

Actualités colza

GRAMINEES ET REPOUSSES CEREALES

GERER LES INFESTATIONS AVEC LA REFERENCE



Source Basf Septembre 2014

Stratos® Ultra



Les clés de la réussite

- **Eviter la concurrence** précoce des graminées qui pénalisent le développement du colza.
- Les meilleures efficacités sont obtenues en appliquant à un stade jeune des graminées adventices et en conditions poussantes.
- **Nos recommandations** : Ajuster la dose à l'adventice visée, sa population et son contrôle dans la culture précédente. Les échecs dans les cultures précédentes impactent directement les populations dans le colza et donc le choix de l'intervention.

	Stratos® Ultra + Dash®	Stratos Ultra®
Repousses céréales	1 l/ha + 1l/ha	1 l/ha + Huile
Ray-grass Vulpins	1 l/ha + 1l/ha à 1,5 l/ha + 1,5l/ha	1 l/ha + Huile à 1,5 l/ha + Huile
Ray-grass Vulpins MS **	1,5 l/ha + 1,5l/ha ou 1 l/ha + 1l/ha + Réf. C240 0,5 l/ha ou 1,5 l/ha + 1,5l/ha puis Réf. KF 1,875 l/ha	1,5 l/ha + Huile ou 1 l/ha + Huile + Réf. C240 0,5 l/ha ou 1 l/ha + Réf. C120 0,6 l/ha ou 1,5 l/ha + Huile puis Réf. KF 1,875 l/ha

La dose est à adapter en fonction de la pression, des conditions climatiques et du programme envisagé.

** Moins sensibles FOP, DIM, ALS



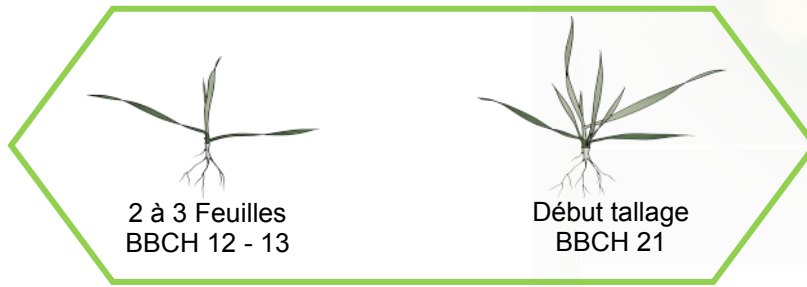
Les stades d'intervention optimaux

Stade céréales

De 2-3 Feuilles à Début tallage

Stade adventices

Stade jeune



Stratos® Ultra

Marque déposée BASF.

Autorisation de vente : 9000490

Composition : 100 g/l cycloxydime

Formulation et conditionnement : EC

Classement toxicologique :

H315: provoque une irritation cutanée

H319: provoque une sérieuse irritation des yeux

H304: peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires

H336: peut provoquer des somnolences ou vertiges

H412: nocif pour les organismes aquatiques; entraîne des effets à long terme

Usages et doses autorisées : 2 L/ha contre graminées annuelles, 4 L/ha contre graminées vivaces (sauf sur épinard). Consulter la liste des autres cultures sur lesquelles il est autorisé sur l'étiquette.

Nombre d'application maximum : 1 application/an/culture

Distance aux points d'eau : 5m

Délai de rentrée dans la parcelle : 24h

Délai avant récolte : 90j sur colza, consulter l'étiquette pour les autres cultures

Protection utilisateur lors de la manipulation produit : gants en nitrile ou néoprène EN374, lunettes de sécurité, masque jetable de type P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.

Septembre 2014 - 326COHE0914NORD - 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 (0.810.023.033) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Usage, doses et conditions d'emploi, consulter : www.agro.bASF.fr



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 bouille (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 bouille 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 ADIVALOR. Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF Agro recommande Osmofilm®.
© Marque déposée Sté PANTEK France

Contacts utiles

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF Agro	ou www.agro.bASF.fr
Une question de santé	MSA	
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 : 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	ou www.adivalor.fr

BASF France S.A.S. - Division Agro - 21 chemin de la Sauvegarde

69134 Ecully Cedex - Tél : 04.72.32.45.45.