

FUNGICIDI

(La lista ha valore puramente indicativo. L'utilizzo delle informazioni è di diretta responsabilità dell'utente finale.
Seguire sempre le informazioni riportate in etichetta.) Dati aggiornati al 15/03/2007

PRINCIPIO ATTIVO	GRUPPO CHIMICO	BIO
AMPELOMYCES QUI SQUALIS	A BASE DI MICRORGANISMI	BIO
AZOXYSTROBIN	ANALOGHI STROBILURINE	
BACILLUS SUBTILIS	A BASE DI MICRORGANISMI	BIO
BENALAXIL	ACILALANINE	
BENALAXIL-M		
BOSCALID		
CIMOXANIL	ACETAMMIDI	
CIPROCONAZOLO	TRIAZOLI	
CYAZOFAMID		
CYPRODINIL	ANILINO-PIRIMIDINE	
DI METOMORF	MORFOLINE	
DI TIANON	TIOCIANOCHINONI	
DODINA	GUANIDINE	
ESACONAZOLO	TRIAZOLI	
FAMOXADONE	ANALOGHI STROBILURINE	
FENAMIDONE	IMIDAZOLINONI	
FENARIMOL	PIRIMIDINE	
FENBUCONAZOLO	TRIAZOLI	
FENHEXAMID	IDROSSIANILIDI	
FENPROPIDIN	PIPERIDINE	
FLUAZINAM	DINITROANILINE	
FLUDIOXONIL	FENILPIRROLI	
FOLPET	TIOFTALIMMIDI	
FOSETIL ALLUMINIO	ALCOILFOSFONATI	
I PRODIONE	FENILIMMIDI CICLICHE	
I PROVALICARB	AMINOACIDOAMMIDI CARBURANTI	
KRESOXIM-METHYL	ANALOGHI STROBILURINE	
MANCOZEB	ALCHILENBI SDITIOCARBAMMATI	
MANEB	ALCHILENBI SDITIOCARBAMMATI	
MEPANIPYRIM	ANILINO-PIRIMIDINE	
METALAXIL-M	ACILALANINE	
METIRAM	ALCHILENBI SDITIOCARBAMMATI	
METRAFENONE	BENZOFENONI	
MICLOBUTANIL	TRIAZOLI	
PENCONAZOLO	TRIAZOLI	
POLISOLFURO DI CALCIO	POLISOLFURI	BIO
PROCI MIDONE	FENILIMMIDI CICLICHE	
PROPI CONAZOLO	TRIAZOLI	
PROPI NEB	ALCHILENBI SDITIOCARBAMMATI	

PYRACLOSTROBIN		
PYRIMETHANIL	ANILINO-PIRIMIDINE	
QUINOXIFEN	FENOSSIQUINOLINE	
RAME	COMPOSTI DI RAME	BIO
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI		
TEBUCONAZOLO	TRIAZOLI	
TETRACONAZOLO	TRIAZOLI	
TIOFANATO-METILE	TIOFANATI	
TIRAM	DIALCHIL DITIOCARBAMMATI	
TRIADIMENOL	TRIAZOLI	
TRICHODERMA HARZIANUM	A BASE DI MICRORGANISMI	BIO
TRIFLOXYSTROBIN	ANALOGHI STROBILURINE	
ZIRAM	DIALCHIL DITIOCARBAMMATI	
ZOLFO	ZOFO	BIO
ZOXAMIDE		