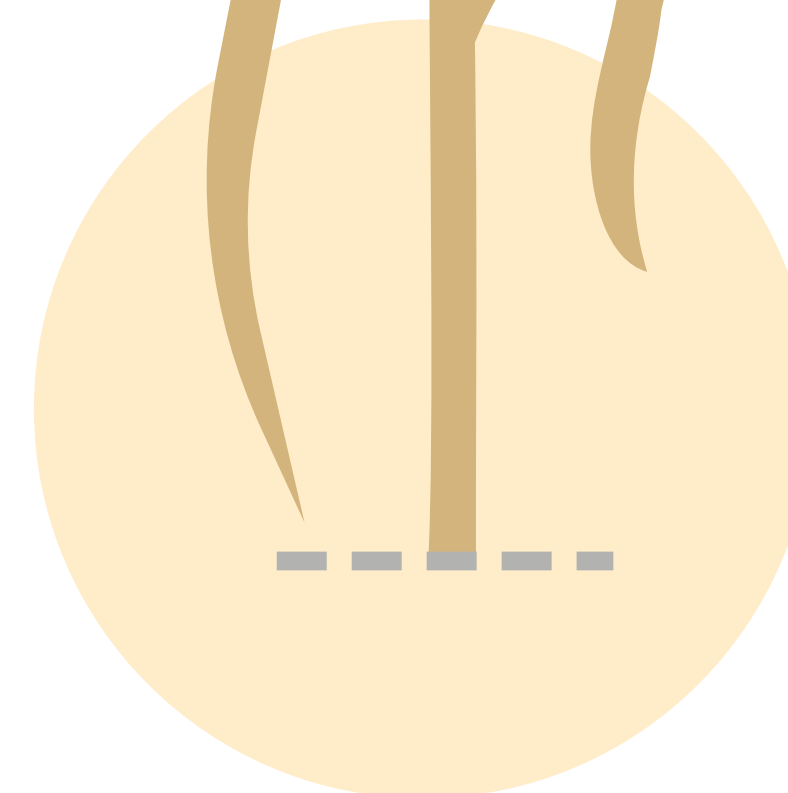
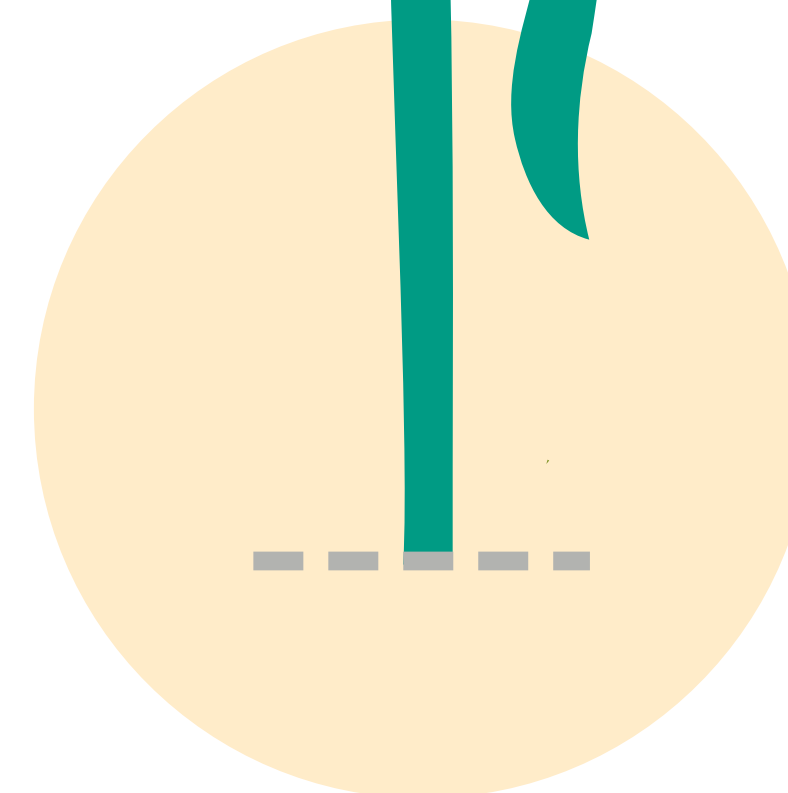
