

**BASF**

We create chemistry

Désherbage des céréales

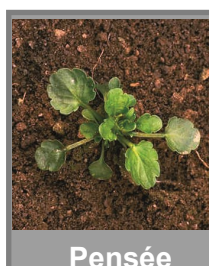
## Pico® solo + Pixxaro® EC

La solution anti-dicots complète de sortie d'hiver

- Très large spectre anti-dicotylédones incluant gaillet, pensée, vénoriques et coquelicot
- Risque de développement des résistances limité
- Adapté au désherbage précoce de sortie d'hiver

### PICO®SOLO + PIXXARO® EC : LA COMPLÉMENTARITÉ INDISPENSABLE SUR LES DICOTYLÉDONES

| Adventice  | Pixxaro® EC 0,4 L | Pixxaro® EC 0,3 L | Pico® solo 80 g + Pixxaro® EC 0,3 L |
|------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|
| Gaillet    |                   |                   |                                     |
| Coquelicot |                   | Yellow            |                                     |
| Fumeterre  |                   |                   |                                     |
| Lamier     |                   |                   |                                     |
| Géranium   |                   | Yellow            |                                     |
| Renoncule  |                   |                   |                                     |
| Bleuet     |                   | Yellow            | Yellow                              |
| Matricaire | Yellow            | Yellow            | Yellow                              |
| Stellaire  |                   |                   |                                     |
| Vénoriques | Yellow            | Yellow            |                                     |
| Pensée     | Red               | Red               |                                     |



Adapté aux flores adventices de la grande majorité des parcelles du Sud-Ouest.

### PICO®SOLO + PIXXARO™ EC : POUR UNE BONNE GESTION DES MODES D'ACTION

Pico® solo 80 g à 100 g



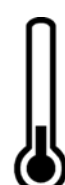
Pixxaro™ EC 0,4 L

L'association de 3 matières actives au mode d'action différent pour prévenir le développement des résistances :

F1

O

### PICO®SOLO + PIXXARO™ EC : POUR UN DÉSHERBAGE SORTIE D'HIVER AVANT EPI 1 CM



Peu dépendante des conditions de températures, la solution Pico®Solo + Pixxaro® EC est adaptée au désherbage précoce de sortie d'hiver.

Facile d'emploi

Pico®Solo - N° AMM : 2060063 - Composition : 750 g/Kg picolinafen - Formulation : WG - granulés à disperser dans l'eau. Marque déposée BASF - Détentrice de l'AMM BASF - BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. Agrément n° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.

Pixxaro™ EC - N° AMM : 2160937 - Composition : Fluroxypyr 403 g/L + Arylex™ active 12,5 g/L + Cloquintocet-mexyl 12 g/L - Formulation : EC - Concentré émulsionnable. Détentrice de l'AMM Corteva Agriscience France S.A.S.

Dow AgroSciences Distribution S.A.S, 1 bis avenue du 8 mai 1945 - Immeuble Équinoxe II, 78280 Guyancourt. N° d'agrément PA00272 .

Février 2024-391CEHE0224R. 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 <https://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou [www.agro.bASF.fr](http://www.agro.bASF.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com).

Pico®Solo : SGH08, SGH09 - Attention - EUH208: Peut produire une réaction allergique. Contient : maleate de disodium. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

PIXXARO™ EC : SGH07, SGH09 : Attention. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H335 : Peut irriter les voies respiratoires. H319 : Provoque une sévère irritation des yeux. H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

SGH07



SGH08



SGH09



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