

Picotop®, l'antidicotylédone de vos désherbages de sortie d'hiver.



♦ Pour un désherbage complet

Un très large spectre incluant les dicotylédones classiques (pensée, vénoriques) et les plus difficiles (coquelicot). Le complément idéal de votre référence anti-graminées.

Picotop à 1,33 L	Jeune*	Développée*
Alchémille des ch.	■■■■■	■■■■■
Anthrisque commun	■■■■■	■■■■■
Bleuet	■■■■■	■■■■■
Capselle BP	■■■■■	■■■■■
Carotte	■■■■■	■■■■■
Coquelicot	■■■■■	■■■■■
Fumeterre	■■■■■	■■■■■
Gaillet	■■■■■	■■■■■
Géranium sp.	■■■■■	■■■■■
Jonc des crapauds	■■■■■	■■■■■
Lamiers	■■■■■	■■■■■
Matricaires sp	■■■■■	■■■■■
Myosotis	■■■■■	■■■■■
Pensée	■■■■■	■■■■■
Ravenelle	■■■■■	■■■■■
Sanve	■■■■■	■■■■■
Séneçon	■■■■■	■■■■■
Stellaire	■■■■■	■■■■■
Véronique f. lierre	■■■■■	■■■■■
Véronique perse	■■■■■	■■■■■
Véronique des ch.	■■■■■	■■■■■

Très efficace
Efficace
Peu efficace
Insuffisant
Inefficace

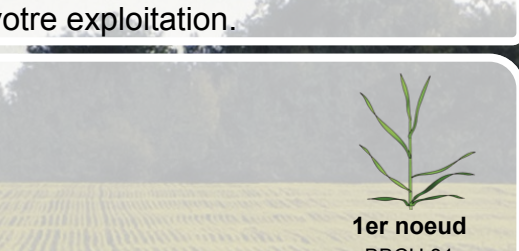
* jeune : de cotylédon à 4F
développée : de 4 à 8F

Picotop®, une combinaison performante de deux modes d'actions différents favorisant l'alternance et l'association des modes d'action au sein de votre programme de désherbage :

Picolinafen: Groupe HRAC F1



Dichlorprop-P: Groupe HRAC 0



♦ Pour une simplification de votre désherbage

Un produit partenaire des anti-graminées.

A associer à un anti-gaillet en cas de fortes pressions.

Un produit polyvalent pour toutes les céréales d'hiver de votre exploitation.

Stade céréales
D. tallage
BBCH 21

1er noeud
BBCH 31

Problématiques

Recommendations

Graminées + Dicots

coquelicot, vénoriques, pensée, fumeterre, matricaire, gaillet

PICOTOP® 1,2 à 1,3 L/ha + AG (*) + H +/- anti-gaillet

- Céréales** : BTH, OH, OP, BDH, triticale, seigle d'hiver
- Adventices** : Plantules à plantes jeunes
- Utilisation** : seul ou en mélange (nombreuses possibilités de mélanges(*))

Picotop® peut s'appliquer :

- En sortie d'hiver
- Dès que les températures sont supérieures à 5°C
- Sur une végétation active

**Selon l'arrêté du 12 sept 2006, une ZNT de 20m peut être réduite à 5m, en respectant simultanément les 3 conditions suivantes :

- Présence d'un dispositif végétalisé d'eau moins 5m en bordure de points d'eau
- Mise en œuvre de moyens de diminution de risque pour les milieux aquatiques (liste publiée par le Ministère de l'agriculture)
- Enregistrement de toutes les applications de produits effectuées sur la parcelle depuis la préparation de l'implantation de la culture (nom commercial, n° AMM, dates et doses d'emploi)

Protection utilisateur lors de la manipulation produit : gants en nitrile EN374, bottes, combinaison de travail polyester/coton (65%/35%) déperlante, blouse cat III type PB3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

FICHE D'IDENTITÉ :

■ Autorisation de vente n° : 2120066

■ Composition : 20g/L de picolinafène + 600g/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 : 1.33 L/ha

■ Stades d'applications : post-levée des céréales, uniquement sortie d'hiver/printemps, stade début tallage à épis 1 cm* (BBCH20-BBCH30).

*Autorisé jusqu'au stade 1 nœud (BBCH31)

■ Classement toxicologique :



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 par rapport aux points d'eau : 20 mètres** (5m par rapport à la zone non cultivée adjacente).

■ Délai de rentrée dans la parcelle : 24 heures après traitement

■ Nombre maximum d'applications par an : 1 tous les 2 ans (Dossier déposé pour lever cette restriction.)

■ Dispositif végétalisé : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone comportant un dispositif végétalisé non traité d'une largeur de 20m en bordure de point d'eau, en cas de ruissellement.

■ Autorisé par le dépositaire : BASF Agro S.A.S - 21 chemin de la Sauvagère - 69134 ECULLY Cedex - Tel. 04 72 32 45 45 - www.agro.bASF.fr

■ Marque déposée BASF Picotop® - Danger Février 2016 - Réf. N°773CEHE0216NORD. Annulé et remplace toutes les versions précédentes. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer avant toute application, auprès du N° Azur de BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indéniablement nécessaire et respectueuse de l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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. Conformez-vous aux principes de la protection intégrée, et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. Privilégiez chaque fois que possible les