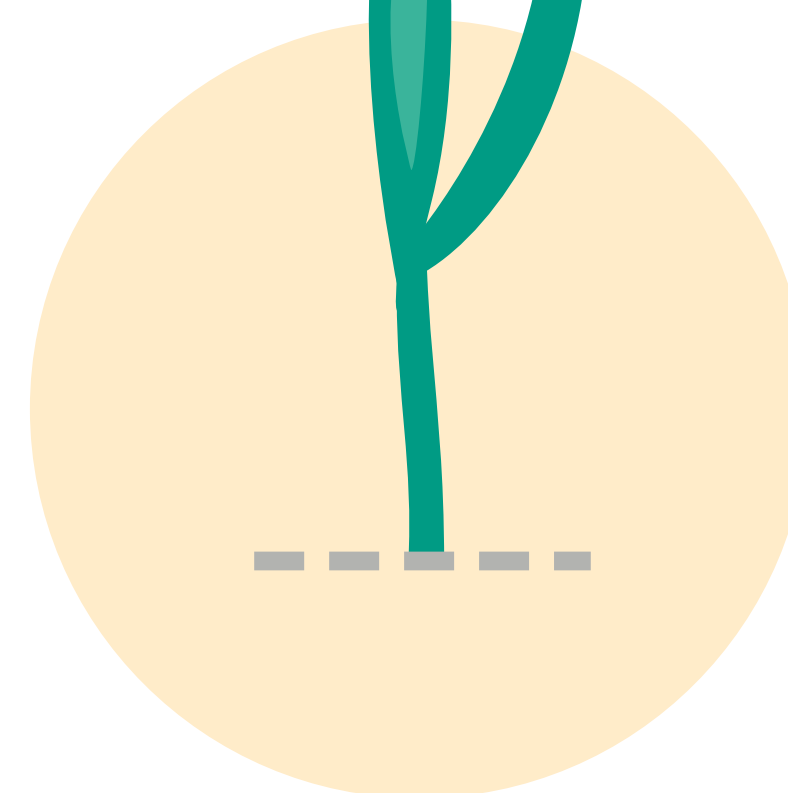
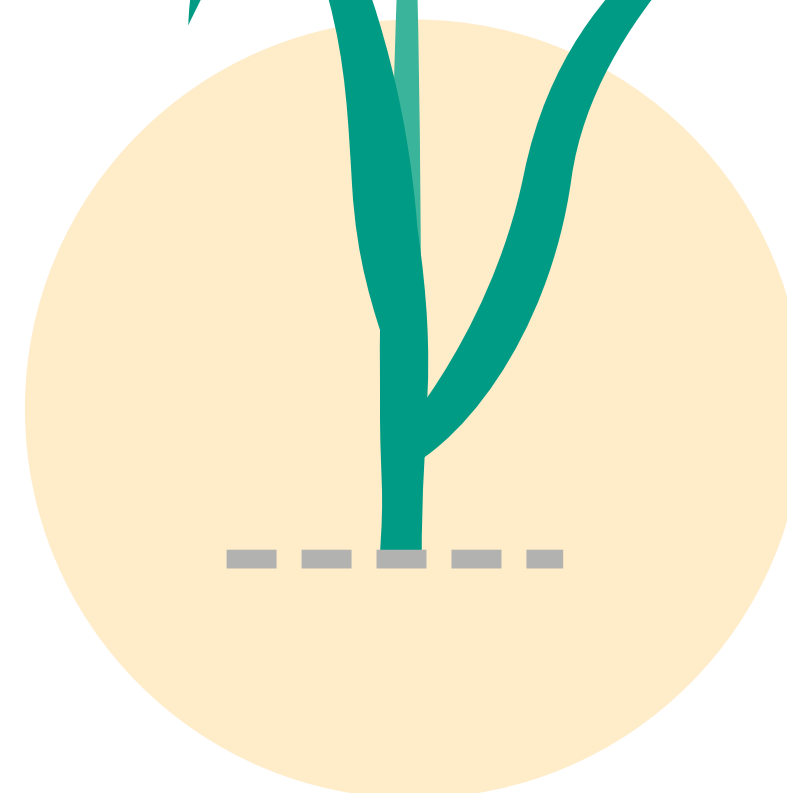
