

à l'automne

Caryx® contre :

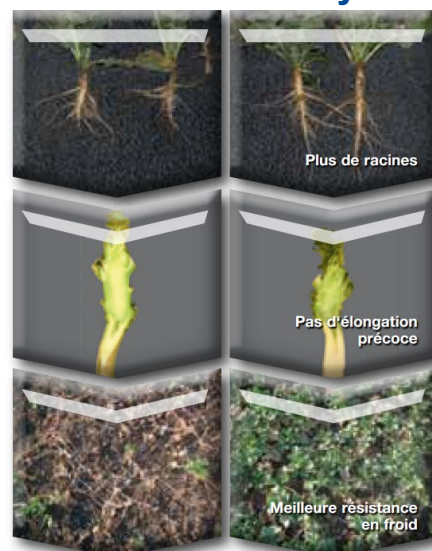
- l'élongation prématurée du colza (au profit du développement racinaire)
- maîtrise des premières attaques de phoma

Canaliser l'énergie de la plante vers le rendement

La plante résiste mieux au gel et à ses conséquences (éclatement de la tige porte d'entrée du phoma, disparition de pieds). L'architecture de la plante permet un meilleur redémarrage de la culture au printemps.

TEMOIN

Caryx®



Règles de décision à l'automne

Raisonnez l'application de **Caryx®** à l'automne selon 4 critères :

- la précocité : date d'arrivée de la culture au stade 6 feuilles
- la sensibilité variétale à l'élongation
- le peuplement si :
 - > à 15 pieds/m linéaire (semoir de précision)
 - > 50 plantes /m² (semoir à céréales)
- la disponibilité en azote si elle est supérieure à 100 unités.

Caryx®, recommandations

Automne

Caryx®
0,7 L/ha



Stade B6

Stade optimal de traitement avant l'élongation.

- **stade de traitement optimal : 6 feuilles**
- dose recommandée : **0,7 L/ha**
- **Caryx®** est prêt à l'emploi et s'utilise sans adjuvant
- Appliquer sur des colzas en bon état végétatif

BASF
We create chemistry

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

Carte d'identité

Caryx® : marques déposées BASF -

AMM n° : n°2090068

Composition : 30 g/l metconazole + 210 g/L mepiquat chlorure

Formulation : SL, concentré soluble

Classement toxicologique : **Danger**

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 néfastes à long terme



Usages autorisés sur Colza : régulateur de croissance, cylindrosporiose

Dose autorisée sur Colza : 1,4 L/ha par campagne (en une application ou en fractionnement automne puis printemps). S'utilise sans adjuvant.

Nombre d'application : 1 (à dose pleine ou fractionnement possible automne / printemps)

Délai avant récolte : 80 jours

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

Délai de rentrée : 48 heures.

Protection utilisateur lors préparation 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. Porter des gants, un vêtement de protection et un appareil de protection des yeux et du visage lors de l'ensemble des phases de manipulation et d'application du produit.

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'incorporeur.

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.

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 AIDIVALOR. Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF France - Agro recommande Osmofilim®.

© 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	AIDIVALOR	N° Azur 0 810 12 18 85 ou www.aidivalor.fr

Edition de octobre 2015 – Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 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. REF 627COHE1015OUEST

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

