

Caryx®

Le régulateur de croissance sur lin textile combinant haut niveau d'efficacité et souplesse d'emploi.

CONTEXTE

Les semis de lin de l'année sont globalement terminés. Les semis, réalisés tardivement cette année, annoncent une croissance rapide des linières. Le risque de verse est donc important.

Les conséquences peuvent être importantes incluant :

- Perte de qualité
- Difficulté de récolte
- Perte de rendement



Evaluation du risque de verse sur lin textile

GRILLE DE RISQUE ARVALIS

ELEMENT	NOTE	NUL Note 0	FAIBLE Note 1	MOYEN Note 2	FORT Note 3	Note globale
A - CLIMAT						
A partir de J+3 (délai d'action A J+7)	Temps anti-cyclonique Chaud ou Froid sec	Temps variable sans vent ni pluie T<20°	Temps Pluvieux T=20°-25° Venteux	Orages imminents Dépression Vents forts T>25°		A
B - SOL	Potentiel faible	Potentiel normal	Potentiel normal +	Fort potentiel		B
C DENSITE	<1400	1400-1600	1600-1800	>1800		
BALAYAGE	Retour rapide	Retour	Affaiblissement	Pliure		C
CROISSANCE	<2 cm/j	2-3 cm/j	3-5 cm/j	>5 cm/j		

Interprétation de la somme des notes (A+B+C) :

- 0 à 3 : risque nul
- 4 à 5 : risque faible
- 6 à 7 : risque moyen
- 8 à 9 : risque fort

La note obtenue permet l'évaluation du risque verse à la parcelle.

La décision d'intervenir ou non reste à l'appréciation des conditions du moment.

Dans les différents essais mis en place depuis 4 ans; il a été clairement montré qu'une intervention sur une parcelle ayant un risque faible peut venir pénaliser le rendement final; par contre si le risque est avéré alors l'intervention de régulation permet un gain en rendement comparé à un témoin non traité.

Préconisations de Caryx® sur lin

En cas de risque avéré, Caryx® s'utilise de 0,4 à 0,6 L/ha (selon le risque évalué).

PRECONISATIONS SELON LE RISQUE

NOTE DE RISQUE	4-5	6-7	8-9
Hauteur	Faible	Moyen	Fort
50 - 60 cm	-	0,4	0,5
Pré floraison	-	0,5	0,6

Les caractéristiques de Caryx®

Caryx® limite bien la verse sans réduire trop la hauteur. Il assure une bonne rigidité de la tige.

Caryx® ne bloque pas la végétation.

Caryx® ne perturbe pas la floraison.

Caryx® n'entraîne pas de changement de couleur du lin.

N° Vert BASF

0 800 100 299

Service & appel
gratuits

Fiche d'identité produit

Caryx® marque déposée BASF. AMM : N°2090068. Composition : 30 g/l metconazole + 210 g/l mépiquat chlorure. Formulation : Concentré soluble (SL). Usages et doses autorisés : Lin textile. Limiteur de la croissance des organes aériens 0,6 L/ha. Classement : Mention d'avertissement : Danger. SGH07 - SGH08 - SGH09 - H318 - H332 - H302- H317 - H410. Distance aux points d'eau : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres. Nombre maximum d'applications : 1 par an. Stade limite d'utilisation : AUTOMNE stade BBCH 14-16 - stade 4 à 6 feuilles / PRINTEMPS stade BBCH 31 à 53 entre-nœuds visible à boutons floraux. Délai avant récolte : 3 jours. Délai de rentrée dans les parcelles : 48 heures après le traitement.

Précautions lors de la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, bottes, Combinaison de travail ou ensemble veste-pantalon, dédié à la manipulation des produits phytopharmaceutiques, certifié norme ISO 27065 - niveau 1, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial. Porter des gants et un vêtement de protection approprié pendant les phases de mélange/chargement et d'application.

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>. Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.basf.fr et/ou www.phytodata.fr. 365MCRE0418NORD Avril 2018. Annule et remplace toutes les versions précédentes. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer avant toute application, auprès du numéro Vert Basf France SAS Division Agro, qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

BASF France S.A.S Division Agro - 21 chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY Cedex - Tél. 04 72 32 45 45 - www.agro.basf.fr