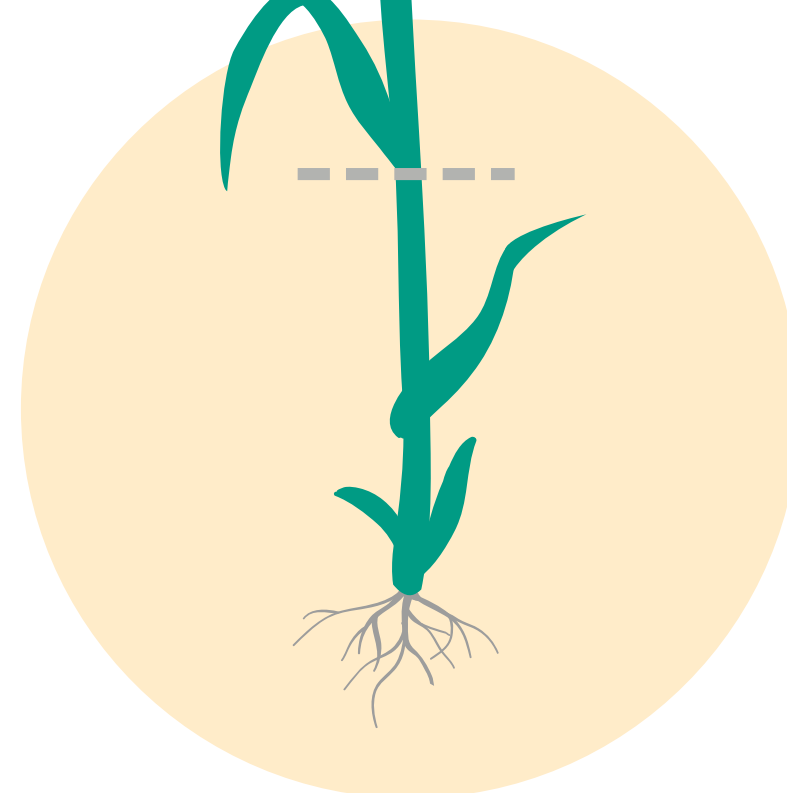
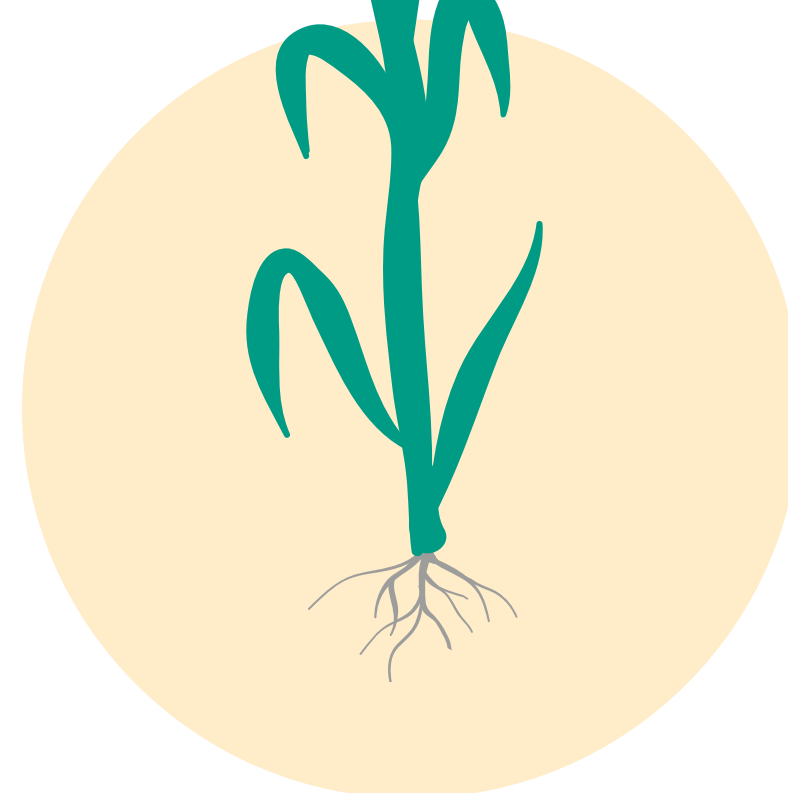
