

Point de saison Septembre 2015

CARYX®



Vigilance pour les semis précoces !

Raisonnez l'application de Caryx® à l'automne selon 3 critères :

- Variété sensible à l'élongation
- Peuplement >15 pieds par m linéaire (semoir de précision) ou >50 plantes/m² (semoir céréales)
- Disponibilité en azote > 100U



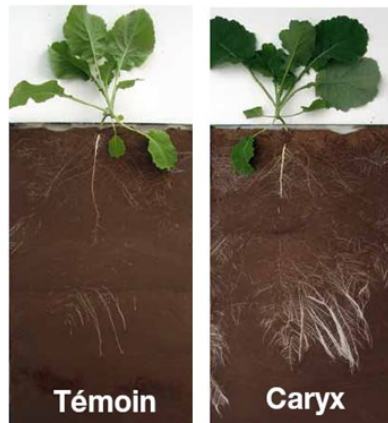
CARYX® A l'automne
Pour contrôler l'élongation de votre colza

- Favorise le développement du système racinaire
- Contrôle l'élongation et augmente la résistance au gel : risque de perte de pieds et porte d'entrée du phoma.

CONTRÔLE DE L'ÉLONGATION



DÉVELOPPEMENT DU SYSTÈME RACINAIRE



CARYX® A l'automne
Comment s'utilise Caryx?

- Caryx est prêt à l'emploi et s'utilise sans adjuvant
- Caryx s'applique sur une plante en bon état végétatif
- Respecter la dose maximale de 1,4 L/ha et par campagne (en une application ou en fractionnement, ex. : 0,7 L/ha à l'automne puis 0,7 L/ha au printemps)

Stade optimal avant l'élongation

0,5 à 0,7 L/ha



Stade B6*

Raisonnez l'application selon les règles de décision automne et printemps.

** Stades d'application homologués à l'automne : BBCH 14 à 16 (4 à 6 feuilles).*

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



We create chemistry

Carte d'identité produit

Caryx® Marque déposée BASF

Autorisation de vente : n°2090068

Composition : 30 g/l metconazole + 210 g/l mépiquat chlorure

Formulation : SL Concentré soluble

Classement toxicologique :

H318 : provoque des lésions oculaires graves

H332 : nocif par inhalation

H302 : nocif en cas d'ingestion

H317 : peut provoquer une allergie cutanée

H411 : toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme



Danger

10 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation

AVANT L'APPLICATION

- 1** Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé.
- 2** Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi avant utilisation.
- 3** Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes).
- 4** Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application.
- 5** Surveiller le remplissage de la cuve du pulvérisateur et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse).
- 6** Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve, ou utiliser l'incorporateur.

PENDANT L'APPLICATION

- 7** Ne pas traiter les cours d'eau et fossés en eau. Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent fort pour éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments.

Usages et doses autorisées : Colza Limitateur de la croissance des organes aériens, Cylindrosporiose 1,4 L/ha

Nombre d'application maximum : 1 par an dose pleine ou fractionnement possible automne / printemps

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

Distance aux points d'eau : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres

Délai de rentrée dans la parcelle : 48 heures

Délai avant récolte : 80 jours

Protection utilisateur lors de la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, bottes, combinaison de travail polyester/coton (65%/35%) déperlante, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

APRÈS L'APPLICATION

- 8** Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle.
- 9** Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche.
- 10** Recycler les emballages dans le cadre des collectes ADIVALOR®. Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF France - Agro recommande Osmofilm®.

© Marque déposée Sté PANTEK France

Contacts utiles

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF France - Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.agro.basf.fr
Une question de santé	MSA	Phyt'attitude N°Vert 0 800 887 887
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF France - Agro	Service Sécurité 24h/24 : 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	N°Azur 0 810 12 18 85 ou www.adivalor.fr

BASF France S.A.S – Division Agro

21 Chemin de la sauvegarde – 69 134 ECULLY Cedex – Tel : 04 72 32 45 45

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 : consulter www.agro.basf.fr

Edition Septembre 2015 – Réf 607CORE0915NORD - Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ces produits de s'assurer, avant toute application qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.