

Désherbage des céréales

Pico® Solo

Le renfort anti-dicots qui fait la différence

BASF
We create chemistry



Bénéfices :

- Référence sur pensée, véroniques
- Plus d'efficacité sur vulpins
- Limite le risque de développement des résistances

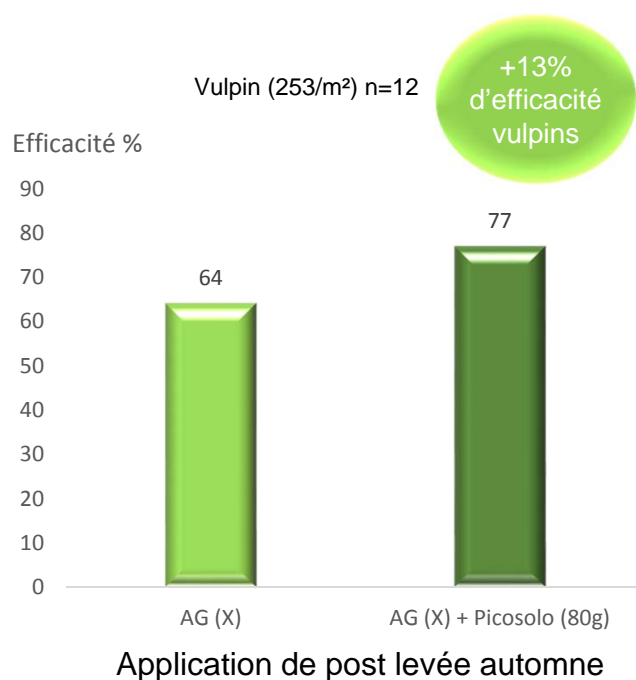
Le partenaire indispensable sur
pensée, véroniques, gaillet, séneçon,
stellaire...

Picosolo (133 g/ha)

Automne		Sortie d'hiver	Efficacité
Capselle	Lamier	Véroniques perse	95-100 %
Myosotis	Gaillet	Pensée	85-94 %
Pensées	Stellaire	Véroniques FL	70-84 %
Ravenelle	Séneçon	Véroniques des champs	
Sanve	Alchémille	Gaillet	
Stellaire	Matricaire		
Véroniques	Coquelicot		



La synergie du Picosolo avec
anti-graminées sur vulpins



Un mode d'action différent des inhibiteurs de l'ALS, précieux pour la prévention des résistances

Picolinafène
Aryloxipicolinamides
Groupe HRAC

F1

Inhibition de la synthèse
des caroténoïdes,
pigments protecteurs de la
photosynthèse

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

Recommandations

Picosolo est efficace sur adventices jeunes ((levée à 6 feuilles) à l'automne ou en sortie hiver.



2-3 feuilles
BBCH 12-13



début tallage
BBCH 21



Fin tallage
BBCH 29

Blé tendre d'hiver, blé dur
d'hiver, Orges, Triticale

Picosolo 80 à 100* g/ha + anti-graminées

Picosolo 70 à 100* g/ha + anti-dicotylédones

*Si les adventices sont développées, privilégier une dose forte de Picosolo.

Conditions d'utilisation

- ✓ Dès 5°C
- ✓ Eviter les conditions stressantes pour la culture, les périodes de fortes gelées ou d'amplitudes thermiques importantes

Des blanchiments localisés et passagers, peuvent apparaître sur la culture, ils sont sans conséquences sur le rendement.

Carte d'identité

- **PICO[®]SOLO** : marque déposée BASF
- **AMM** : n° 2060063
- **Composition** : 75% de Picolinafène
- **Formulation** : WG
- **Usages autorisés** :
désherbage des blés et orges ;
stades BBCH 12 à 29

- **Cultures recommandées** :
BTH et OH : 133g/ha ; BDH,
Triticale et OP : 100g/ha
- **Dose autorisée** : 133 g/ha ; 1 application /an
- **Distance aux points d'eau** :
respecter une zone non traitée (ZNT) de 20 m
- **Délai avant récolte** : 90 j
- **Délai de rentrée dans la parcelle** : 6 h après le traitement

- **Classement toxicologique** : Attention
H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques.
H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



- **Protection utilisateur** lors de la préparation de la 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

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.

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 <small>pour appel local</small> ou www.agro.basf.fr
Une question de santé	MSA	Phytitude ☎ N°Vert 0 800 887 887 <small>appel gratuit depuis 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 <small>pour appel local</small> ou www.adivalor.fr

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.

www.agro.basf.fr – Avril 2016 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 (0810023033) 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

BASF FRANCE SAS – DIVISION AGRO – 21 CHEMIN DE LA SAUVEGARDE – 69134 ECULLY CEDEX – 04 72 32 45 45 – www.agro.basf.fr