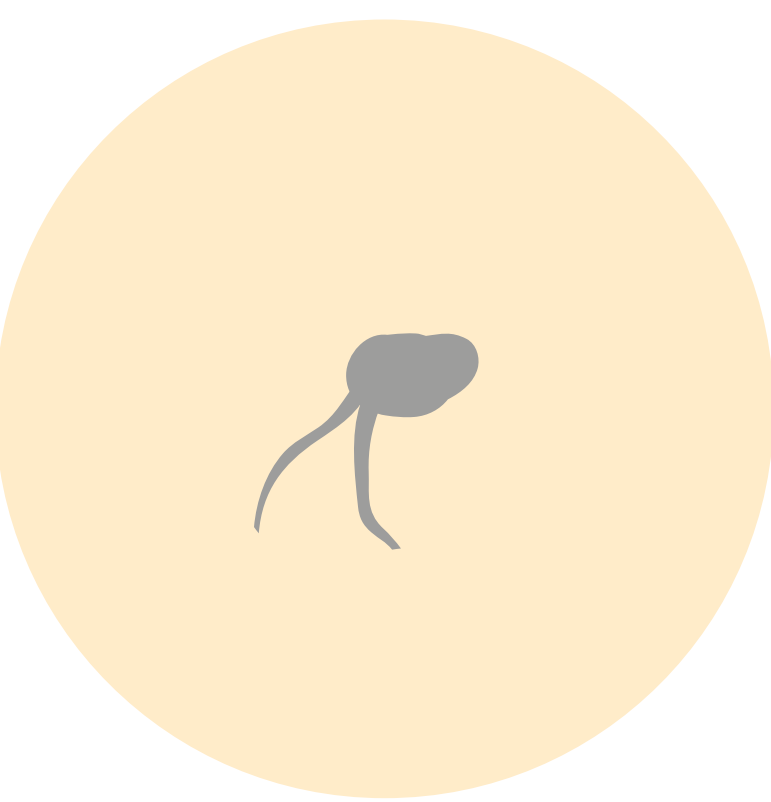




ORGE HIVER
Précédent : Colza



PRÉ-SEMIS

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

IMPLANTATION SUR LABOUR

COUVERTS (kg/ha)

SEMENCES (kg/ha)

LG ZEBRA
115

ENGRAIS
(uN/ha)

N

110

P

44

K

40

S

30

PHOXEN

SULFAN 24+18
50 uN

AMMO 27
60 uN

BIOSTIMULANTS (l/ha)

HERBICIDES (l/ha)

AUTOMNE

DEFI + CODIX
2 + 2

BATTLE DELTA
0,6

PRINTEMPS

AXIAL PRATIC +
ACTIROB + ACTIMUM
1,2 + 1 + 1

ALLIE SX
0,025

INSECTICIDES
(l/ha)

RAVAGEURS CIBLÉS

CICADELLES

LAMBDASTAR
0,075

FONGICIDES
(l/ha)

MALADIES VISÉES

HELMINTHOSPORIOSE
ET RHYNCHOSPORIOSE

HELMINTHOSPORIOSE
ET RHYNCHOSPORIOSE

UNIX MAX + MELTOP ONE
0,5 + 0,3

KARDIX + TWIST 500 SC
0,7 + 0,14

RÉGULATEURS (kg/ha)

MEDAX MAX
0,3

MOLLUSCICIDES (kg/ha)

WARIOR BLUE
4

OBSERVATIONS/NOTATIONS

PEUPLEMENT

EFFICACITÉ
DÉSHERBAGE

NOTATIONS MALADIES

OAD

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.
ALLIÉ SX® :
AMM (FMC) : 2060119 ; composition : Metsulfuron-méthyl 200 g/l ; formulation : (SG) granulés solubles dans l'eau.
LAMBDASTAR® :
AMM (LIFE SCIENTIFIC LTD) : 2130083 ; composition : Lambda-cyhalothrine 10 %vol ; formulation : (CS) suspension de capsules.
AXIAL PRATIC® :
AMM (SYNGENTA) : 2100138 ; composition : Cloquintocet-méxyl 12g/l, Pinoxaden 50 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
ACTIROB B® :
AMM (BAYER) : 9400076 ; composition : Huile de colza estérifiée 842 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.

ACTIMUM® :
AMM (BAYER) : 2010272 ; composition : Sulfate d'ammonium 460 g/l ; formulation : (SL) concentré soluble.
UNIX MAX® :
AMM (ROTAM AGROCHEMICAL EUROPE LIMITED) : 2100052 ; composition : Cyprodinil 300 g/L ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
KARDIX® :
AMM (BAYER) : 2160931 ; composition : Bixafen 65 g/L, Fluopyram 65 g/l, Prothioconazole 130 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
TWIST 500 SC® :
AMM (BAYER) : 2020099 ; composition : Trifloxystrobine 500 g/L ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.
MELTOP ONE® :
AMM (SYNGENTA) : 9600229 ; composition : Fenpropidine 750 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.
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 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 BAYER SAS n° RH02118 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs 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.

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.



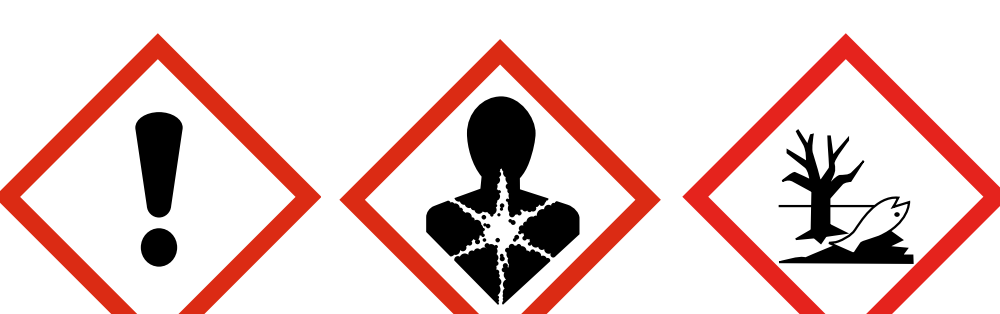
ALLIÉ SX® :
ATTENTION : H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



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.



AXIAL PRATIC® :
ATTENTION : H411 - 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. H315 - Provoque une irritation cutanée. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H361d - Susceptible de nuire au fœtus.



ACTIROB B® :
EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

UNIX MAX® :
ATTENTION : H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques. / 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. / H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.



METLOP ONE® :
ATTENTION: 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. EUH208 - Contient de la fenpropidine. Peut produire une réaction allergique. H 3 0 2 - Nocif en cas d'ingestion. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H332 - Nocif par inhalation. H335 - Peut irriter les voies respiratoires. H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.



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.



TWIST 500 SC® :
ATTENTION : EUH401- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H362 - Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 - Contient [nom de la substance sensibilisante]. Peut produire une réaction allergique.



KARDIX® :
DANGER : EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H302 - Nocif en cas d'ingestion. H317- Peut provoquer une allergie cutanée. H318 - Provoque de graves lésions des yeux. H335 - Peut irriter les voies respiratoires. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



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.



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