

# FORKA® + Spectrum®

**Maîtrise les graminées et les dicots dès la pré-levée des Maïs grain et fourrage**

## Une solution très large spectre, graminées et dicots

- Gère les levées échelonnées grâce à sa persistance
- Dans la majorité des situations, satisfaction en 1 passage
- En cas de fortes pressions d'adventices, permet un désherbage raisonné en post-levée

## Composition du TWIN FORKA® + Spectrum®

- FORKA® : 400 g/L pendiméthaline (SC) – AMM n° 2040197
- Spectrum® : 720 g/L de dmta-p (EC) – AMM n° 2010617

|                          | FORKA®          | Spectrum®         | Ref. W / B |
|--------------------------|-----------------|-------------------|------------|
| <b>1 bidon Twin</b>      | <b>5 Litres</b> | <b>2,4 Litres</b> |            |
| 1 Twin / 2 ha            | 2,5 l / ha      | 1,2 l / ha        | 4 l / ha   |
| <b>1 carton = 2 Twin</b> |                 |                   |            |
| 1 carton / 4 ha          | 2,5 l / ha      | 1,2 l / ha        | 4 l / ha   |
| 1 carton / 4,5 ha        | 2,25 l / ha     | 1,06 l / ha       | 3,6 l / ha |
| 1 carton / 5 ha          | 2,0 l / ha      | 0,96 l / ha       | 3,2 l / ha |

## Un haut niveau d'efficacité sur des dicots parfois très difficiles à contrôler

- la renouée des oiseaux
- les véroniques
- les pensées
- un effet frein sur liserons

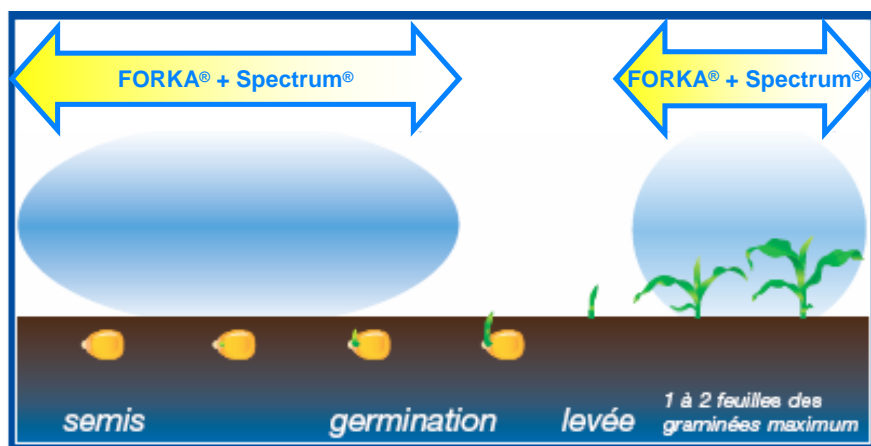


| Graminées                     | FORKA® + Spectrum® |
|-------------------------------|--------------------|
| Digitaire sanguine            | ●                  |
| Panic dichotome               | ●                  |
| Panic faux-millet             | ●                  |
| Panic pied de coq             | ●                  |
| Pâturin annuel                | ●                  |
| Ray-grass                     | ●                  |
| Sétaire glauque               | ●                  |
| Sétaire verte                 | ●                  |
| Sétaire verticillée           | ●                  |
| Vulpin                        | ●                  |
| Dicotylédones                 |                    |
| Amarante réfléchie            | ●                  |
| Amarante verte                | ●                  |
| Ambroisie à feuille d'armoise | ●                  |
| Arroche étalée                | ●                  |
| Capselle                      | ●                  |
| Chénopode blanc               | ●                  |
| Chénopode polysperme          | ●                  |
| Datura stramoine              | ●                  |
| Fumeterre officinale          | ●                  |
| Laiteron des champs           | ●                  |
| Linaire elatine               | ●                  |
| Matricaire camomille          | ●                  |
| Mercuriale annuelle           | ●                  |
| Morelle noire                 | ●                  |
| Mouron des oiseaux            | ●                  |
| Mouron des champs             | ●                  |
| Pensée des champs             | ●                  |
| Phytolaque                    | ●                  |
| Pourpier                      | ●                  |
| Ravenelle                     | ●                  |
| Renouée à feuille de patience | ●                  |
| Renouée des oiseaux           | ●                  |
| Renouée liseron               | ●                  |
| Renouée persicaire            | ●                  |
| Sanve                         | ●                  |
| Séneçon commun                | ●                  |
| Spergule des champs           | ●                  |
| Véronique de Perse            | ●                  |
| Efficacité :                  |                    |
| ● > 95 %                      | ● 70 à 85 %        |
| ● 85 à 95 %                   | ● 50 à 70 %        |

## Une solution qui permet la simplification

- Facile à positionner en pré-levée, juste après le semis
- Utilisable en post précoce

## Comment s'utilise-t-il ?



## Qu'est-ce que FORKA® + Spectrum®

**FORKA® et Spectrum®** : marques déposées BASF.

### Autorisation de vente :

- FORKA : n°2040197
- Spectrum : n°2010617

### Composition :

- FORKA® : 400 g/L pendiméthaline
- Spectrum® : 720 g/L de dmta-p

### Formulation :

- FORKA® : SC
- Spectrum® : EC

### Classement toxicologique :

- FORKA® : N : dangereux pour l'environnement – R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour les organismes aquatiques
- Spectrum® : Xn : nocif – AQUA : dangereux pour les organismes aquatiques – R22 : nocif en cas d'ingestion – R36 : irritant pour les yeux – R43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau

### Usages et doses autorisées :

- FORKA® : sorgho 3 L/ha, nombreuses autres homologations
- Spectrum® : maïs grain et fourrage, maïs doux 1,4 L/ha, sorgho 1,2 L/ha

### Nombre maximum de traitements / an :

- FORKA® : 1 application par saison maximum
- Spectrum® : 1 application par saison maximum

### Délai avant récolte :

- FORKA® : DAR sorgho : 90 jours
- Spectrum® : DAR maïs et sorgho : 90 jours – DAR maïs doux : 60 jours

### Distance aux points d'eau :

- FORKA® : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres
- Spectrum® : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres (Cf. Arrêté J.O. du 21/09/2006)

### Délai de rentrée :

- FORKA® : 6 heures
- Spectrum® : 48 heures (Cf. Arrêté J.O. du 21/09/2006)

Protection utilisateur lors manipulation produit : **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.**