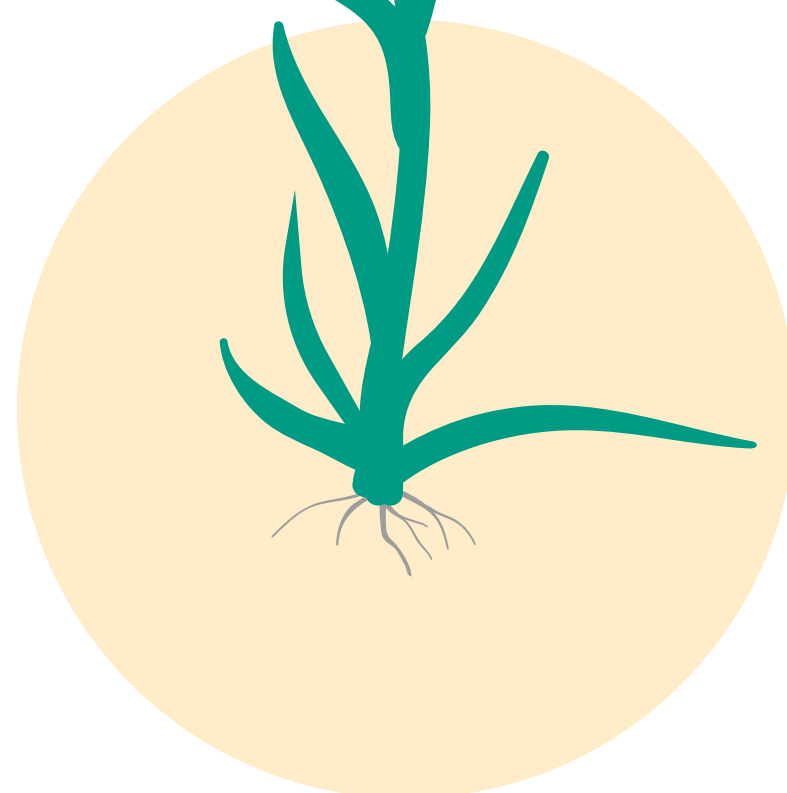
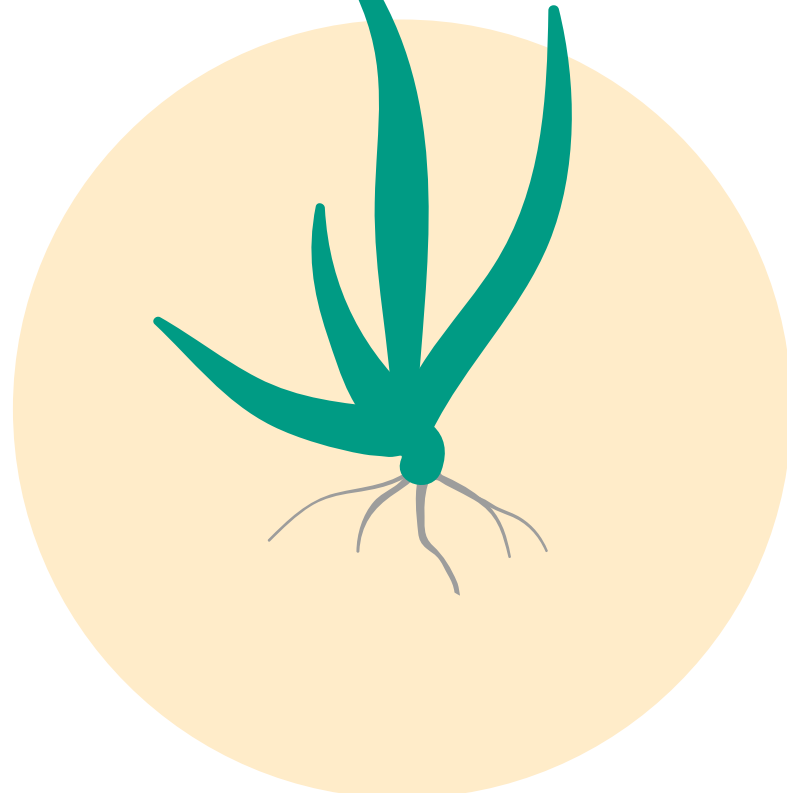
