

**Boscalid**

Synonyme :

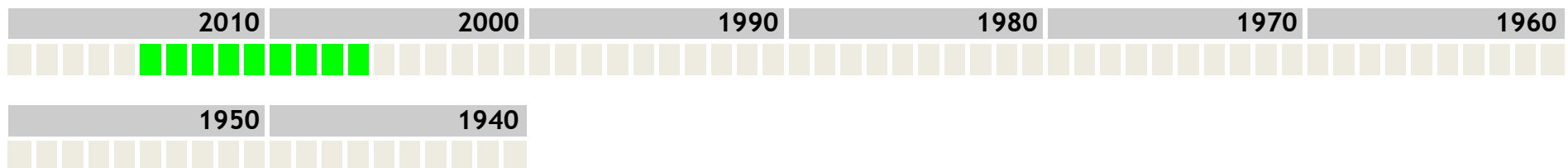
Famille : Amines, Amides (carboxamides)

Groupe : Fongicides

Inscription sur la liste positive européenne :

INSCRITE	NON INSCRITE	REVISION	
1 <sup>er</sup> aout 2008			

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**

Grandes cultures	1 <sup>ère</sup> édition	Dernière édition	Cultures particulières	Utilisation seule	Utilisation en associations	Remarques
<i>Betterave</i>						
<i>Céréales</i>	2007	→	Avoine, blé, orge, seigle, triticale		X	Epoxyconazole Pyraclostrobine
<i>Maïs</i>						
<i>Oléagineux</i>	2006	→	Colza, lin oléagineux, navette	X	X	Dimoxystrobine
<i>Pomme de terre</i>						
<i>Protéagineux</i>						
<b>Arbres fruitiers</b>						
<i>A pépins</i>	2011	→	Poirier, cognassier, nashi, pommier		X	Pyraclostrobine
<i>A noyaux</i>	2011	→	Abricotier, cerisier, pêcher, prunier		X	Pyraclostrobine
<i>Petits fruits</i>	2011	→	Framboisier et autres rubus		X	Pyraclostrobine
<i>Agrumes</i>						
<i>Autres</i>						
<b>Cultures forestières</b>						
<b>Cultures légumières</b>	2006	→	Haricot, melon, carotte, chou, pois de conserve, concombre, cornichon, courgette	X	X	Krésoxim-méthyl, Pyraclostrobine

Cultures ornementales						
Cultures tropicales						
Viticulture	2006	→		X	X	Krésoxim-méthyl
Cultures diverses	2011	→	Pastel, porte graine mineures diverses		X	Dimoxystrobine Pyraclostrobine
Traitements généraux						

### AUTRES

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

Caractéristiques (2010) :

- action : -
- solubilité dans l'eau : 4,64 mg/l à 20°C
- spectre : très large (Ascomycètes, Basidiomycètes, Deutéromycètes)
- persistance d'action : -

Toxicité (2010) :

	Physicochimie	Toxicité				Écotoxicité		
	Inflammabilité	Aiguë	Chronique	Irritant	Sensibilisant	N	Phrases R	Mentions
Molécule		DL50 > 5000 mg/kg	DJA 0,04 mg/kg/jour				R51/53	
Spécialités								

1<sup>ère</sup> spécialité commerciale : Cantus (2005)

Évolution de formulation : non