



Grims®

Composition : clodinafop 100 g/l + cloquintocet - (EC) – HRAC : A

Désherbage tardif des folles avoines



Un bon contrôle des folles avoines dans les parcelles de blé tendre et blé dur même après 2 nœuds.

FOLLE AVOINE : UNE NUISIBILITÉ IMPORTANTE

Les folles avoines sont parmi les graminées annuelles les plus nuisibles des cultures d'hiver. A partir de 5 pieds / m², le seuil de nuisibilité est atteint. De plus, la verse, la gêne à la récolte et une récolte de grains plus humides sont à redouter en présence d'infestation de folles avoines. Avec leur faculté de germination tardive et échelonnée, les folles avoines doivent parfois faire l'objet d'un désherbage spécifique au printemps pour limiter les dommages directs et le salissement de la parcelle.

GRIMS® : SOUPLESSE D'EMPLOI ET EFFICACITÉ

CULTURE	DOSE D'EMPLOI	NOMBRE MAX D'APPLICATIONS	STADE D'APPLICATION	DÉLAI AVANT RÉCOLTE	ZNT AQUATIQUE	ZNT PLANTES NON CIBLES
Blés (Blé dur d'hiver et de printemps, Blé tendre d'hiver et de printemps, Triticale) Seigle d'hiver	0,6 L/ha	1/an	Entre les stades BBCH 12 et BBCH 69	42 jours	5 m	5 m



Dose pratique : 0,5 l/ha*

Délai de rentrée : 24 heures.

*** L'ajout d'adjuvant sous forme d'huile améliore l'efficacité. En cas d'applications tardives (au-delà du stade épisaison), ne plus adjuvanter GRIMS® pour des raisons de sélectivité.**

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ✓ Traiter avec des températures supérieures à 8°C et inférieures à 22°C et avec une hygrométrie supérieure à 60%. Traiter le matin de préférence.
- ✓ Respecter un délai sans pluie de 2 heures après le traitement.
- ✓ GRIMS® ne présente pas de contre indications pour les cultures suivantes.
- ✓ Ne pas traiter les orges.

GRIMS®: AMM n°2150918 - Concentré émulsionnable (EC) Composition : 100 g/L de clodinafop-propargyl + 25 g/L de cloquintocet-mexyl (phytoprotecteur). © Marque déposée et détenteur d'homologation : ASCENZA. Distribué par ASCENZA - 2-12 rue du chemin des Femmes - Immeuble Odyssee - 91300 MASSY - T. 01 69 53 98 89 - www.ascenza.fr.

Respecter les précautions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. 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, animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez le site <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Annule et remplace toute version précédente. Avril 2021.

P301+P310 EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. P260 Ne pas respirer les vapeurs/ aérosols. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.



EUH208 Contient du clodinafop-propargyl et du cloquintocet-mexyl. Peut produire une réaction allergique. EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H319 Provoque une sévère irritation des yeux H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

DANGER



PRODUITS À USAGE EXCLUSIF DES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.