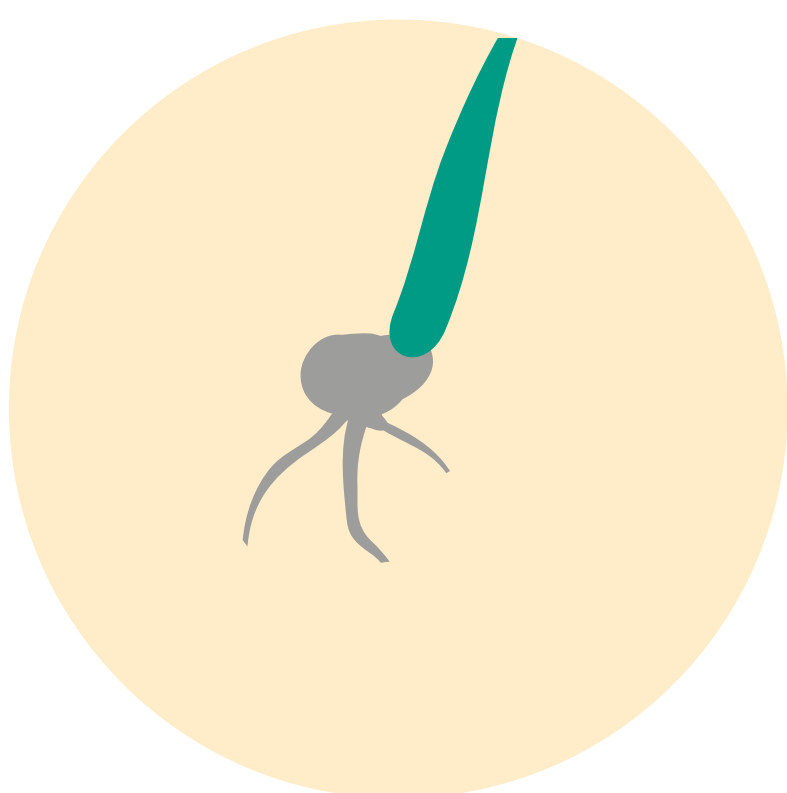
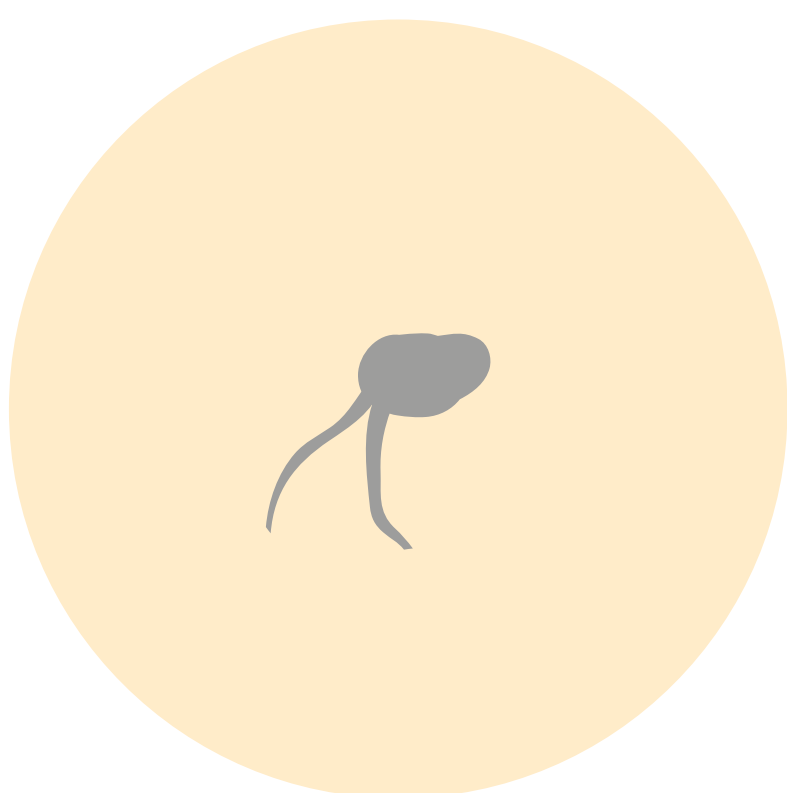




