

Phénol

Synonyme :

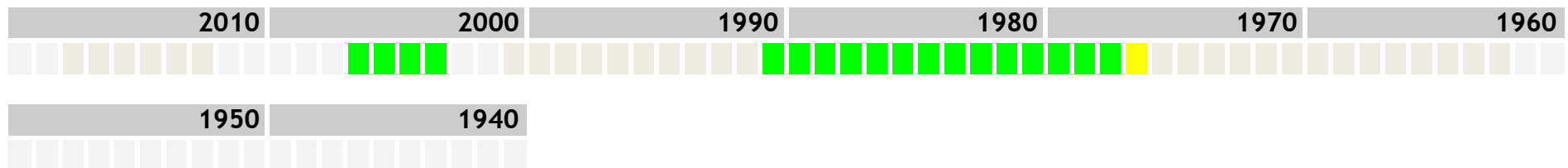
Famille : Dérivés du benzène

Groupe : Fongicides

Inscription sur la liste positive européenne :

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

Utilisations :



PRESENCE dans les éditions de l'index
(1^{ère} édition en 1961)

HOMOLOGATION avant les éditions de l'index

Usages :

PARTIES AERIENNES

| | 1 ^{ère} édition | Dernière édition | Cultures particulières | Utilisation seule | Utilisation en associations | Remarques |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------|
| Grandes cultures | | | | | | |
| <i>Betterave</i> | | | | | | |
| <i>Céréales</i> | | | | | | |
| <i>Maïs</i> | | | | | | |
| <i>Oléagineux</i> | | | | | | |
| <i>Pomme de terre</i> | | | | | | |
| <i>Protéagineux</i> | | | | | | |
| Arbres fruitiers | | | | | | |
| <i>A pépins</i> | | | | | | |
| <i>A noyaux</i> | | | | | | |
| <i>Petits fruits</i> | | | | | | |
| <i>Agrumes</i> | | | | | | |
| <i>Autres</i> | | | | | | |
| Cultures forestières | | | | | | |
| Cultures légumières | | | | | | |
| Cultures ornementales | | | | | | |
| Cultures tropicales | | | | | | |
| Viticulture | | | | | | |
| Cultures diverses | | | | | | |
| Traitements généraux | | | | | | |

PHÉNOL (Fongicide)
22/03/2011

AUTRES

| | | | | | | |
|------------------------|-------|------|--|---|---|---|
| Traitement de semences | | | | | | |
| Traitement de sols | | | | | | |
| Denrées entreposées | | | | | | |
| Locaux de stockage | 2003 | 2005 | | | X | Crésols Xylénols Para isopropyl phénols |
| Bâtiments d'élevage | 1976* | 2006 | | X | X | *** |

* Usage non présent dans l'index de 1991 à 2002 inclus

PHÉNOL (Fongicide)
22/03/2011

Caractéristiques (1990) :

- action : contact
- solubilité dans l'eau : -
- spectre : -
- persistance d'action : -

Toxicité (1990) :

| | Physicochimie | Toxicité | | | | Écotoxicité | | |
|-------------|----------------|-----------|-----------|----------|---------------|-------------|-----------|--|
| | Inflammabilité | Aiguë | Chronique | Irritant | Sensibilisant | N | Phrases R | Mentions |
| Molécule | | Tableau C | | | | | | Dangereux pour les abeilles, gibiers, poissons |
| Spécialités | | | | | | | | |

1^{ère} spécialité commerciale : Lyso n° 4 (1975)

Évolution de formulation : EC (1978)