

**Triforine**

Synonyme :

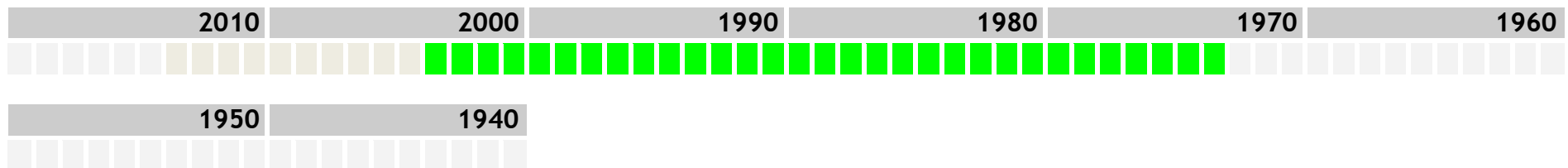
Famille : Amines, Amides (Dérivés de la pipérazine)

Groupe : Fongicides

Inscription sur la liste positive européenne :

| INSCRITE | NON INSCRITE | REVISION |  |
|----------|--------------|----------|--|
|          |              |          |  |

Utilisations :



**PRESENCE** dans les éditions de l'index  
(1<sup>ère</sup> édition en 1961)

**HOMOLOGATION** avant les éditions de l'index

Usages :

**PARTIES AERIENNES**

|                              | 1 <sup>ère</sup><br>édition | Dernière<br>édition | Cultures<br>particulières   | Utilisation<br>seule | Utilisation en<br>associations | Remarques              |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------|---|----------------------|--------------------------------|------------------------|
| <b>Grandes cultures</b>      |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <i>Betterave</i>             |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <i>Céréales</i>              | 1975                        | 2003                |   | X                    | X                              | Manèbe<br>Carbendazime |
| <i>Maïs</i>                  |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <i>Oléagineux</i>            |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <i>Pomme de terre</i>        |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <i>Protéagineux</i>          |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <b>Arbres fruitiers</b>      |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <i>A pépins</i>              | 1976                        | 2003                | Pommier   | X                    |                                |                        |
| <i>A noyaux</i>              | 1976                        | 2003                | Abricotier, pêcher,<br>prunier, cerisier  | X                    |                                |                        |
| <i>Petits fruits</i>         | 1995                        | 2003                | Framboisier...  | X                    |                                |                        |
| <i>Agrumes</i>               |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <i>Autres</i>                | 1995                        | 2003                | Amandier,<br>noisetier  | X                    |                                |                        |
| <b>Cultures forestières</b>  |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <b>Cultures légumières</b>   | 1976                        | 2003                | Carotte, melon,<br>courgette, persil,<br>épinard, cresson<br>alénois, tomate... | X                    | X                              | Manèbe<br>Carbendazime |
| <b>Cultures ornementales</b> | 1973                        | 2003                | Rosier,<br>Chrysanthème   | X                    |                                |                        |
| <b>Cultures tropicales</b>   |                             |                     |   |                      |                                |                        |
| <b>Viticulture</b>           | 1982                        | 2003                |   | X                    |                                |                        |
| <b>Cultures diverses</b>     | 1992                        | 2003                | Houblon   | X                    |                                |                        |
| <b>Traitements généraux</b>  |                             |                     |   |                      |                                |                        |

**AUTRES**

|                        |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Traitement de semences |  |  |  |  |  |  |
| Traitement de sols     |  |  |  |  |  |  |
| Denrées entreposées    |  |  |  |  |  |  |
| Locaux de stockage     |  |  |  |  |  |  |
| Bâtiments d'élevage    |  |  |  |  |  |  |

Caractéristiques (2003) :

- action : systémique, préventive et curative
- solubilité dans l'eau : 6 mg/l
- spectre : large (rouilles, oïdiums, tavelures, monilioses, cladosporioses...)
- persistance d'action : -

Toxicité (2003) :

|             | Physicochimie  | Toxicité                               |                       |          |               | Écotoxicité |           |          |
|-------------|----------------|--|-----------------------|----------|---------------|-------------|-----------|----------|
|             | Inflammabilité | Aiguë                                  | Chronique             | Irritant | Sensibilisant | N           | Phrases R | Mentions |
| Molécule    |                | DL50 rat par ingestion : > 16000 mg/kg | DJA : 0,02 mg/kg/jour |          |               |             |           |          |
| Spécialités |                |  |                       |          |               |             |           |          |

1<sup>ère</sup> spécialité commerciale : Funginex (1972)

Évolution de formulation : DC