ORGE  
PRINTEMPS

Précédent : Lin



PRÉ-SEMIS

SEMIS

POST-SEMIS PRÉ-LE-  
VÉE

LEVÉE

TALLAGE

EPI 1cm

1<sup>ER</sup> NŒUD

2<sup>ÈME</sup> NŒUD

3<sup>ÈME</sup> NŒUD /  
DFP

DFE /  
GONFLEMENT

EPIAISON

ETAMINES  
SORTIES

TRAVAIL DU SOL				DESTRUCTION DU COUVERT PAR LE GEL		SEMIS DIRECT APRÈS LE 15/02										
COUVERTS (kg/ha)				LIDCOVER SUMMER 10												
SEMENCES (kg/ha)						RGT PLANET + SYSTIVA 175										
ENGRAIS (uN/ha)		Conseillé	Réalisé													
	N	110	90					NERGETIC C-PRO 24DS+ 60 uN		PILOTAGE JUS						
	P	0	0													
	K	0	0													
	S	0	0													
BIOSTIMULANTS (l/ha)																
HERBICIDES (l/ha)		ANTIGRAMINÉES						AXIAL PRATIC + ACTIROB + ACTIMUM 1,2 + 1 + 1								
		ANTIDICOTS								CHARDEX 1,5						
INSECTICIDES (l/ha)	RAVAGEURS CIBLÉS															
FONGICIDES (l/ha)	MALADIES VISÉES								RHYNCHOSPORIOSE ET HELMINTHOSPORIOSE							
									FANDANGO S 1							
RÉGULATEURS (kg/ha)																
MOLLUSCICIDES (kg/ha)						TECHNO INTENS 4										
OBSERVATIONS/NOTATIONS							PEUPLEMENT						NOTE DE DÉSHÉRBAGE		NOTATIONS MALADIES	
OAD								PILOTAGE DE LA FERTILISATION AZOTÉE PAR ANALYSE DE SÈVE XYLÉMIENNE								



AXIAL PRATIC® :  
AMM (SYNGENTA) : 2100138 ; composition : Cloquintocet-méxyl 12g/l, Pinoxaden 50 g/l ; formulation : (EC) concentré émulsionnable.  
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.  
CHARDEX® :  
AMM (CORTEVA AGRISCIENCE FR) : 9600370 ; composition : MCPA g/l, Clopyralid 35 g/l ; formulation : (SL) concentré soluble.

FANDANGO S® :  
AMM (BAYER SAS) : 2060118 ; composition : Prothioconazole 100 g/l, Fluoxastrobine 50 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](http://www.phyteurop.fr). 27/11/2023

Agrément SYNGENTA n° MP02249 : distribution et application de produits phytopharmaceutiques. 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.

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.



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.

CHARDEX® :  
DANGER : EUH401 - Respectez les instructions d’utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l’environnement. H318 - Provoque des lésions oculaires graves. H332 - Nocif par inhalation. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des ef-fets néfastes à long terme.



FANDANGO S® :  
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 [ndiquer la voie d’exposition s’il est formellement prouvé qu’aucune autre voie d’exposition ne conduit au même danger.

