

Picotop®

■ Picotop® : marque déposée BASF.
■ Autorisation de vente : n° 2120066
■ Composition : 20 g/L de picolinafen + 600 g/L dichlorprop-p
■ Formulation et conditionnement : SL (concentré soluble) - bidon de 10 L
■ Usages autorisés : désherbage en blé tendre d'hiver - orge d'hiver - blé dur d'hiver - triticale - seigle d'hiver
■ Dose autorisée : 2 L/ha
■ Doses pratiques recommandées : 1 L/ha 
■ Stades d'applications : post-levée des céréales, uniquement sortie d'hiver/printemps, stade début tallage à épî 1 cm* (BBCH20-BBCH30). *Autorisé jusqu'au stade 1 noëud (BBCH31)
Picotop peut générer des ponctuations blanches sur la céréales ; passagères, elles sont sans impact sur le rendement.
■ Classement toxicologique :   

Mention d'avertissement : Danger
H302 : Nocif en cas d'ingestion.
H314 : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques.
H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
■ Zone non traitée : 20 mètres
■ Délai de rentrée dans la parcelle : 24 heures après traitement
■ Nombre maximum d'applications par an : une application tous les 2 ans**
** Un dossier est en cours de dépôt pour la levée de restriction.

Protection utilisateur lors de la manipulation de Picotop® : 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.

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

CONTACTS UTILES

Informations techniques FDS	BASF	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 <small>APPEL GRATUIT DÉPUIS UN POSTE FIXE</small>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF	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

Avec Picotop®, prenez une longueur d'avance.



BASF
The Chemical Company

Avec Picotop®, prenez une longueur d'avance.



LES ATOUTS DE PICOTOP®

- Un désherbage puissant sur l'ensemble des dicots classiques et difficiles,
- Un désherbage flexible, compatible avec les stratégies anti-graminées modernes,
- Un herbicide conçu pour préserver l'efficacité du désherbage pour les années à venir.



PICOTOP®, UN DÉSHERBAGE FLEXIBLE POUR UNE RÉELLE LIBERTÉ D'ACTION

Efficace dès 5°C et compatible avec tous les [anti-graminées foliaires du marché](#), **Picotop® permet de désherber tôt en saison**. Picotop® est le partenaire idéal pour un désherbage de sortie d'hiver moderne, flexible et complet.

AVEC PICOTOP®, DEVANCER LES RÉSISTANCES

Picotop® comprend une combinaison performante de deux modes d'action «originaux» sans inhibiteurs de l'ALS* favorisant l'alternance et l'association des modes d'action au sein de votre programme de désherbage. Avec Picotop®, vous choisissez un herbicide qui sera efficace durant des années.

PICOLINAFEN F1

Pour éliminer
pensée,
véroneques,
crucifères,
gaillet...



O DICHLORPROP-P

Pour éliminer
coquelicot,
crucifères,
gaillet...

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION



Dicots «classiques» et «difficiles» :
coquelicot, fumeterre, ombellifères,
crucifères, gaillet, véroneque...
+ graminées

Adventices	Adventices jeunes	Adventices développées
Alchémille des champs		
Amarante		
Anthémis		
Anthrèse (faux persil)		
Arabette de Thalius		
Bleuet		
Capselle bourse-à-pasteur		
Cardamine hérissonnée		
Céraiste des champs		
Chardon des champs		
Chrysanthème des moissons		
Coquelicots		
Fumeterre		
Gaillet gratteron		
Géraniums		
Lamiers		

- Utilisable sur toutes céréales d'hiver : Blé tendre d'hiver, blé dur d'hiver, orge d'hiver, seigle d'hiver, triticale
- Applicable sur adventices de stade plantules jusqu'à développées
- Période d'utilisation : du stade début tallage au stade épis 1cm*
- Conditions d'emploi : Efficace dès 5°C, conditions minimales d'hygrométrie > 60%, évitez les périodes de gelées prolongées et les fortes amplitudes thermiques après traitement.

Nombreuses possibilités de mélange** avec les antigraminées + huile et/ou antidiicotylédones.

*Autorisé jusqu'au stade 1 noeud (BBCH 31)

** Pour tout mélange, respecter la réglementation en vigueur et les guides de bonnes pratiques officielles.