FICHA TÉCNICA



DORPHUM

FUNGICIDA AGRÍCOLA POLVO MOJABLE (WP) REGISTRO ICA No. 0980

INGREDIENTES ACTIVOS:

Flumorph + Mancozeb (10% + 50%).

GRUPOS QUÍMICOS

Morfolinas + Ditiocarbamatos.

MECANISMO DE ACCIÓN

FLUMORPH, inhibe la síntesis de ergosterol (inhibición isomerización $\triangle 8 \rightarrow \triangle 7$ y la reducción del esterolde por inhibición de esterol-D14 -reductasa).

MANCOZEB Altera numerosos procesos bioquímicos enzimáticos indispensables para respiración y transporte de energía en las células.

MODO DE ACCIÓN

Fungicida con acción protectante, curativo y antiesporulante.

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.R.	P.C.
CEBOLLA (Bulbo)	Mildeo velloso (Peronospera destructor)	330 - 200 L o 990 g/Ha	2 Horas	14 días
PAPA	Gota (Phythphtora infestans)	330 - 200 L o 990 g/Ha	2 Horas	14 días
ROSA	Mildeo velloso (Peronospera sparsa)	1.5 g/L o 1800 g/Ha	2 Horas	N.A.
TOMATE	Gota (Phythphtora infestans)	330 - 200 L o 990 g/Ha	2 Horas	14 días

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM BOGOTÁ (57-1) 288 6012 FUERA DE BOGOTÁ 01 8000 0916012



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

