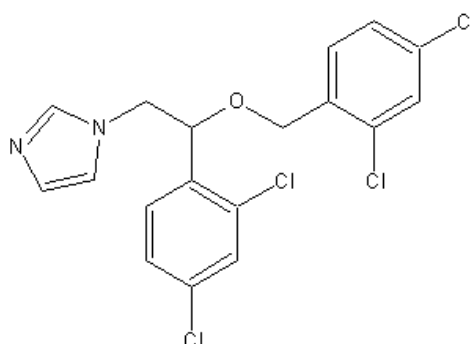




ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

SUBSTÂNCIA: MICONAZOL BASE		CÓDIGO: 19100049
NOME QUÍMICO: ((+/-)) -1-[2-(2,4-Dicloro-β-[(2,4-diclorobenzil)oxi]fenetil]imidazol.		
DCB: 05928	CAS: 22916-47-8	
PM: 416,13	FM: C ₁₈ H ₁₄ Cl ₄ N ₂ O	Procedimento analítico: CQpa-A049

FORMULA ESTRUTURAL:



1. DESCRIÇÃO¹	Pó branco a quase branco
2. SOLUBILIDADE¹	Muito pouco solúvel em água, livremente solúvel em metanol, solúvel em álcool (96).
3. IDENTIDADE¹	Positiva para IV
4. PERDA POR SECAGEM¹ (% Peso)	No máximo 0,5
5. RESÍDUO DE IGNIÇÃO¹ (% Peso)	No máximo 0,1
6. IMPUREZAS ORGÂNICAS¹ (% Peso)	Ind. Max. 0,25 Total Max. 0,5
7. DOSAGEM¹ (% Peso – Base Anidra)	99,0 – 101,0
8. APARENCIA DA SOLUÇÃO¹	Max. Y6
9. ROTAÇÃO ÓPTICA¹	- 0,1 - + 0,1
Referências : 1. Farmacopéia Européia 6.0, 2008	